

**Информация о сроке действия государственной аккредитации образовательной программы, о языках, на которых осуществляется образование (обучение)**

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Формы обучения	Нормативный срок обучения	Срок действия государственной аккредитации	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Информация об использовании при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
<b>Среднее профессиональное образование</b>										
09.02.06	Сетевое и системное администрирование	-	Среднее профессиональное	очная	2 года 10 месяцев	бессрочно	Русский язык	ОГСЭ.01 Основы философии; ОГСЭ.02 История; ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности; ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности; ОГСЭ.05 Психология общения; ОГСЭ.06 Этика профессиональной деятельности; ОГСЭ.07 Коммуникативный практикум; ОГЭС.08 Русский язык и культура речи; ЕН.01 Элементы высшей математики; ЕН.02 Дискретная математика; ЕН.03 Теория вероятностей и математическая статистика; ЕН.04 Экологические основы природопользования; ОП.01 Операционные системы и среды; ОП.02 Архитектура аппаратных средств; ОП.03 Информационные технологии; ОП.04 Основы алгоритмизации и программирования; ОП.05 Правовое обеспечение профессиональной деятельности; ОП.06 Безопасность жизнедеятельности; ОП.07 Экономика отрасли; ОП.08 Основы проектирования баз данных; ОП.09 Стандартизация, сертификация и техническое документирование; ОП.10 Основы электротехники; ОП.11 Инженерная компьютерная графика; ОП.12 Основы теории информации; ОП.13 Технологии физического уровня передачи данных; ПМ.01 Выполнение работ по проектированию сетей инфраструктуры; ПМ.02 Организация сетевого администрирования; ПМ.03 Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры	Программа практик: (учебная, производственная); ПМ.01; ПМ.02; ПМ.03; ПДП.00; Производственная практика (преддипломная)	не используется
13.01.01	Машинист котлов	-	Среднее профессиональное	очная	10 месяцев	бессрочно	Русский язык	ОП.01 Техническое черчение; ОП.02 Электротехника; ОП.03 Основы теплотехники; ОП.04 Материаловедение; ОП.05 Безопасность жизнедеятельности; ОП.06 Физическая культура; ПМ.01 Эксплуатация и обслуживание блочной системы управления агрегатами (котел-турбина); ПМ.02 Эксплуатация и обслуживание котлов; ПМ.03 Эксплуатация и обслуживание котельного оборудования	Программа практик: (учебная, производственная); ПМ.01; ПМ.02; ПМ.03;	не используется
21.02.13	Геологическая съемка, поиск и разведка месторождений полезных ископаемых	-	Среднее профессиональное	очная	1 год 10 месяцев	бессрочно	Русский язык	СТ.00.01 История России; СТ.00.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности; СТ.00.03 Физическая культура; СТ.00.04 Основы финансовой грамотности; СТ.00.05 Основы бережливого производства; СТ.00.06 Безопасность жизнедеятельности; СТ.00.07 Русский язык и культура речи; СТ.00.08 Психология общения; ОП.01 Минералогия, петрография и структурная геология; ОП.02 Компьютерные технологии в профессиональной деятельности; ОП.03 Математическая обработка поисково-разведочных работ; ОП.04 Основы геологии, картографии и маршейдерского дела; ОП.05 Гидрогеология; ОП.06 Геология; ОП.07 Основы геологического картирования; ОП.08 Основы геофизических методов; ПМ.01 Выполнение полевых геологических исследований и камеральная обработка геологических материалов; ПМ.01.01 Полевые и лабораторные методы исследования минерального сырья; ПМ.02 Подготовка материалов и оборудования для проведения поисково-разведочных работ и геологических исследований; ПМ.02.01 Технологический процесс отбора геологических проб; ПМ.03 Управление персоналом структурного подразделения; ПМ.03.01 Основы организации и управления на производственном участке; ПМ.03.02 Технично-экономическое обоснование проекта горно-буровых работ; ПМ.04 Ведение горно-буровых работ; ПМ.04.01 Бурение и горное дело; ПМ.04.02 Технология поисково-разведочных работ.	Программа практик: (учебная, производственная); ПП.01.02 Производственная практика; ПП.02.02 Производственная практика; ПП.04.01 Учебная практика; ПП.04.01 Производственная практика	не используется
21.02.15	Открытые горные работы	-	Среднее профессиональное	очная	2 года 10 месяцев	бессрочно	Русский язык	ОГСЭ.01 Основы философии; ОГСЭ.02 История; ОГСЭ.03 Иностранный язык; ОГСЭ.04 Физическая культура; ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи; ОГСЭ.06 Психология общения; ЕН.01 Математика; ЕН.02 Экологические основы природопользования; ОП.01 Инженерная графика; ОП.02 Электротехника и электроника; ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация; ОП.04 Геология; ОП.05 Техническая механика; ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности; ОП.07 Основы экономики; ОП.08 Правовые основы профессиональной деятельности; ОП.09 Безопасность жизнедеятельности; ОП.10 Охрана труда; ОП.11 Физика; ОП.12 Оформление технической документации; ПМ.01 Ведение технологических процессов горных и взрывных работ; ПМ.02 Контроль безопасности ведения горных и взрывных работ; ПМ.03 Организация деятельности персонала производственного подразделения; ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	УП.01 Программа учебной практики; ПП.01 Программа производственной практики; ПП.02 Программа производственной практики; ПП.03 Программа производственной практики; ПДП.00 Программа преддипломной практики	не используется
				заочная	3 года 10 месяцев	бессрочно	Русский язык	не используется		
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)	-	Среднее - профессиональное	очная	1 год 10 месяцев	бессрочно	Русский язык	ОГСЭ.01 Основы философии; ОГСЭ.02 История; ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности; ОГСЭ.04 Физическая культура/Адаптивная физическая культура; ОГСЭ.05 Психология общения; ЕН.01 Математика; ЕН.02 Экологические основы природопользования; ОП.01 Экономика организации; ОП.02 Финансы, денежное обращение и кредит; ОП.03 Налоги и налогообложение; ОП.04 Основы бухгалтерского учета; ОП.05 Аудит; ОП.06 Документационное обеспечение управления; ОП.07 Основы предпринимательской деятельности; ОП.08 Информационные технологии в профессиональной деятельности/Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности; ОП.09 Безопасность жизнедеятельности; ОП.10 Статистика; ОП.11 Правовое обеспечение профессиональной деятельности; ОП.12 Особенности учета в торговле; ОП.13 Менеджмент; ОП.14 Основы экономического анализа; ОП.15 Бухгалтерский учет в отраслях; ПМ.01 Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета активов организации; ПМ.02 Ведение бухгалтерского учета источников формирования активов, выполнение работ по инвентаризации активов и финансовых обязательств организации; ПМ.03 Проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами; ПМ.04 Составление и использование бухгалтерской (финансовой) отчетности; ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	УП.05 Программа учебной практики; ПП.01 Программа производственной практики; ПП.02 Программа производственной практики; ПП.03 Программа производственной практики; ПП.04 Программа производственной практики; ПДП.00 Программа преддипломной практики	не используется
				заочная	2 года 10 месяцев	бессрочно	Русский язык	УП.05 Программа учебной практики; ПП.01 Программа производственной практики; ПП.02 Программа производственной практики; ПП.03 Программа производственной практики; ПП.04 Программа производственной практики; ПДП.00 Программа преддипломной практики	не используется	
38.02.06	Финансы	-	Среднее профессиональное	очная	1 год 10 месяцев	бессрочно	Русский язык	ОГСЭ.01 Основы философии; ОГСЭ.02 История; ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности; ОГСЭ.04 Физическая культура/Адаптивная физическая культура; ОГСЭ.05 Психология общения; ЕН.01 Математика; ЕН.02 Экологические основы природопользования; ОП.01 Экономика организации; ОП.02 Статистика; ОП.03 Менеджмент; ОП.04 Документационное обеспечение управления; ОП.05 Основы предпринимательской деятельности; ОП.06 Финансы, денежное обращение и кредит; ОП.07 Бухгалтерский учет; ОП.08 Безопасность жизнедеятельности; ОП.09 Информационные технологии в профессиональной деятельности/Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности; ОП.10 Налоги и налогообложение; ОП.11 Правовое обеспечение профессиональной деятельности; ОП.12 Финансовый учет; ОП.13 Основы банковского дела; ОП.14 Бюджетный учет; ПМ.01 Финансово-экономическое планирование в секторе государственного и муниципального управления и организация исполнения бюджетов системы Российской Федерации; ПМ.02 Ведение расчетов с бюджетами бюджетной системы Российской Федерации; ПМ.03 Участие в управлении финансами организаций и осуществление финансовых операций; ПМ.04 Участие в организации и осуществлении финансового контроля	УП.01 Учебная практика; ПП.01 Производственная практика (по профилю специальности); ПП.02 Производственная практика (по профилю специальности); ПП.03 Производственная практика (по профилю специальности); ПП.04 Производственная практика (по профилю специальности); ПДП.00 Программа преддипломной практики	не используется

				заочная	2 года 10 месяцев	бессрочно	Русский язык	ОГСЭ.01 Основы философии; ОГСЭ.02 История; ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности; ОГСЭ.04 Физическая культура/Адаптивная физическая культура; ОГСЭ.05 Психология общения; ЕН.01 Математика; ЕН.02 Экологические основы природопользования; ОП.01 Экономика организации; ОП.02 Статистика; ОП.03 Менеджмент; ОП.04 Документационное обеспечение управления; ОП.05 Основы предпринимательской деятельности; ОП.06 Финансы, денежное обращение и кредит; ОП.07 Бухгалтерский учет; ОП.08 Безопасность жизнедеятельности; ОП.09 Информационные технологии в профессиональной деятельности/Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности; ОП.10 Налоги и налогообложение; ОП.11 Правовое обеспечение профессиональной деятельности; ОП.12 Финансовый учет; ОП.13 Основы банковского дела; ОП.14 Бюджетный учет; ПМ.01 Финансово-экономическое планирование в секторе государственного и муниципального управления и организация исполнения бюджетов системы Российской Федерации; ПМ.02 Ведение расчетов с бюджетами бюджетной системы Российской Федерации; ПМ.03 Участие в управлении финансами организаций и осуществление финансовых операций; ПМ.04 Участие в организации и осуществлении финансового контроля	УП.01 Учебная практика; ПП.01 Производственная практика (по профилю специальности); ПП.02 Производственная практика (по профилю специальности); ПП.03 Производственная практика (по профилю специальности); ПП.04 Производственная практика (по профилю специальности); ПДП.00 Программа преддипломной практики	не используется
39.02.01	Социальная работа	-	Среднее профессиональное	очно-заочная	3 года 4 месяца	бессрочно	Русский язык	БД.01 Русский язык; БД.02 Литература; БД.03 Иностранный язык; БД.04 История; БД.05 Физическая культура; БД.06 Основы безопасности жизнедеятельности; БД.07 Обществознание; БД.08 Естествознание; БД.09 География; БД.10 Экология; БД.11 Астрономия; ПД.01 Математика; ПД.02 Информатика; ПД.03 Право; ПД.04 Экономика; ОГСЭ.01 Основы философии; ОГСЭ.02 История; ОГСЭ.03 Иностранный язык; ОГСЭ.04 Физическая культура; ОГСЭ.05 Основы социологии и политологии; ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи; ЕН.01 Информационные технологии в профессиональной деятельности; ЕН.02 Статистика; ОП.01 Теория и методика социальной работы; ОП.02 Организация социальной работы в Российской Федерации; ОП.03 Документационное обеспечение управления; ОП.04 Деловая культура; ОП.05 Основы учебно-исследовательской деятельности; ОП.06 Основы педагогики и психологии; ОП.07 Основы социальной медицины; ОП.08 Безопасность жизнедеятельности; ОП.09 Психология общения; МДК.01.01 Социально-правовые и законодательные основы социальной работы с пожилыми и инвалидами; МДК.01.02 Психология и андрология лиц пожилого возраста и инвалидов; МДК.01.03 Технология социальной работы с пожилыми и инвалидами; МДК.01.04 Социальный патронат лиц пожилого возраста и инвалидов; МДК.02.01 Социально-правовая и законодательная основы социальной работы с семьей и детьми; МДК.02.02 Возрастная психология и педагогика, семейное воспитание; МДК.02.03 Технология социальной работы с семьей и детьми; МДК.02.04 Социальный патронат различных типов семей и детей; МДК.03.01 Нормативно-правовая основа социальной работы с лицами из групп риска; МДК.03.02 Технологии социальной работы с лицами из групп риска; МДК.03.03 Социальный патронат лиц из групп риска; МДК.04.01 Выполнение работ по должности служащего 26527 Социальный работник	УП.01.01 Учебная практика; УП.03.01 Учебная практика; УП.04.01 Учебная практика (по профилю специальности); ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности); ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности); ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности); ПДП.00 Программа преддипломной практики	не используется
40.02.01	Право и организация социального обеспечения	-	Среднее профессиональное	очная	1 год 10 месяцев	бессрочно	Русский язык	ОГСЭ.01 Основы философии; ОГСЭ.02 История; ОГСЭ.03 Иностранный язык; ОГСЭ.04 Физическая культура; ЕН.01 Математика; ЕН.02 Информатика; ОП.01 Теория государства и права; ОП.02 Конституционное право; ОП.03 Административное право; ОП.04 Основы экологического права; ОП.05 Трудовое право; ОП.06 Гражданское право; ОП.07 Семейное право; ОП.08 Гражданский процесс; ОП.09 Страховое дело; ОП.10 Статистика; ОП.11 Экономика организации; ОП.12 Менеджмент; ОП.13 Документационное обеспечение управления; ОП.14 Информационные технологии в профессиональной деятельности; ОП.15 Безопасность жизнедеятельности; МДК.01.01 Право социального обеспечения ; МДК.01.02 Психология социально-правовой деятельности; МДК.02.01 Организация работы органов и учреждений социальной защиты населения, органов ПФР; В.01 История отечественного государства и права; В.02 Основы уголовного права; В.03 Профессиональная этика; В.04 Международное право; В.05 Правоохранительные органы; В.06 Жилищное право	УП.01.01 Учебная практика (по профилю специальности); УП.02.01 Учебная практика (по профилю специальности); ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности); ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности); ПДП.00 Программа преддипломной практики	не используется
				заочная	2 года 10 месяцев	бессрочно	Русский язык	Статистика; ОП.11 Экономика организации; ОП.12 Менеджмент; ОП.13 Документационное обеспечение управления; ОП.14 Информационные технологии в профессиональной деятельности; ОП.15 Безопасность жизнедеятельности; МДК.01.01 Право социального обеспечения ; МДК.01.02 Психология социально-правовой деятельности; МДК.02.01 Организация работы органов и учреждений социальной защиты населения, органов ПФР; В.01 История отечественного государства и права; В.02 Основы уголовного права; В.03 Профессиональная этика; В.04 Международное право; В.05 Правоохранительные органы; В.06 Жилищное право	не используется	
43.02.10	Туризм	-	Среднее профессиональное	очная	1 год 10 месяцев	бессрочно	Русский язык	ОГСЭ.01 Основы философии; ОГСЭ.02 История; ОГСЭ.03 Иностранный язык; ОГСЭ.04 Физическая культура; ОГСЭ.05 Экономика туризма; ЕН.01 Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности; ЕН.02 География туризма; ЕН.03 Экологические основы природопользования; ОП.01 Психология делового общения; ОП.02 Организация туристской индустрии; ОП.03 Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации; ОП.04 Безопасность жизнедеятельности; ОП.05 Основы экскурсионной деятельности; ОП.06 Рекреационные ресурсы Забайкальского края; ОП.07 История и культура Забайкальского края; МДК.01.01 Технология продаж и продвижения турпродукта; МДК.01.02 Технология и организация турагентской деятельности; МДК.02.01 Технология и организация сопровождения туристов; МДК.02.02 Организация досуга туристов; МДК.03.01 Технология и организация туроператорской деятельности; МДК.03.02 Маркетинговые технологии в туризме; МДК.04.01 Управление деятельностью функционального подразделения; МДК.04.02 Современная оргтехника и организация делопроизводства	УП.01 Учебная практика; УП.02 Учебная практика; ПП.03 Производственная практика (по профилю специальности); ПП.04 Производственная практика (по профилю специальности); ПДП.00 Программа преддипломной практики	не используется
43.02.16	Туризм и гостеприимство	-	Среднее профессиональное	очная	1 год 10 месяцев	бессрочно	Русский язык	СТ.01 История России; СТ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности; СТ.03 Безопасность жизнедеятельности; СТ.04 Физическая культура; СТ.05 Основы финансовой грамотности; СТ.06 Основы бережливого производства; СТ.07 История и культура Забайкальского края; ОП.01 Сервисная деятельность в туризме и гостеприимстве; ОП.02 Предпринимательская деятельность в сфере туризма и гостиничного бизнеса; ОП.03 Правовое и документационное обеспечение в туризме и гостеприимстве; ОП.04 Менеджмент в туризме и гостеприимстве; ОП.05 Информационно-коммуникационные технологии в туризме и гостеприимстве; ОП.06 Экономика и бухгалтерский учет предприятий туризма и гостиничного дела; ОП.07 Иностранный язык (второй); ОП.08 Психология делового общения и конфликтология; ОП.09 Организация туристической индустрии; ОП.10 География туризма; ОП.11 Основы экскурсионной деятельности; ОП.12 Рекреационные ресурсы Забайкальского края; ПМ.01 Организация и контроль текущей деятельности служб предприятий туризма и гостеприимства; МДК.01.01 Координация работы служб предприятий туризма и гостеприимства; МДК.01.02 Изучение основ делопроизводства; МДК.01.03 Соблюдение норм этики делового общения; МДК.01.04 Технология расчетов клиентов / гостей сотрудниками служб предприятий туризма и гостеприимства; ПМ.02 Предоставление туроператорских и турагентских услуг; МДК.02.01 Предоставление туроператорских услуг; МДК.02.02 Предоставление турагентских услуг; МДК.02.03 Координация качества выполнения туроператорских и турагентских услуг	УП.01.01 Учебная практика ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности) УП.02.01 Учебная практика ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности) УП.03.01 Учебная практика ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) УП.04.01 Учебная практика ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности)	не используется
46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	-	Среднее профессиональное	очная	1 год 10 месяцев	бессрочно	Русский язык	ОГСЭ.01 Основы философии; ОГСЭ.02 История; ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности; ОГСЭ.04 Физическая культура; ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи; ЕН.01 Математика; ЕН.02 Информатика; ЕН.03 Экологические основы природопользования; ЕН.04 Информационные технологии в профессиональной деятельности; ОП.01 Экономическая теория; ОП.02 Экономика организации; ОП.03 Менеджмент; ОП.04 Государственная и муниципальная служба; ОП.05 Иностранный язык (профессиональный); ОП.06 Профессиональная этика и психология делового общения; ОП.07 Управление персоналом; ОП.08 Правовое обеспечение профессиональной деятельности; ОП.09 Безопасность жизнедеятельности; ОП.10 История государственных учреждений России; ОП.11 Документная лингвистика; ОП.12 Техника и технология рекламы; ОП.13 Организационное проектирование; ОП.14 Трудовое право; МДК.01.01 Документационное обеспечение управления; МДК.01.02 Правовое регулирование управленческой деятельности; МДК.01.03 Организация секретарского обслуживания; МДК.02.01 Организация и нормативно-правовые основы архивного дела; МДК.02.02 Государственные, муниципальные архивы и архивы организаций; МДК.02.03 Методика и практика архивоведения; МДК.02.04 Обеспечение сохранности документов; МДК.03.01 Выполнение работ по должности служащего 21299 Делопроизводитель	УП.00 Учебная практика; ПП.00 Производственная практика (по профилю специальности); ПДП.00 Преддипломная практика	не используется
				заочная	2 года 10 месяцев	бессрочно	Русский язык	ОГСЭ.01 Основы философии; ОГСЭ.02 История; ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности; ОГСЭ.04 Физическая культура; ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи; ЕН.01 Математика; ЕН.02 Информатика; ЕН.03 Экологические основы природопользования; ЕН.04 Информационные технологии в профессиональной деятельности; ОП.01 Экономическая теория; ОП.02 Экономика организации; ОП.03 Менеджмент; ОП.04 Государственная и муниципальная служба; ОП.05 Иностранный язык (профессиональный); ОП.06 Профессиональная этика и психология делового общения; ОП.07 Управление персоналом; ОП.08 Правовое обеспечение профессиональной деятельности; ОП.09 Безопасность жизнедеятельности; ОП.10 История государственных учреждений России; ОП.11 Документная лингвистика; ОП.12 Техника и технология рекламы; ОП.13 Организационное проектирование; ОП.14 Трудовое право; МДК.01.01 Документационное обеспечение управления; МДК.01.02 Правовое регулирование управленческой деятельности; МДК.01.03 Организация секретарского обслуживания; МДК.02.01 Организация и нормативно-правовые основы архивного дела; МДК.02.02 Государственные, муниципальные архивы и архивы организаций; МДК.02.03 Методика и практика архивоведения; МДК.02.04 Обеспечение сохранности документов; МДК.03.01 Выполнение работ по должности служащего 21299 Делопроизводитель	не используется	
<b>Высшее образование - Бакалавриат</b>										
01.03.02	Прикладная математика и информатика	Исследование операций и системный анализ	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	Философия; История России; Иностранный язык; Правоведение; Экономическая теория; Социология; Культурология; Деловые коммуникации и культура речи; Менеджмент; Математический анализ; Алгебра и геометрия; Дискретная математика; Дифференциальные уравнения; Теория вероятностей и математическая статистика; Функциональный анализ; Информатика и информационные технологии; Компьютерная графика; Физика; Концепции современного естествознания; Безопасность жизнедеятельности; Экология; Основы теоретической информатики; Современные информационные технологии; Программное обеспечение ЭВМ; Языки программирования низкого уровня; Языки и методы программирования; Компьютерные сети; Численные методы; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Операционные системы; Web-технологии; Робототехника; Финансовая математика; Элементы абстрактной и компьютерной алгебры; Комплексный анализ; Базы данных; Основы микроэлектроники; Информационные системы; Исследование операций; Теория рядов; Математические модели в экономике; Компьютерное моделирование; История информатики; Теоретико-игровые модели и методы; Пакеты прикладных программ; Теория статистических решений; Вероятностные модели; Основы искусственного интеллекта; Параллельная обработка данных; История прикладной математики; Операционное исчисление; Программирование в C++; Создание основных типов приложений в C++	Учебная практика (проектно-технологическая); Учебная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (преддипломная)	не используется

05.03.06	Экология и природопользование	Экология	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	Философия; История России; Иностранный язык; Безопасность жизнедеятельности; Русский язык и культура речи; Правоведение; Экономическая теория; Информатика и информационные технологии; Психология; Социология; Основы высшей математики; Физика геофер Земли; Общая химия; Биология; Учение о литосфере; Учение об атмосфере; Учение о гидросфере; Учение о биосфере; Ландшафтоведение; Биогеография; ГИС и экологическое картографирование; Учение о природно-антропогенном ландшафте; Химия окружающей среды; Общая экология; Экология почв; Основы природопользования; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Модуль "Экология"; Курсовая работа по модулю; "Модуль "Экология""; Биоразнообразие; Экология организмов; Геоэкология; Экология человека; Социальная экология; Экологический мониторинг; Нормирование и снижение загрязнений окружающей среды; Экологическая токсикология; Радиационная экология; Промышленная экология; Агроэкология; Особо охраняемые природные территории; Инженерно-экологические изыскания; Модуль "Природопользование"; Курсовая работа по модулю; "Модуль "Природопользование""; Водные ресурсы и водопользование; Земельные ресурсы и землепользование; Недр и недропользование; Лесные ресурсы и лесопользование; Рекреационные ресурсы и экологический туризм; Экология отраслей материального производства; Экологические основы экономики природопользования; Устойчивое развитие и экологические риски; Традиционное природопользование; Благоустройство и озеленение территорий; Оценка воздействия на окружающую среду; Экологическое проектирование и экспертиза; Экологический менеджмент и аудит; Экологическая безопасность в промышленности; Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды; Отраслевое природопользование; Модуль "Практикум эколога-природопользователя"; Методы естественнонаучных исследований; Статистические методы в экологических исследованиях; Техническое и организационное обеспечение производства работ по благоустройству и озеленению на территориях и объектах; Основы дистанционного зондирования Земли; Документальное обеспечение природоохранной деятельности организации; Экологическое проектирование с элементами нормирования; Методы и средства контроля качества окружающей среды; Экологический контроль в области экологической безопасности; Проектно-экспертная деятельность эколога природопользователя; Геоботаника; Биогеоценология; Управление производством комплекса работ по благоустройству и озеленению на территориях и объектах; Руководство деятельностью организации по производству комплекса работ по благоустройству и озеленению на территориях и объектах; Промышленная ботаника; Рекультивация нарушенных территорий; Обращение с отходами производства и потребления; Разработка и проведение мероприятий по повышению эффективности природоохранной деятельности предприятий; Современные механизмы сохранения ландшафтного и биологического разнообразия; Природное и культурное наследие России; Экология степей; Экологические основы зеленого строительства в городе; Этнокультурные и эколого-экономические основы устойчивого развития; Урбоэкология	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (технологическая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
05.03.06	Экология и природопользование	Экологическая безопасность	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	Философия; История России; Иностранный язык; Безопасность жизнедеятельности; Русский язык и культура речи; Правоведение; Экономическая теория; Информатика и информационные технологии; Психология; Социология; Основы высшей математики; Физика геофер Земли; Общая химия; Биология; Учение о литосфере; Учение об атмосфере; Учение о гидросфере; Учение о биосфере; Ландшафтоведение; Биогеография; ГИС и экологическое картографирование; Учение о природно-антропогенном ландшафте; Химия окружающей среды; Общая экология; Экология почв; Основы природопользования; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Модуль "Экология"; Курсовая работа по модулю; "Модуль "Экология""; Биоразнообразие; Экология организмов; Геоэкология; Экология человека; Социальная экология; Экологический мониторинг; Нормирование и снижение загрязнений окружающей среды; Экологическая токсикология; Радиационная экология; Промышленная экология; Агроэкология; Особо охраняемые природные территории; Инженерно-экологические изыскания; Модуль "Природопользование"; Курсовая работа по модулю; "Модуль "Природопользование""; Водные ресурсы и водопользование; Земельные ресурсы и землепользование; Недр и недропользование; Лесные ресурсы и лесопользование; Рекреационные ресурсы и экологический туризм; Экология отраслей материального производства; Экологические основы экономики природопользования; Устойчивое развитие и экологические риски; Традиционное природопользование; Благоустройство и озеленение территорий; Оценка воздействия на окружающую среду; Экологическое проектирование и экспертиза; Экологический менеджмент и аудит; Экологическая безопасность в промышленности; Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды; Отраслевое природопользование; Модуль "Практикум эколога-природопользователя"; Методы естественнонаучных исследований; Статистические методы в экологических исследованиях; Техническое и организационное обеспечение производства работ по благоустройству и озеленению на территориях и объектах; Основы дистанционного зондирования Земли; Документальное обеспечение природоохранной деятельности организации; Экологическое проектирование с элементами нормирования; Методы и средства контроля качества окружающей среды; Экологический контроль в области экологической безопасности; Проектно-экспертная деятельность эколога природопользователя; Геоботаника; Биогеоценология; Управление производством комплекса работ по благоустройству и озеленению на территориях и объектах; Руководство деятельностью организации по производству комплекса работ по благоустройству и озеленению на территориях и объектах; Промышленная ботаника; Рекультивация нарушенных территорий; Обращение с отходами производства и потребления; Разработка и проведение мероприятий по повышению эффективности природоохранной деятельности предприятий; Современные механизмы сохранения ландшафтного и биологического разнообразия; Природное и культурное наследие России; Экология степей; Экологические основы зеленого строительства в городе; Этнокультурные и эколого-экономические основы устойчивого развития; Урбоэкология	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (технологическая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
08.03.01	Строительство	Промышленное и гражданское строительство	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	История России; Философия; Иностранный язык; Экономическая теория; Социология; Культурология; Деловые коммуникации и культура речи; Высшая математика; Информатика и информационные технологии; Начертательная геометрия. Инженерная и компьютерная графика; Химия; Физика; Экология; Теоретическая механика; Безопасность жизнедеятельности; Правовое регулирование строительства. Коррупционные риски; Механика жидкости и газа; Сопротивление материалов; Инженерная геодезия; Инженерная геология; Основы геотехники; Строительные материалы; Основы метрологии, стандартизации и сертификации; Основы архитектуры; Основы строительных конструкций; Основы водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения и вентиляции; Электротехника и электроснабжение; Механизация строительства; Технологические процессы в строительстве; Основы организации строительного производства; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Введение в профессиональную деятельность; Строительная механика; Архитектура зданий и сооружений; Основания и фундаменты зданий, сооружений; Железобетонные и каменные конструкции; Металлические конструкции; Конструкции из дерева и пластмасс; Технология возведения зданий и сооружений; Организация, планирование и управление строительством; Охрана труда в строительстве; Особенности управления и экономических отношений в строительной отрасли; Обследование зданий и сооружений; Основы технической эксплуатации зданий и сооружений; Современные материалы и системы в строительстве; Композиционные материалы; Строительная физика; Климатология; Автоматизированные системы проектирования зданий; Компьютерные методы проектирования и расчета; Строительство зданий и сооружений с учетом условий Забайкальского края; Управление проектами; Проектирование зданий и сооружений с учетом условий Забайкальского края; Спецкурс по проектированию строительных конструкций; Энергобережение; Современные ограждающие конструкции; Сметное дело в строительстве; Ценообразование и сметное дело в строительстве; Компьютерная графика для строителей; Строительная информатика	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (испытательная, инженерно-геологическая); Учебная практика (испытательная, инженерно-геодезическая); Производственная практика (технологическая); Производственная практика (исполнительская); Производственная практика (преддипломная)	не используется
				очно-заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык			не используется
				заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык			не используется
	Автомобильные дороги и аэродромы	Бакалавриат	заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	История России; Философия; Иностранный язык; Экономическая теория; Социология; Культурология; Деловые коммуникации и культура речи; Высшая математика; Информатика и информационные технологии; Начертательная геометрия. Инженерная и компьютерная графика; Химия; Физика; Экология; Теоретическая механика; Безопасность жизнедеятельности; Правовое регулирование строительства. Коррупционные риски; Механика жидкости и газа; Сопротивление материалов; Инженерная геодезия; Инженерная геология; Основы геотехники; Строительные материалы; Основы метрологии, стандартизации и сертификации; Основы архитектуры; Основы строительных конструкций; Основы водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения и вентиляции; Электротехника и электроснабжение; Механизация строительства; Технологические процессы в строительстве; Основы организации строительного производства; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Введение в профессиональную деятельность; Строительная механика; Архитектура зданий и сооружений; Основания и фундаменты зданий, сооружений; Железобетонные и каменные конструкции; Металлические конструкции; Конструкции из дерева и пластмасс; Технология возведения зданий и сооружений; Организация, планирование и управление строительством; Охрана труда в строительстве; Особенности управления и экономических отношений в строительной отрасли; Обследование зданий и сооружений; Основы технической эксплуатации зданий и сооружений; Современные материалы и системы в строительстве; Композиционные материалы; Строительная физика; Климатология; Автоматизированные системы проектирования зданий; Компьютерные методы проектирования и расчета; Строительство зданий и сооружений с учетом условий Забайкальского края; Управление проектами; Проектирование зданий и сооружений с учетом условий Забайкальского края; Спецкурс по проектированию строительных конструкций; Энергобережение; Современные ограждающие конструкции; Сметное дело в строительстве; Ценообразование и сметное дело в строительстве; Компьютерная графика для строителей; Строительная информатика	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (испытательная, инженерно-геологическая); Учебная практика (испытательная, инженерно-геодезическая); Производственная практика (технологическая); Производственная практика (исполнительская); Производственная практика (преддипломная)	не используется	

								Основы архитектуры, стандартизации и сертификации, основы архитектуры, основы строительства конструкций, основы водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения и вентиляция; Электротехника и электроснабжение; Механизация строительных процессов в строительстве; Основы организации строительного производства; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Введение в профессиональную деятельность; Строительная механика; Проектирование автомобильных дорог; Технология строительства автомобильных дорог; Инженерные сооружения в транспортном строительстве; Эксплуатация автомобильных дорог; Реконструкция автомобильных дорог; Дорожное грунтоведение, основания и фундаменты; Особенности управления и экономических отношений в строительной отрасли; Организация, планирование и управление в дорожном строительстве; Геодезическое сопровождение строительных процессов; Охрана труда в строительстве; Гидрология и гидрометрия транспортных сооружений; Основы гидравлики и теплотехники; Дорожное материаловедение и технология дорожно-строительных материалов; Новые строительные материалы; Проектирование городских улиц и дорог; Вертикальная планировка городских улиц; Основы автоматизированного проектирования дорог; Компьютерные методы проектирования и расчета; Технологии строительства автомобильных дорог в условиях Забайкалья; Механизация дорожно-строительных работ; Проектирование дорог в условиях Забайкальского края; Экономико-математические методы проектирования автомобильных дорог; Сметное дело в строительстве; Экономический анализ инвестиций; Дорожные условия и безопасность движения; Дорожный сервис; Компьютерная графика для строителей; Строительная информатика	Зарплатная практика (технологическая); Производственная практика (исполнительская); Производственная практика (преддипломная)	
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	Бакалавриат	очная	4 года	бесконечно	Русский язык	Иностранный язык; История России; Философия; Экономическая теория; Линейная алгебра и аналитическая геометрия; Математический анализ; Интегралы и дифференциальные уравнения. Начертательная геометрия. Инженерная графика; Физика; Электротехника; Электроника; Экология; Безопасность жизнедеятельности; Информатика; Программирование; Базы данных; Вычислительные системы сети и телекоммуникации; Операционные системы; Защита информации; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Деловые коммуникации и культура речи; Менеджмент; Правоведение; Специальные главы аналитической геометрии; Дискретная математика; Теория вероятностей и математическая статистика; Математическая логика и теория алгоритмов; Человеко-машинное взаимодействие; Объектно-ориентированное программирование; Вычислительная математика; Структуры и алгоритмы обработки данных; Язык программирования Ассемблер; Организация ЭВМ и систем; Архитектура ЭВМ; Технологии WEB-программирования; Компьютерная графика; Разработка приложений для мобильных устройств; Архитектура операционных систем; Протоколы вычислительных сетей; Администрирование вычислительных сетей; Технологии разработки программного обеспечения; Компьютерное моделирование; Психология; Инновационное поведение специалиста; Теория вычислительных процессов; Теория автоматов; Интерактивные графические системы; Системы машинной графики; Обработка экспериментальных данных; Статистические методы обработки данных; Теория языков программирования; Теория синтаксического анализа, перевода и компиляции; Экспертные системы; Базы знаний Новые информационные технологии; Проектирование информационных систем	Учебная практика (эксплуатационная); Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)); Производственная практика (эксплуатационная); Производственная практика (технологическая(проектно-технологическая)); Производственная практика (научно-исследовательская работа)	не используется
							заочная			В соответствии с учебным планом
		Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	Бакалавриат	очная	4 года	бесконечно	Русский язык	Иностранный язык; История России; Философия; Экономическая теория; Линейная алгебра и аналитическая геометрия; Математический анализ; Интегралы и дифференциальные уравнения. Начертательная геометрия. Инженерная графика; Физика; Электротехника; Электроника; Экология; Безопасность жизнедеятельности; Информатика; Программирование; Базы данных; Вычислительные системы, сети и телекоммуникации; Операционные системы; Защита информации; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Деловые коммуникации и культура речи; Менеджмент; Правоведение; Специальные главы аналитической геометрии; Дискретная математика; Теория вероятностей и математическая статистика; Математическая логика и теория алгоритмов; Человеко-машинное взаимодействие; Объектно-ориентированное программирование; Вычислительная математика; Структуры и алгоритмы обработки данных; Язык программирования Ассемблер; Организация ЭВМ и систем; Архитектура ЭВМ; Технологии WEB-программирования; Компьютерная графика; Разработка приложений для мобильных устройств; Архитектура операционных систем; Протоколы вычислительных сетей; Администрирование вычислительных сетей; Технология программирования; Имитационное моделирование; Психология; Инновационное поведение специалиста; Теория автоматов; Теория вычислительных процессов; Цифровая схемотехника; Логические элементы в электрических схемах; Программирование микропроцессорных систем; Микропроцессорные системы автоматического управления; Методы и средства автоматизированного проектирования цифровых устройств; Разработка цифровых устройств на базе программируемых логических интегральных схем; Экспертные системы; Базы знаний; Новые информационные технологии; Проектирование информационных систем	Учебная практика (эксплуатационная); Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)); Производственная практика (эксплуатационная); Производственная практика (технологическая(проектно-технологическая)); Производственная практика (научно-исследовательская работа)	не используется
Автоматизированные системы и вычислительные машины в промышленных комплексах	Бакалавриат	очная	4 года	бесконечно	Русский язык	Модуль "Мировоззренческо - гуманитарный"; История России; Основы российской государственности; Философия; Экология; Правоведение; Экономическая теория; Менеджмент. Модуль "Коммуникативный"; Иностранный язык; Деловые коммуникации и культура речи. Модуль "Здоровьесберегающий"; Безопасность жизнедеятельности; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту. Модуль "Естественно-научный". Линейная алгебра и аналитическая геометрия; Математический анализ; Информатика; Начертательная геометрия; Инженерная графика; Интегралы и дифференциальные уравнения; Физика; Дискретная математика; Теория вероятностей и математическая статистика. Модуль "Информационные технологии"; Программирование; Язык программирования Ассемблер; Человеко-машинное взаимодействие; Объектно-ориентированное программирование; Базы данных; Организация ЭВМ и систем; Структуры и алгоритмы обработки данных; Электротехника; Вычислительные системы, сети и телекоммуникации; Операционные системы; Архитектура ЭВМ; Технологии WEB-программирования; Программная инженерия в автоматике и компьютерных системах Модуль "Специальные главы математики для автоматизированных систем"; Математическая логика и теория алгоритмов; Специальные главы аналитической геометрии; Вычислительная математика. Модуль "Автоматизация производственных процессов"; Проектирование электронных систем; Цифровая обработка сигналов; Разработка приложений для мобильных устройств; Промышленные протоколы и интерфейсы связи; Метрология и измерительная техника; Теория автоматического управления; Автоматизированные системы управления технологическими процессами (в горном деле); Диагностика и надежность автоматизированных систем; Системы промышленной безопасности (в горном деле); Информационная безопасность промышленных систем. Модуль "Технологии искусственного интеллекта"; Python, обработка данных и машинное обучение; Нейросетевой анализ данных. Модуль "Программирование контроллеров систем автоматизации"; Средства программирования ПЛК; Программирование микропроцессорных систем; Микропроцессорные системы автоматического управления; Междисциплинарный учебно-исследовательский проект. Дисциплины по выбору: Теория автоматов; Теория вычислительных процессов; Цифровая схемотехника; Логические элементы в электрических схемах; Разработка цифровых устройств на базе программируемых логических интегральных схем; Методы и средства автоматизированного проектирования цифровых устройств; Интеграция с корпоративными информационными системами; Проектирование информационных систем	Учебная практика (эксплуатационная); Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)); Производственная практика (эксплуатационная); Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)); Производственная практика(научно-исследовательская работа)	не используется		
09.03.03	Прикладная информатика	Прикладная информатика в экономике	Бакалавриат	очная	4 года	бесконечно	Русский язык	История России; Философия; Иностранный язык; Правоведение; Экономическая теория; Алгоритмизация и программирование; Деловые коммуникации и культура речи; Менеджмент; Линейная алгебра и аналитическая геометрия; Дискретная математика; Теория вероятностей и математическая статистика; Исследование операций и методы оптимизации; Информационные системы и технологии; Математический анализ; Информатика; Безопасность жизнедеятельности; Экология; Операционные системы; Вычислительные системы сети и телекоммуникации; Теория систем и системный анализ; Базы данных; Экономика предприятия; Проектирование информационных систем; Информационная безопасность; Программная инженерия; Проектный практикум; Математическая экономика; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Введение в профессиональную деятельность; Психология; Бухгалтерский учет; Современные технологии программирования; Администрирование и конфигурирование систем 1С.Предприятие; Информационные системы в бухгалтерском и налоговом учёте в 1С:Бухгалтерии; Математическое и имитационное моделирование; Разработка программных приложений; Интеллектуальные информационные системы; Численные методы; Метрология и стандартизация программного обеспечения; Интернет-программирование; Географические информационные системы; Основы электронного бизнеса; Программирование в 1С; Техноико-экономическое обоснование IT-проектов; Разработка мобильных приложений; Информационные технологии в цифровой экономике; Мировые информационные ресурсы; Теория автоматов и теория алгоритмов; Алгоритмы и структуры данных; Компьютерная графика; Мультимедийные технологии; Информационные технологии в образовании; Технологии дистанционного обучения; Эконометрика; Прикладная статистика; Управление информационными ресурсами; Основы управления проектами; Теоретические основы создания информационного общества; Социальная информатика; Управление информационными системами; Консалтинг в сфере информационных технологий; Банковские информационные системы; Основы финансовой грамотности	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)); Учебная практика (эксплуатационная); Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)); Производственная практика (научно-исследовательская); Производственная практика (преддипломная)	не используется

		Прикладная информатика в цифровой экономике	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	История России; Философия; Иностранный язык; Основы российской государственности; Экономическая теория; Алгоритмизация и программирование; Деловые коммуникации и культура речи; Методы и инструменты менеджмента в цифровой экономике; Линейная алгебра и аналитическая геометрия; Дискретная математика; Теория вероятностей и математическая статистика; Исследование операций и методы оптимизации; Информационные системы и технологии; Математический анализ; Информатика; Безопасность жизнедеятельности; Экология; Операционные системы; Вычислительные системы сети и телекоммуникации; Теория систем и системный анализ; Базы данных; Экономика предприятия; Проектирование информационных систем в экономике; Средства моделирования бизнес-процессов в цифровой экономике; Информационная безопасность; Программная инженерия; Проектный практикум; Математическая экономика; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Введение в профессиональную деятельность; Психология; Бухгалтерский учёт; Современные технологии программирования; Администрирование и конфигурирование системы 1С:Предприятие; Информационные системы в бухгалтерском и налоговом учёте в 1С:Бухгалтерии; Математическое и имитационное моделирование; Разработка программных приложений; Искусственный интеллект; Численные методы; Метрология и стандартизация программного обеспечения; Интернет-программирование; Географические информационные системы; Основы электронного бизнеса; Программирование в 1С; Техико-экономическое обоснование IT-проектов; Разработка мобильных приложений для цифровой экономики; Дисциплины по выбору; Информационные технологии в цифровой экономике; Мировые информационные ресурсы; Теория автоматов и теория алгоритмов; Алгоритмы и структуры данных; Компьютерная графика; Мультимедийные технологии; Информационные технологии в образовании; Технологии дистанционного обучения; Эконометрика; Прикладная статистика; Управление цифровыми ресурсами; Основы управления проектами; Теоретические основы создания информационного общества; Социальная информатика; Управление информационными системами; Консалтинг в сфере информационных технологий; Банковские информационные системы; Основы финансовой грамотности.	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)); Учебная практика (эксплуатационная); Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)); Производственная практика (научно-исследовательская); Производственная практика (преддипломная).	не используется
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Оптические системы и сети связи	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	История России; Философия; Иностранный язык; Инженерная и компьютерная графика; Дискретная математика и методы оптимизации; Информатика; Физика; Безопасность жизнедеятельности; Высшая математика; Организация и управление на предприятии связи; Модуль: Электротехника и электроника; Схематехника телекоммуникационных устройств; Теоретические основы радиотехники и цифровой обработка сигналов; Основы конструирования и технологии производства электронных средств; Материалы и компоненты электронной техники; Микропроцессорные устройства; Метрология, стандартизация и сертификация; Экология; Правоведение; Культурология; Социология; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Деловые коммуникации и культура речи; Введение в инфокоммуникации и история отрасли; Электронные устройства и систем телекоммуникаций; Электронные квантовые приборы и микроэлектроника; Общая теория связи; Электромагнитные поля и волны; Теория электрических цепей; Сетевые технологии в инфокоммуникациях; Вычислительная техника и информационные технологии; Пассивные компоненты волоконно-оптических линий связи и волоконно-оптические сети; Инженерно-техническая защита объектов связи; Основы построения инфокоммуникационных систем и сетей; Оптические направляющие среды; Протоколы и сети доступа; Проектирование, внедрение и администрирование информационной системы организации; Сети связи и системы коммутации; Сетевые технологии высокоскоростной передачи данных; Антенно-фидерные устройства и распространение радиоволн; Проектирование и техническая эксплуатация цифровых телекоммуникационных систем и сетей; Проектирование, строительство и техническая эксплуатация волоконно-оптических линий связи и систем передачи; Метрология в оптических телекоммуникационных системах; Экономическая теория; Менеджмент; Управление телекоммуникационными компаниями и технологиями продвижения инфокоммуникационных услуг; Стандарты и технологии управления сетями связи; Теория информационной безопасности и методология защиты информации; Теоретические основы современного информационного общества; Основы проектного управления; Системы мобильной связи и сети радиодоступа; Системы спутниковой связи; Радиоприёмные устройства; Радиопередающие устройства; Проектирование, монтаж и эксплуатация структурированных кабельных систем; Проектирование, монтаж и эксплуатация систем атмосферных оптических линий связи	Учебная практика (ознакомительная); Производственная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
				заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	История России; Философия; Иностранный язык; Инженерная и компьютерная графика; Дискретная математика и методы оптимизации; Информатика; Физика; Безопасность жизнедеятельности; Высшая математика; Организация и управление на предприятии связи; Модуль: Электротехника и электроника; Схематехника телекоммуникационных устройств; Теоретические основы радиотехники и цифровой обработка сигналов; Основы конструирования и технологии производства электронных средств; Материалы и компоненты электронной техники; Микропроцессорные устройства и основы робототехники; Метрология, стандартизация и сертификация; Экология; Правоведение; Культурология; Социология; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Деловые коммуникации и культура речи; Введение в инфокоммуникации и история отрасли; Электронные устройства и систем телекоммуникаций; Электронные квантовые приборы и микроэлектроника; Общая теория связи; Электромагнитные поля и волны; Теория электрических цепей; Сетевые технологии в инфокоммуникациях; Вычислительная техника и информационные технологии; Smart технологии и интеллектуальные информационные системы; Инженерно-техническая защита объектов связи; Проектирование, строительство и техническая эксплуатация систем мобильной связи; Оптические направляющие среды; Протоколы и сети доступа; Проектирование, внедрение и администрирование информационной системы организации; Сети связи и системы коммутации; Сетевые технологии высокоскоростной передачи данных; Антенно-фидерные устройства и распространение радиоволн; Проектирование и техническая эксплуатация цифровых телекоммуникационных систем и сетей; Интернет-вещей (IoT); Основы построения инфокоммуникационных систем; Экономическая теория; Менеджмент; Управление телекоммуникационными компаниями и технологиями продвижения телекоммуникационных услуг; Стандарты и технологии управления сетями связи; Программно-аппаратные средства обеспечения информационной безопасности телекоммуникационных сетей; Теоретические основы современного информационного общества; Основы проектного управления; Системы мобильной связи и сети радиодоступа; Системы спутниковой связи; Радиоприёмные устройства; Радиопередающие устройства; Беспроводные системы связи; Проектирование, монтаж и эксплуатация систем атмосферных оптических линий связи	Учебная практика (ознакомительная); Производственная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
		Мобильная связь и интернет вещей	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	Философия; Иностранный язык; Инженерная и компьютерная графика; Дискретная математика и методы оптимизации; Информатика; Физика; Безопасность жизнедеятельности; Высшая математика; Организация и управление на предприятии связи; Модуль: Электротехника и электроника; Схематехника телекоммуникационных устройств; Теоретические основы радиотехники и цифровой обработка сигналов; Основы конструирования и технологии производства электронных средств; Материалы и компоненты электронной техники; Микропроцессорные устройства и основы робототехники; Метрология, стандартизация и сертификация; Экология; Правоведение; Культурология; Социология; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Деловые коммуникации и культура речи; Введение в инфокоммуникации и история отрасли; Электронные устройства и систем телекоммуникаций; Электронные квантовые приборы и микроэлектроника; Общая теория связи; Электромагнитные поля и волны; Теория электрических цепей; Сетевые технологии в инфокоммуникациях; Вычислительная техника и информационные технологии; Smart технологии и интеллектуальные информационные системы; Инженерно-техническая защита объектов связи; Проектирование, строительство и техническая эксплуатация систем мобильной связи; Оптические направляющие среды; Протоколы и сети доступа; Проектирование, внедрение и администрирование информационной системы организации; Сети связи и системы коммутации; Сетевые технологии высокоскоростной передачи данных; Антенно-фидерные устройства и распространение радиоволн; Проектирование и техническая эксплуатация цифровых телекоммуникационных систем и сетей; Интернет-вещей (IoT); Основы построения инфокоммуникационных систем; Экономическая теория; Менеджмент; Управление телекоммуникационными компаниями и технологиями продвижения телекоммуникационных услуг; Стандарты и технологии управления сетями связи; Программно-аппаратные средства обеспечения информационной безопасности телекоммуникационных сетей; Теоретические основы современного информационного общества; Основы проектного управления; Системы мобильной связи и сети радиодоступа; Системы спутниковой связи; Радиоприёмные устройства; Радиопередающие устройства; Беспроводные системы связи; Проектирование, монтаж и эксплуатация систем атмосферных оптических линий связи	Учебная практика (ознакомительная); Производственная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
		Системы мобильной связи	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	Философия; Иностранный язык; Инженерная и компьютерная графика; Дискретная математика и методы оптимизации; Информатика; Физика; Безопасность жизнедеятельности; Высшая математика; Организация и управление на предприятии связи; Модуль: Электротехника и электроника; Схематехника телекоммуникационных устройств; Теоретические основы радиотехники и цифровой обработка сигналов; Основы конструирования и технологии производства электронных средств; Материалы и компоненты электронной техники; Микропроцессорные устройства и основы робототехники; Метрология, стандартизация и сертификация; Экология; Правоведение; Культурология; Социология; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Деловые коммуникации и культура речи; Введение в инфокоммуникации и история отрасли; Электронные устройства и систем телекоммуникаций; Электронные квантовые приборы и микроэлектроника; Общая теория связи; Электромагнитные поля и волны; Теория электрических цепей; Сетевые технологии в инфокоммуникациях; Вычислительная техника и информационные технологии; Smart технологии и интеллектуальные информационные системы; Инженерно-техническая защита объектов связи; Проектирование, строительство и техническая эксплуатация систем мобильной связи; Оптические направляющие среды; Протоколы и сети доступа; Проектирование, внедрение и администрирование информационной системы организации; Сети связи и системы коммутации; Сетевые технологии высокоскоростной передачи данных; Антенно-фидерные устройства и распространение радиоволн; Проектирование и техническая эксплуатация цифровых телекоммуникационных систем и сетей; Интернет-вещей (IoT); Основы построения инфокоммуникационных систем; Экономическая теория; Менеджмент; Управление телекоммуникационными компаниями и технологиями продвижения телекоммуникационных услуг; Стандарты и технологии управления сетями связи; Программно-аппаратные средства обеспечения информационной безопасности телекоммуникационных сетей; Теоретические основы современного информационного общества; Основы проектного управления; Системы мобильной связи и сети радиодоступа; Системы спутниковой связи; Радиоприёмные устройства; Радиопередающие устройства; Беспроводные системы связи; Проектирование, монтаж и эксплуатация систем атмосферных оптических линий связи	Учебная практика (ознакомительная); Производственная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	Инженерное дело в медико-биологической практике	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	История России; Философия; Иностранный язык; Правоведение; Экономическая теория; Социология; Культурология; Деловые коммуникации и культура речи; Менеджмент; Высшая математика; Информатика; Информационные технологии в биотехнических системах; Инженерная и компьютерная графика; Химия; Физика; Безопасность жизнедеятельности; Экология; Прикладная механика; Метрология, стандартизация и технические измерения; Теоретические основы электротехники; Автоматизированная обработка биомедицинской информации; Управление в биотехнических системах; Конструкционные и биоматериалы; Медицинские приборы, аппараты, системы и комплексы; Конструирование и технология производства приборов и аппаратов; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Биофизические основы живых систем; Биология человека и животных; Биохимия; Технические методы диагностических исследований и лечебных воздействий; Системный анализ; Узы и элементы биотехнических систем; Моделирование биологических процессов и систем; Поверка, безопасность и надежность; Электроника и микропроцессорная техника; Интегральная схематехника; Измерительные преобразователи и электроды; Введение в профессиональную деятельность; Система электропитания медицинской техники; Система автоматизированного проектирования; Система автоматизированного проектирования электросхем; Программирование микроконтроллеров; Базы данных в медико-биологической практике; Прикладное программирование для решения задач медико-инженерного характера; Выявление биологических объектов и биологических объектов; Технология приборостроения; Учебные мастерские; Принципы инженерного творчества; Ремонт и обслуживание медицинской техники; Организация и технология испытаний медицинской техники; Основы биомеханики; Основы научных исследований; Пневмоавтоматика; Планирование эксперимента и принятие решений	Учебная практика (ознакомительная); Производственная практика (проектно-конструкторская); Производственная практика (преддипломная); Производственная практика (производственно-технологическая); Учебная практика (ознакомительная); Производственная практика (проектно-конструкторская); Производственная практика (преддипломная); Производственная практика (производственно-технологическая)	не используется

13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Тепловые электрические станции	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	История России; Философия; Иностранный язык; Правоведение; Экономическая теория; Психология; Культурология; Деловые коммуникации и культура речи; Менеджмент; Высшая математика; Информатика и информационные технологии; Инженерная и компьютерная графика; Физика; Теоретическая механика. Безопасность жизнедеятельности; Основы проектной деятельности; Материаловедение, технология конструкционных материалов; Прикладная механика; Техническая термодинамика; Теплообмен; Гидрогазодинамика; Метрология, теплотехнические измерения и автоматизация; Электротехника и электроника; Химия; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Введение в профессиональную деятельность; Экология; Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии; Экономика энергетического предприятия; Котельные установки и парогенераторы; Основы физической химии и теплоподготовка; Энергосбережение в теплоэнергетике и теплотехнологиях; Турбины ТЭС и АЭС; Тепловые и атомные электростанции; Техно- экономические основы проектирования ТЭС; Режимы работы и эксплуатации ТЭС; Ядерные и комбинированные энергетические установки; Электрооборудование электростанций; Циклы паротурбинных установок; Циклы газотурбинных установок; Насосы, компрессоры, вентиляторы; Топливно-транспортное хозяйство палеотурбинных ТЭС; Основы централизованного теплоснабжения; Источники и системы теплоснабжения Забайкальского края; Природоохранные технологии на ТЭС; Экологическая безопасность ТЭС; Тепломеханическое и вспомогательное оборудование ТЭС; Теплоагрегатное оборудование электростанций; Ремонт основного и вспомогательного оборудования; Надежность работы теплоэнергетического оборудования	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (профилирующая); Производственная практика (технологическая); Производственная практика (эксплуатационная); Производственная практика (преддипломная)	не используется
				заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	История России; Философия; Иностранный язык; Правоведение; Экономическая теория; Психология; Культурология; Деловые коммуникации и культура речи; Менеджмент; Высшая математика; Информатика и информационные технологии; Инженерная и компьютерная графика; Физика; Теоретическая механика. Безопасность жизнедеятельности; Техническая механика; Электротехнические и конструкционные материалы; Информационно- измерительная техника; Электрические и электронные аппараты ВН, Основы проектной деятельности; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Введение в профессиональную деятельность; Экология; Общая энергетика; Электробезопасность; Химия; Электрическая часть станций и подстанций; Электроэнергетические системы и сети; Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем; Техника высоких напряжений; Электроснабжение; Переходные процессы; Экономика электроэнергетики;	Учебная практика (ознакомительная); Производственная практика (эксплуатационная); Производственная практика (профилирующая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	История России; Философия; Иностранный язык; Правоведение; Экономическая теория; Психология; Культурология; Деловые коммуникации и культура речи; Менеджмент; Высшая математика; Информатика и информационные технологии; Инженерная и компьютерная графика; Физика; Теоретическая механика. Безопасность жизнедеятельности; Техническая механика; Электротехнические и конструкционные материалы; Информационно- измерительная техника; Электрические и электронные аппараты ВН, Основы проектной деятельности; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Введение в профессиональную деятельность; Экология; Общая энергетика; Электробезопасность; Химия; Электрическая часть станций и подстанций; Электроэнергетические системы и сети; Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем; Техника высоких напряжений; Электроснабжение; Переходные процессы; Экономика электроэнергетики;	Учебная практика (ознакомительная); Производственная практика (эксплуатационная); Производственная практика (профилирующая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
				заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	Электрические и электронные аппараты ВН; Энергосбережение в системах электроснабжения; Электрический привод; Электрическое освещение; Нетрадиционные и возобновляемые источники электрической энергии; Надежность в электроэнергетике; Математические задачи энергетики; Применение ЭВМ в электроэнергетике; Организация работ в электроустановках; Организация работ на линиях электропередачи; Эксплуатация электроустановок; Эксплуатация линий электропередачи; Диагностика электроустановок; Диагностика линий электропередачи; Ремонт электроустановок; Ремонт линий электропередачи	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (технологическая) (проектно-технологическая); Производственная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	Бакалавриат	заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	История России; Философия; Иностранный язык; Правоведение; Экономическая теория; Социология; Психология; Деловые коммуникации и культура речи; Менеджмент; Высшая математика; Информатика Информационные технологии в профессиональной деятельности; Инженерная и компьютерная графика; Химия; Физика; Безопасность жизнедеятельности; Экология; Метрология и стандартизация; Теоретическая механика; Материаловедение; Машиностроительное черчение; Моделирование систем и процессов; Электротехника и электроника; Прикладная механика; Технологические процессы автоматизированных производств; Теория автоматического управления; Вычислительные машины системы и сети; Программирование и алгоритмизация; Средства автоматизации и управления; Диагностика и надёжность автоматизированных систем; Основы построения автоматических линий; Оборудование отраслей промышленности; Микропроцессорная техника; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Введение в профессиональную деятельность; Основы технической кибернетики; Автоматизация управления жизненным циклом продукции; Прикладные программы для решения инженерных задач; Гидропневмоавтоматика; Учебные мастерские; Программирование микроконтроллеров; Проектирование систем управления; Системы автоматизированного проектирования; Программное управление автоматическим оборудованием; Автоматизация транспортировки, загрузки и сборки; САПР конструирования; Промышленные роботы; Основы теории машин-автоматов; CAD-CAM-технологии; История развития науки и техники; Техническое творчество; Базы данных; Средства активного контроля; Основы научных исследований; Основы патентных исследований; Искусственный интеллект; Гибкие автоматизированные производства; Экономика машиностроительного производства; Экономика машиностроительного предприятия	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (технологическая) (проектно-технологическая); Производственная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	Бакалавриат	заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	История России; Философия; Иностранный язык; Правоведение; Экономическая теория; Социология; Психология; Деловые коммуникации и культура речи; Менеджмент; Высшая математика; Информатика; Информационные технологии в машиностроении; Инженерная и компьютерная графика; Химия; Физика; Безопасность жизнедеятельности; Экология; Метрология и стандартизация; Теоретическая механика; Материаловедение ; Машиностроительное черчение; Организация создания и освоения новой техники; Детали машин и основы конструирования; Технологические процессы в машиностроении; Процессы и операции формообразования; Основы технологии машиностроения; Оборудование машиностроительного производства; Технология машиностроения. Автоматизированные системы технологической подготовки производства; Проектирование машиностроительного производства; Режущий инструмент; Проектирование заготовок; Физическая культура и спорт; Введение в профессиональную деятельность; Механика; Сопротивление материалов; Электротехника; Резаные материалы; Учебные мастерские; Технологическая оснастка; Современные технологии в машиностроении; Трёхмерное моделирование; Технологические основы сборочного производства; Ремонт и восстановление машиностроительной продукции; Гидро-пневмо приводы; Цифровое производство; Программирование станков с числовым программным управлением; САЕ-анализ; История развития техники; Техническое творчество; Разработка и оформление технологической документации; Разработка и оформление конструкторской документации; Нормоконтроль в машиностроении; Основы патентных исследований; Автоматизация технологических процессов; Гибкие автоматизированные производства; Экономика машиностроительного производства; Экономика машиностроительного предприятия	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (технологическая) (проектно-технологическая); Производственная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
		Технология горного машиностроения	Бакалавриат	заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	Модуль "Мировоззренческо-гуманитарный". История России; Основы российской государственности; Философия; Психология; Правоведение; Экономическая теория; Менеджмент. Модуль "Информационно-коммуникативный". Иностранный язык; Деловые коммуникации и культура речи; Информатика. Модуль "Здоровьесберегающий". Безопасность жизнедеятельности; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту. Модуль "Общепрофессиональный". Высшая математика; Физика; Химия; Инженерная и компьютерная графика; Введение в профессиональную деятельность; Материаловедение; Машиностроительное черчение; Экология; Теория механизмов и машин; Сопротивление материалов; Теоретическая механика; Электротехника; Детали машин и основы конструирования. Модуль "Специальное машиностроение". Проектирование заготовок; Резаные материалы; Процессы и операции формообразования; Режущий инструмент; Автоматизированные системы технологической подготовки производства; Проектирование машиностроительного производства; Учебные мастерские; Технологическая оснастка; Технологические основы сборочного производства; Ремонт и восстановление продукции в специальном машиностроении; Организация создания и освоения новой техники. Модуль "Горное дело". Технологические процессы в горном машиностроении; Современные технологии в горном машиностроении; Технология горного машиностроения; Основы горного дела, геотехнология открытая; Основы горного дела, геотехнология подземная; Основы обогащения полезных ископаемых; Оборудование горного машиностроения. Модуль "Метрология в горном и специальном машиностроении"; Метрология и стандартизация; Нормоконтроль; Взаимозаменяемость и технические измерения. Модуль "Цифровые технологии". Информационные технологии в машиностроении; Цифровое производство; САЕ-анализ; Программирование станков с числовым программным управлением; Трёхмерное моделирование. Дисциплины по выбору: История развития техники; Техническое творчество; Разработка и оформление технологической документации; Разработка и оформление конструкторской документации; Гидро-пневмо приводы; Основы патентных исследований; Автоматизация технологических процессов горного производства; Гибкие автоматизированные производства; Экономика производства горного машиностроения; Экономика предприятий горного машиностроения	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (технологическая) (проектно-технологическая); Производственная практика (проектно-технологическая)	не используется

18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Энерго- и ресурсосберегающие химические процессы производства	Бакалавриат	заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	История России; Философия; Иностранный язык; Правоведение; Экономическая теория; Психология; Культурология; Деловые коммуникации и культура речи; Менеджмент; Высшая математика; Информатика и информационные технологии; Физика; Безопасность жизнедеятельности; Химия окружающей среды; Химия и технология полимерных материалов и техногенных продуктов; Неорганическая химия; Аналитическая химия; Органическая химия; Физическая химия; Общая химическая технология; Процессы и аппараты химической технологии; Основы токсикологии и экологического нормирования; Термодинамика и теплотехника; Технология переработки и утилизации отходов химических производств; Коллоидная химия; Основы микробиологии и биотехнологии; Химические основы энергосберегающих и ресурсосберегающих процессов; Физические методы исследования; Высокоэффективная жидкостная хроматография; Элементы метрологии химического анализа; Химический анализ природных и промышленных сточных вод; Химический элементный и фазовый анализ минерального сырья Забайкальского края; Спектральные методы в химическом анализе; Технический анализ продукции горно-химических комбинатов Забайкальского края; Теория коррозии и защиты металлов; Химия природных соединений; Технология очистки воздуха и сточных вод; Химический анализ и экологический мониторинг; Хроматографические методы в химическом анализе; Электроснабжение; Топливо-энергетическая база химической промышленности; Экстракционные методы в химическом анализе; Технология получения композиционных материалов с использованием техногенных продуктов	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)); Учебная практика (научно-исследовательская работа) (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)); Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая))	не используется
		Ресурсосберегающие технологии в горно-металлургическом и нефтегазовом комплексе	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	История России; Философия; Иностранный язык; Основы российской государственности; Аналитическая химия; Высшая математика; Деловые коммуникации и культура речи; Менеджмент; Компетнши современного естествознания; Минерально-сырьевая база Забайкалья; Теоретические основы энерго- и ресурсосбережения в химической технологии; Физика. Общая и неорганическая химия; Информатика и информационные технологии; Безопасность жизнедеятельности; Правоведение; Основы метрологии химического анализа; Физико-химические основы металлургических процессов; Химический анализ природных, промышленных и сточных вод; Физическая и коллоидная химия; Основы проектной деятельности; Химическая технология; Зеленая химия и ресурсосберегающие технологии; Органическая химия; Химия природных соединений; Металлургическое обеспечение химических производств; Химия окружающей среды; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Введение в профессиональную деятельность; Теория коррозии и защиты металлов; Химический элементный и фазовый анализ минерального сырья Забайкалья; Технический анализ продукции горно-химических комбинатов Забайкалья; Экономическая теория; Биологические и биохимические основы биотехнологии; Химия и технология полимерных материалов; Экстракционные методы в химическом анализе; SOFT SKILLS Индлерто и проектное мышление; Основы токсикологии и экологического нормирования; Физико-химические методы анализа; Основы научного исследования и инженерного творчества; Процессы и аппараты химического производства; Наноматериалы и композиты; Химия нефти и газа. Дисциплины по выбору: Хроматографические методы анализа; Газовая хроматография и ВЭЖХ; Биологические методы защиты окружающей среды; Основы природоохранной деятельности; Переработка и безопасное обращение с химическими отходами; Методы и приборы контроля объектов окружающей среды; Ресурсосберегающие технологии в аффинаже благородных металлов; Реабилитация нарушенных территорий; Основы гидрохимии; Геологические основы природопользования; Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии; Топливные и энергетические ресурсы; Биоэкология; Экологический мониторинг; Основы нанотехнологий; Нефтепромышленная химия; Технология газоочистки; Очистка сточных вод.	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)); Учебная практика (эксплуатационная); Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	не используется
20.03.01	Техноферная безопасность	Защита в чрезвычайных ситуациях	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	История России; Философия; Иностранный язык; Экономическая теория; Культурология; Психология; Деловые коммуникации и культура речи; Высшая математика; Инженерная и компьютерная графика; Конструкторская документация в профессиональной сфере; Информатика; Химия; Физика; Охрана труда; Природобустройство; Безопасность жизнедеятельности; Правоведение; Физика; Охрана труда; Надежность технических систем; Основы научных исследований; Физическая география; Ноксология; Экология; Основы материаловедения; Управление техноферной безопасностью; Опасные природные процессы; Безопасность при работе с опасными отходами; Основы электробезопасности и электротехники; Основы механики и прочности материалов; Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности; Системы связи и оповещения; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту Введение в профессиональную деятельность; Надзор и контроль в области безопасности; Теория горения и взрыва; Защита в чрезвычайных ситуациях; Проектирование систем безопасности; Противопожарное водоснабжение и оборудование; Организация антитеррористической защищенности; Пожаровзрывозащита; Радиационная и химическая защита; Информационные технологии в безопасности жизнедеятельности; Обеспечение пожарной безопасности; Документационное обеспечение в сфере безопасности; Профессиональные риски; Материально-техническое обеспечение; Эргономика; Борьба с вредным влиянием вол; Производственная безопасность; Концепция совершенствования гражданской обороны; Специальная оценка условий труда; Медицина катастроф; Устойчивость санитария и контроль; Устойчивость объектов экономики в чрезвычайных ситуациях; Устойчивость технического оборудования; Безопасность на водных объектах; Опасные производственные объекты; Спасательная техника и базовые машины; Экологические проблемы региона; Организация и ведение аварийно-спасательных и других неотложных работ; Экология производства	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)); Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)); Производственная практика (эксплуатационная)	не используется
			заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	области безопасности; Теория горения и взрыва; Защита в чрезвычайных ситуациях; Проектирование систем безопасности; Противопожарное водоснабжение и оборудование; Организация антитеррористической защищенности; Пожаровзрывозащита; Радиационная и химическая защита; Информационные технологии в безопасности жизнедеятельности; Обеспечение пожарной безопасности; Документационное обеспечение в сфере безопасности; Профессиональные риски; Эргономика; Материально-техническое обеспечение; Производственная безопасность; Борьба с вредным влиянием вол; Специальная оценка условий труда; Концепция совершенствования гражданской обороны; Производственная санитария и контроль; Медицина катастроф; Устойчивость технического оборудования; Устойчивость объектов экономики в чрезвычайных ситуациях; Опасные производственные объекты; Безопасность на водных объектах; Экологические проблемы региона; Спасательная техника и базовые машины; Экология производства; Организация и ведение аварийно-спасательных и других неотложных работ	Производственная практика (преддипломная)	не используется	
		Бакалавриат	очная заочная	4 года В соответствии с учебным планом	бессрочно бессрочно	Русский язык Русский язык	История России; Философия; Иностранный язык; Экономическая теория; Культурология; Психология; Деловые коммуникации и культура речи; Высшая математика; Инженерная и компьютерная графика; Конструкторская документация в профессиональной сфере; Информатика; Химия; Физика; Охрана труда; Природобустройство; Безопасность жизнедеятельности; Правоведение; Физика; Охрана труда; Надежность технических систем; Основы научных исследований; Физическая география; Ноксология; Экология; Основы материаловедения; Управление техноферной безопасностью; Опасные природные процессы; Безопасность при работе с опасными отходами; Основы электробезопасности и электротехники; Основы механики и прочности материалов; Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности; Системы связи и оповещения; Физическая культура и спорт Введение в профессиональную деятельность; Надзор и контроль в области безопасности; Теория горения и взрыва; Защита в чрезвычайных ситуациях; Проектирование систем безопасности; Противопожарное водоснабжение и оборудование; Организация антитеррористической защищенности; Пожаровзрывозащита; Радиационная и химическая защита; Информационные технологии в безопасности жизнедеятельности; Обеспечение пожарной безопасности; Документационное обеспечение в сфере безопасности; Профессиональные риски; Эргономика; Материально-техническое обеспечение; Производственная безопасность; Борьба с вредным влиянием вол; Специальная оценка условий труда; Концепция совершенствования гражданской обороны; Производственная санитария и контроль; Медицина катастроф; Устойчивость технического оборудования; Устойчивость объектов экономики в чрезвычайных ситуациях; Опасные производственные объекты; Безопасность на водных объектах; Экологические проблемы региона; Спасательная техника и базовые машины; Экология производства; Организация и ведение аварийно-спасательных и других неотложных работ	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)); Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)); Производственная практика (эксплуатационная)	не используется	
20.03.02	Природобустройство и водопользование	Экоурбанистика и проектирование городской среды	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	Модуль "Мировоззренческо - гуманитарный". История России; Основы российской государственности; Философия; Психология; Правоведение; Экономическая теория. Модуль "Коммуникативный". Иностранный язык; Деловые коммуникации и культура речи. Модуль "Здоровьесберегающий". Безопасность жизнедеятельности; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту. Модуль "Общепрофессиональный". Введение в профессиональную деятельность; Конструкторская документация в профессиональной сфере; Высшая математика; Инженерная и компьютерная графика; Химия; Физика; Основы природобустройства и водопользования; Теоретическая механика и сопротивление материалов; Геология и механика грунтов; Физическая география; Геология; Экология; Ландшафтоведение с основами почвоведения; Метеорология и климатология; Гидрология и гидрометрия; Гидравлика; Геоинформационные системы и дистанционное зондирование Земли; Охрана труда в природобустройстве и водопользовании. Модуль "Информационные технологии в области проектирования городской среды". Информатика; Программирование; Системы автоматизации проектирования и компьютерное моделирование; Статистическая обработка информации и аналитика данных в урбанистике; Геоинформационные методы анализа городских данных. Модуль "Градостроительство, дизайн, архитектура". История архитектуры, ландшафтного дизайна, урбанистики; Архитектура зданий и сооружений; Городские инженерные коммуникации; Дизайн городской среды; Основы градостроительства и ландшафтная планировка городских пространств; Основы сметного дела; Инженерные изыскания и основы проектного дела; Безопасная городская среда; Междисциплинарный учебно-исследовательский проект. Модуль "Природобустройство и водопользование". Инженерная защита территории от опасных природных процессов; Технология и организация производства работ по природобустройству; Водоснабжение, водоотведение и очистка сточных вод населенных пунктов; Устойчивое развитие ливневой канализации. Модуль "Экологическое планирование и управление в городской среде". Общая геоботаника; Инженерная экология городских пространств; Эксплуатация объектов озеленения; Управление отходами производства и потребления; Регулирование градостроительной деятельности в городах. Дисциплины по выбору: Цифровая мобильность и транспортная логистика; Инновационные и аддитивные технологии в городском развитии; Законодательные и управленческие основы экоурбанистики; Экологическое регулирование и городское управление; Региональные особенности озеленения городских пространств; Региональные аспекты городского ландшафтного дизайна.	Учебная практика (ознакомительная практика); Учебная практика (исследовательская практика); Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая практика)); Производственная практика (преддипломная)	не используется





							технологии; Физическая культура и спорт; Высшая математика; Русский язык и культура речи; Основы психологии; Иностранный язык в профессиональной деятельности; Рынок труда и занятость в регионе; Эволюция экономической и управленческой мысли; Проектная деятельность; Этика деловых отношений и культура управления; Управление персоналом в органах государственной и муниципальной службы; Технологии управления развитием персонала; Современные технологии и инструменты рекрутмента; Основы кадровой политики и кадрового планирования; Маркетинг персонала; Организационная культура; Налоги и налогообложение; Анализ и планирование трудовых показателей; Стандартизация и сертификация персонала; Мотивация и стимулирование трудовой деятельности; Регламентация и нормирование труда; HR-менеджмент; Прогнозирование и планирование социальных процессов; Инновационный менеджмент в управлении персоналом; Документационное обеспечение управления персоналом; Аутсорсинг персонала; Кадровый консалтинг и аудит; Профессиональные стандарты в области управления персоналом; Управление трудовыми ресурсами; Организация работы рекрутинговых агентств; Организационное поведение; Основы социального страхования; Архивное хранение кадровой документации; Психологическое консультирование и диагностика персонала; Технологии рекрутмента; Программно-информационное обеспечение рекрутмента; Нормативное и правовое регулирование рекрутмента; Кадровое администрирование; Связи с общественностью; Рекрутмент как современный подход к подбору персонала; Документационный менеджмент в кадровой работе; Управление качеством			
		HR- менеджмент и кадровое администрирование	Бакалавриат	очно-заочная	В соответствии с учебным планом	беспрочно	Русский язык	История России; Философия; Иностранный язык; Безопасность жизнедеятельности; Политология; Трудовое право; Правоведение; Информатика; Информационные технологии в управлении персоналом; Экономическая теория; Экономика организации и управление предприятием; Статистика; Менеджмент; Организационное проектирование системы управления персоналом; Социология и психология управления человеческими ресурсами ; Документация и делопроизводство; Деловые коммуникации; Основы безопасности труда ; Управление персоналом ; Управленческий учет и учет персонала; Основы противодействия коррупции; Регулирование социально-трудовых отношений; Введение в профессиональную деятельность; Основы организации труда; Оплата труда персонала; Управление социальным развитием персонала; Теория управления; Современные кадровые технологии; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Высшая математика; Русский язык и культура речи; Основы психологии; Иностранный язык в профессиональной деятельности; Рынок труда и занятость в регионе; Эволюция экономической и управленческой мысли; Проектная деятельность; Этика деловых отношений и культура управления; Управление персоналом в органах государственной и муниципальной службы; Технологии управления развитием персонала; Современные технологии и инструменты рекрутмента; Основы кадровой политики и кадрового планирования; Маркетинг персонала; Организационная культура; Налоги и налогообложение; Анализ и планирование трудовых показателей; Стандартизация и сертификация персонала; Мотивация и стимулирование трудовой деятельности; Регламентация и нормирование труда; Оценка эффективности деятельности персонала; Прогнозирование и планирование социальных процессов; Инновационный менеджмент в управлении персоналом ; Документационное обеспечение управления персоналом; Конфликты в социальной сфере; Кадровый консалтинг и аудит; Профессиональные стандарты в области управления персоналом; Управление трудовыми ресурсами; Стратегическое планирование; Организационное поведение; Основы социального страхования; Архивное хранение кадровой документации; Психологическое консультирование и диагностика персонала; Аудит кадровой документации; Нормативно-правовое и методическое регулирование трудовых отношений; Кадровое администрирование; Основы управленческого консультирования; Связи с общественностью; Рекрутмент как современный подход к подбору персонала; Документационный менеджмент в кадровой работе; Управление качеством	Учебная практика (ознакомительная); Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)) Производственная практика (преддипломная)	не используется
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Государственное и муниципальное управление	Бакалавриат	очно-заочная	В соответствии с учебным планом	беспрочно	Русский язык	История России; Философия; Иностранный язык; Безопасность жизнедеятельности; Политология; Конституционное право; Правоведение; Основы психологии; Информатика; Информационно-коммуникационные системы и технологии в государственном и муниципальном управлении; Экономическая теория; Государственные и муниципальные финансы; Менеджмент; Теория организации; Основы проектной деятельности; Деловые коммуникации; Система государственного и муниципального управления; Коммуникации в государственном и муниципальном управлении; Разработка, принятие и реализация управленческих решений; Этика государственной и муниципальной службы; Теория и практика политики; Введение в профессиональную деятельность; Административное право; Антикоррупционная политика в сфере публичной власти; Теория и технологии нормотворчества; Основы контроля и надзора в государственном и муниципальном управлении; Технологии управления государственной и муниципальной собственностью; Управление закупками для государственных и муниципальных нужд; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Высшая математика; Русский язык и культура речи; Эволюция экономической и управленческой мысли; Основы противодействия коррупции; История государственного управления и местного самоуправления; Основы местного самоуправления; Государственное регулирование экономики; Лидерство и командообразование в органах власти; Иностранный язык в профессиональной деятельности; Статистика; Налоговая система; Бюджетная политика и бюджетный процесс; Государственная и муниципальная служба; Документационное обеспечение государственного и муниципального управления; Кадровое делопроизводство на государственной и муниципальной службе; Кадровые технологии и кадровое планирование в государственном муниципальном управлении; Региональное управление и территориальное планирование; Планирование и проектирование организаций; Организация обеспечения государственных и муниципальных услуг; Организация работы с обращениями граждан в органах власти; Формирование и содержание архивных фондов публично-правовых образований; Основы избирательных систем и технологий; Прогнозирование и планирование; Теория и практика стратегического управления; Система менеджмента качества органов власти; Связи с общественностью в органах власти; Межгосударственная интеграция и сотрудничество; Управление инвестициями; Принятие и исполнение государственных решений; Национальная и региональная безопасность; Управление социальной сферой ; Социальная политика; Управление приграничными территориями; Управление государственными и муниципальными ресурсами Забайкальского края; Бренд-менеджмент в системе регионального управления; Территориальный маркетинг; Геополитика; Политический экстремизм	Учебная практика (ознакомительная); Производственная практика (организационно-управленческая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
				заочная	В соответствии с учебным планом	беспрочно	Русский язык	Модуль "Мировоззренческо-гуманитарный". История России; Философия; Политология; Конституционное право; Правоведение; Основы научного исследования; Основы российской государственности. Модуль "Здоровьесберегающий". Безопасность жизнедеятельности; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту. Модуль "Цифровой". Высшая математика; Информатика; Информационно-коммуникационные системы и технологии в государственном и муниципальном управлении; Основы аналитики данных; Практические задачи и кейсы анализа данных в государственном и муниципальном управлении; Информационная безопасность. Модуль "Экономический". Экономическая теория; Государственные и муниципальные финансы; Статистика; Бюджетная политика и бюджетный процесс; Управление инвестициями; Налоговая система. Модуль "Коммуникативный". Русский язык и культура речи; Лидерство и командообразование в органах власти; Коммуникации в государственном и муниципальном управлении; Иностранный язык; Иностранный язык в профессиональной деятельности; Организация работы с обращениями граждан в органах власти; Связи с общественностью в органах власти. Модуль "Организационно-управленческий". Менеджмент; Теория организации; Основы проектной деятельности; Организационное поведение; Разработка, принятие и реализация управленческих решений; Административное право; Прогнозирование и планирование; Управление организационными изменениями. Модуль "Цифровая трансформация государственного и муниципального управления". Цифровое государство; Цифровая экономика; Цифровизация избирательных процессов; Предоставление государственных и муниципальных услуг; Документирование деятельности органов власти и электронный документооборот; Цифровизация налогового администрирования; Курсовая работа по модулю "Цифровая трансформация государственного и муниципального управления". Модуль "Политико-административный". Введение в профессиональную деятельность; Этика государственной и муниципальной службы; Система государственного и муниципального управления; Государственная и муниципальная служба; Основы местного самоуправления; Государственное регулирование экономики; Региональное управление и территориальное планирование; Теория и практика стратегического управления; Национальная и региональная безопасность; Теория и практика политики; Региональная политика; Межгосударственная интеграция и сотрудничество; Основы противодействия коррупции; Основы противодействия экстремизму. Модуль "Технологии в государственном и муниципальном управлении". Антикоррупционная политика в сфере публичной власти; Теория и технологии нормотворчества; Основы контроля и надзора в государственном и муниципальном управлении; Технологии управления государственной и муниципальной собственностью; Управление закупками для государственных и муниципальных нужд. Дисциплины по выбору: Искусство публичных выступлений; Пенсионные системы и социальное страхование; Территориальный маркетинг; Бренд-менеджмент в системе регионального управления; Геополитика; Управление приграничными территориями	Учебная практика (ознакомительная); Производственная практика (организационно-управленческая); Производственная практика (преддипломная)	используется
		Цифровое государственное и муниципальное управление	Бакалавриат	очно-заочная	В соответствии с учебным планом	беспрочно	Русский язык	Модуль "Мировоззренческо-гуманитарный". История России; Философия; Политология; Конституционное право; Правоведение; Основы научного исследования; Основы российской государственности. Модуль "Здоровьесберегающий". Безопасность жизнедеятельности; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту. Модуль "Цифровой". Высшая математика; Информатика; Информационно-коммуникационные системы и технологии в государственном и муниципальном управлении; Основы аналитики данных; Практические задачи и кейсы анализа данных в государственном и муниципальном управлении; Информационная безопасность. Модуль "Экономический". Экономическая теория; Государственные и муниципальные финансы; Статистика; Бюджетная политика и бюджетный процесс; Управление инвестициями; Налоговая система. Модуль "Коммуникативный". Русский язык и культура речи; Лидерство и командообразование в органах власти; Коммуникации в государственном и муниципальном управлении; Иностранный язык; Иностранный язык в профессиональной деятельности; Организация работы с обращениями граждан в органах власти; Связи с общественностью в органах власти. Модуль "Организационно-управленческий". Менеджмент; Теория организации; Основы проектной деятельности; Организационное поведение; Разработка, принятие и реализация управленческих решений; Административное право; Прогнозирование и планирование; Управление организационными изменениями. Модуль "Цифровая трансформация государственного и муниципального управления". Цифровое государство; Цифровая экономика; Цифровизация избирательных процессов; Предоставление государственных и муниципальных услуг; Документирование деятельности органов власти и электронный документооборот; Цифровизация налогового администрирования; Курсовая работа по модулю "Цифровая трансформация государственного и муниципального управления". Модуль "Политико-административный". Введение в профессиональную деятельность; Этика государственной и муниципальной службы; Система государственного и муниципального управления; Государственная и муниципальная служба; Основы местного самоуправления; Государственное регулирование экономики; Региональное управление и территориальное планирование; Теория и практика стратегического управления; Национальная и региональная безопасность; Теория и практика политики; Региональная политика; Межгосударственная интеграция и сотрудничество; Основы противодействия коррупции; Основы противодействия экстремизму. Модуль "Технологии в государственном и муниципальном управлении". Антикоррупционная политика в сфере публичной власти; Теория и технологии нормотворчества; Основы контроля и надзора в государственном и муниципальном управлении; Технологии управления государственной и муниципальной собственностью; Управление закупками для государственных и муниципальных нужд. Дисциплины по выбору: Искусство публичных выступлений; Пенсионные системы и социальное страхование; Территориальный маркетинг; Бренд-менеджмент в системе регионального управления; Геополитика; Управление приграничными территориями	Учебная практика (ознакомительная); Производственная практика (организационно-управленческая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
				очная	4 года	беспрочно	Русский язык	История России; Философия; Иностранный язык; Безопасность жизнедеятельности; Русский язык и культура речи; Правоведение; Экономическая теория; Психология; Информатика и информационные технологии; Основы высшей математики; Теория вероятностей и математическая статистика; Основы социологии; История социологии; Современные социологические теории; Методология и методы социологического исследования; Анализ данных в социологии; Экономическая социология; Политическая социология; Социология культуры; Социология управления; Социальная стратификация; Социология семьи; Социальная статистика; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Социология молодежи; Педагогическая социология; Социология образования; Методика преподавания социологии; Социология девиантного	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная	не используется
39.03.01	Социология	Социология	Бакалавриат	очная	4 года	беспрочно	Русский язык	История России; Философия; Иностранный язык; Безопасность жизнедеятельности; Русский язык и культура речи; Правоведение; Экономическая теория; Психология; Информатика и информационные технологии; Основы высшей математики; Теория вероятностей и математическая статистика; Основы социологии; История социологии; Современные социологические теории; Методология и методы социологического исследования; Анализ данных в социологии; Экономическая социология; Политическая социология; Социология культуры; Социология управления; Социальная стратификация; Социология семьи; Социальная статистика; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Социология молодежи; Педагогическая социология; Социология образования; Методика преподавания социологии; Социология девиантного	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная	не используется



41.03.01	Зарубежное регионоведение	Азиатские исследования (регион специализации - Китай)	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	Философия; История; Иностранный язык: Устно-вводный курс (иностранный язык); Практическая грамматика (иностранный язык); Устная практика (иностранный язык); Практика письменной речи (иностранный язык); Иностранный язык (второй) Устно-вводный курс (второй иностранный язык); Практическая грамматика (второй иностранный язык); Устная практика (второй иностранный язык); Практика письменной речи (второй иностранный язык); Безопасность жизнедеятельности; Правоведение; Экономическая теория; Политология; Методы математического анализа; Информатика и информационные технологии; Политическая география страны региона специализации; Введение в мировое комплексное регионоведение; История страны региона специализации; Мировая экономика; Экономика страны региона специализации; История Азии и Африки; Современные международные отношения; Внешняя политика страны региона специализации; Политическая система и политическая культура страны региона специализации; Основы переводческой деятельности; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Иностранный язык по регионам специализации; Практика устной и письменной речи; Аудирование; Домашнее чтение; Основы рендеринга; Практика перевода; Русский язык и культура речи; Региональная политика страны региона специализации; Экологическая ситуация страны региона специализации; Социология; Общественно-политическая мысль страны региона специализации; Научное и инновационное развитие страны региона специализации; Актуальные проблемы страны региона специализации; Информационно-аналитическая работа; Интеграционные процессы страны региона специализации; Культурно-религиозные традиции страны региона специализации; Этимология страны региона специализации; Основы методологии научных исследований в сфере регионоведческой специализации; Методология проектной деятельности в сфере регионоведческой специализации; Региональная и национальная безопасность; Региональные конфликты в современном мире; Социокультурные аспекты политики страны региона специализации; Деловой этикет; Общественно-политический перевод; Практика торгового-экономического перевода	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)); Производственная практика (профессиональная); Производственная практика (научно-исследовательская работа (по теме ВКР))	не используется
41.03.05	Международные отношения	Международные отношения	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	Философия; История России; Иностранный язык (китайский язык); Иностранный язык (английский язык); Безопасность жизнедеятельности; Социология; Русский язык и культура речи; Правоведение; Менеджмент; Политология; Экономическая теория; Мировая экономика; Методы математического анализа; Информатика и информационные технологии; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Введение в специальность; История международных отношений; Теория международных отношений; Современные международные отношения; Теория и практика дипломатии; Конституционное право России; Региональная и национальная безопасность; Международные организации и многосторонние институты; Прикладной международно-политический анализ; Международное право; Мировая политика; Международный порядок XXI века; Политическая публицистика; Россия в глобальной политике; Региональная политика; Региональные аспекты современных международных отношений; Практикум (китайский язык); Теория перевода (китайский язык); Практика устной и письменной речи (китайский язык); Практический курс профессионального перевода (китайский язык); Практический курс профессионального перевода (английский язык); Практика устной и письменной речи (английский язык); Международная безопасность; Внешнеполитический процесс в России; Проблемы ограничения вооружений и разоружения; Миротворческие операции; Китай в международных отношениях; Российско-китайские отношения; Общественно-политический перевод (китайский язык); Деловой иностранный язык (китайский язык); Международные конфликты; Теория и практика переговорного процесса	Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)); Производственная практика (профессиональная); Производственная практика (научно-исследовательская работа (по теме выпускной квалификационной работы)); Производственная практика (преддипломная)	не используется
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Реклама и связи с общественностью в государственных и бизнес-структурах	Бакалавриат	заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	Модуль социально-гуманитарных дисциплин: Философия; История; Безопасность жизнедеятельности; Правоведение; Менеджмент; Экономическая теория; Политология; Культурология; Информатика и информационные технологии; Психология; Социология; Социология массовой коммуникации; Психология массовой коммуникации; Риторика массовой коммуникации; Модуль физической культуры; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Модуль филологических дисциплин: Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Современный русский язык; Стилистика и литературное редактирование медиатекста; Иностранный язык профессионального общения; История отечественной литературы; История зарубежной литературы; Модуль общепрофессиональной подготовки: Введение в профессию; Коммуникационный менеджмент; Экономика и менеджмент СМИ; Маркетинговые исследования и ситуационный анализ; Психологические основы рекламы и связей с общественностью; Теория и практика массовой коммуникации; Правовые основы государственного и муниципального управления; Правовое регулирование связей с общественностью и рекламы; Этическое регулирование связей с общественностью и рекламы; Модуль профессиональной подготовки: Теория и практика рекламы; Теория и практика связей с общественностью; Теория и практика создания имиджа; PR-текст в системе публичных коммуникаций; Организация работы отделов рекламы и связей с общественностью; Креативные технологии в связях с общественностью и брендинге; Техника и технологии СМИ; Информационные технологии в прикладных коммуникациях; Коммуникативные основы брендинга; Организация и проведения коммуникационных кампаний и мероприятий; Деловое общение в межкультурной коммуникации; Мифологическое сознание и текст; Практическая стилистика. Язык современного медиатекста; Современная пресс-служба; Деятельность пресс-центра; Психология общения; Технология воздействия на массовое сознание	Учебная практика (профессионально-ознакомительная); Производственная практика (профессионально-творческая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
42.03.02	Журналистика	Мультимедийная журналистика	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	Модуль социально-гуманитарных дисциплин: Философия; История России; Безопасность жизнедеятельности; Правоведение; Менеджмент; Экономическая теория; Политология; Культурология; Информатика и информационные технологии; Психология; Социология; Социология массовой коммуникации; Психология массовой коммуникации; Риторика массовой коммуникации; Модуль физической культуры; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Модуль филологических дисциплин: Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Современный русский язык; Стилистика и литературное редактирование медиатекста; Основы теории литературы; История отечественной литературы; История зарубежной литературы; Модуль общепрофессиональной подготовки: Введение в профессию; Актуальные проблемы современности и СМИ; Типология современных СМИ; Теория и практика массовой коммуникации; Основы рекламы и паблик релешис в СМИ; Экономика и менеджмент СМИ; Международное гуманитарное право в сфере массмедиа; Правовые основы журналистики; Психология медиавторчества; Психология журналистики; Профессиональная этика журналиста; История отечественной журналистики; История зарубежной журналистики; Модуль профессиональной подготовки: Основы журналистики; Основы творческой деятельности журналиста; Радиожурналистика; Тележурналистика; Интернет-журналистика; Выпуск учебных СМИ; Техника и технологии СМИ; Прикладные дисциплины; Журналистское расследование; Основы аналитической журналистики; Журналистское мастерство; Культура Забайкалья; Мировая художественная культура; Активные процессы в языке современной массовой коммуникации; Медиатекст как объект лингвистических исследований; Политическая культура журналиста; Политическая лингвистика; Деловая пресса; Бюджетная политика Забайкальского края и СМИ	Учебная практика (профессионально-ознакомительная); Производственная практика (профессионально-творческая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
							Русский язык	Индустрия гостиничных и ресторанных услуг; Деятельность служб сервиса; Основы туристского сервиса; Управление качеством услуг; Проектирование услуг; Физиология и гигиена питания; Организация услуг питания; Стандарты обслуживания предприятий питания; История сервиса; История управления в сервисе; Выставочный сервис; Управление проектами; Клиентоориентированные технологии; Музееведение; Индустрия отдыха и развлечений; Инновации в сервисе; Организация функционирования и развития предприятия сервиса; Исследование рынка и продвижение услуг; Управление и контроль в ресторане; Организация и планирование инновационной деятельности предприятия сервиса; Методы научных исследований в сервисе; Предметно-содержательный модуль: Технологии услуг общественного питания; Технологии гостиничного сервиса; Технологии и организация экскурсионных услуг; Технологии создания бренда в сервисе; Технологии работы бармена-бариста; Основы рекреационного сервиса; Страхование в сервисе; Технологии делопроизводства в сервисе; Поведение потребителей; Научно-поисвательные объекты географической среды; География сервиса; Фото-видеоэстетика. Режиссура; Тренинг продаж; Основы курортологии; Эволюция управленческой мысли	Учебная практика (профессионально-ознакомительная); Производственная практика (сервисная); Производственная практика (организационно-управленческая); Производственная практика (исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	не используется
43.03.01	Сервис	Социально-культурный сервис	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	Философия; История России; Иностранный язык; Безопасность жизнедеятельности; Русский язык и культура речи; Правоведение; Менеджмент; Маркетинг; Экономическая теория; Информатика и информационные технологии; Психология; Социология; Основы высшей математики; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Модуль направления подготовки "Сервис": Сервисология; Сервисная деятельность; Профессиональная этика и этикет; Психологический практикум; Организация и планирование деятельности предприятий сервиса; Основы предпринимательской деятельности в сфере услуг; Стандартизация и сертификация в сервисе; Бухгалтерский учет и отчетность; Экспертиза и диагностика объектов сервиса; Иностранный язык второй (китайский); Модуль профильных дисциплин: Курсовая работа по модулю "Модуль профессиональных дисциплин"; Основы профессиональной деятельности в сервисе; Анимационный сервис; Консалтинговые услуги;	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (исследовательская); Производственная практика (сервисная); Производственная практика (организационно-управленческая); Производственная практика (исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	не используется
43.03.01	Сервис	Социально-культурный сервис	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	Индустрия гостиничных и ресторанных услуг; Деятельность служб сервиса; Основы туристского сервиса; Управление качеством услуг; Проектирование услуг; Физиология и гигиена питания; Организация услуг питания; Стандарты обслуживания предприятий питания; История сервиса; История управления в сервисе; Выставочный сервис; Управление проектами; Клиентоориентированные технологии; Музееведение; Индустрия отдыха и развлечений; Инновации в сервисе; Организация функционирования и развития предприятия сервиса; Исследование рынка и продвижение услуг; Управление и контроль в ресторане; Организация и планирование инновационной деятельности предприятия сервиса; Методы научных исследований в сервисе; Предметно-содержательный модуль: Технологии услуг общественного питания; Технологии гостиничного сервиса; Технологии и организация экскурсионных услуг; Технологии создания бренда в сервисе; Технологии работы бармена-бариста; Основы рекреационного сервиса; Страхование в сервисе; Технологии делопроизводства в сервисе; Поведение потребителей; Научно-поисвательные объекты географической среды; География сервиса; Фото-видеоэстетика. Режиссура; Тренинг продаж; Основы курортологии; Эволюция управленческой мысли	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (исследовательская); Производственная практика (сервисная); Производственная практика (организационно-управленческая); Производственная практика (исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	не используется
							Русский язык	Индустрия гостиничных и ресторанных услуг; Деятельность служб сервиса; Основы туристского сервиса; Управление качеством услуг; Проектирование услуг; Физиология и гигиена питания; Организация услуг питания; Стандарты обслуживания предприятий питания; История сервиса; История управления в сервисе; Выставочный сервис; Управление проектами; Клиентоориентированные технологии; Музееведение; Индустрия отдыха и развлечений; Инновации в сервисе; Организация функционирования и развития предприятия сервиса; Исследование рынка и продвижение услуг; Управление и контроль в ресторане; Организация и планирование инновационной деятельности предприятия сервиса; Методы научных исследований в сервисе; Предметно-содержательный модуль: Технологии услуг общественного питания; Технологии гостиничного сервиса; Технологии и организация экскурсионных услуг; Технологии создания бренда в сервисе; Технологии работы бармена-бариста; Основы рекреационного сервиса; Страхование в сервисе; Технологии делопроизводства в сервисе; Поведение потребителей; Научно-поисвательные объекты географической среды; География сервиса; Фото-видеоэстетика. Режиссура; Тренинг продаж; Основы курортологии; Эволюция управленческой мысли	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (исследовательская); Производственная практика (сервисная); Производственная практика (организационно-управленческая); Производственная практика (исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	не используется
43.03.02	Туризм	Туроператорская и турагентская деятельность	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	История России; Философия; Иностранный язык; Безопасность жизнедеятельности; Русский язык и культура речи; Правоведение; Менеджмент; Маркетинг; Экономическая теория; Психология; Социология; Информатика и информационные технологии; Основы высшей математики; Теория вероятностей; Туристские ресурсы Забайкалья; Технологии выездного и въездного туризма; Экскурсионная деятельность в туризме; Туристское ресурсоведение; Основы индустрии гостеприимства; Детско-юношеский туризм; Инновации в туризме; Основы безопасности в туризме; Страхование в туризме; Туристское сравнение; Туристско-рекреационное проектирование; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Введение в профессиональную деятельность; Деловой иностранный язык; Управление в туристской индустрии; Французский язык; Туристские формальности; Иностранный язык в индустрии туризма и гостеприимства; Реклама и связи с общественностью в туризме; Транспортное обслуживание в туризме; Виды и тенденции развития туризма; Основы продаж в туристском сервисе; Новаторство в туристском сервисе	Учебная практика (ознакомительная); Производственная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (сервисная); Производственная практика (преддипломная)	не используется

								Мировоззрение в туризме; Виды и тенденции развития туризма; Основы продаж и продвижения туристских услуг; Информационное регулирование в туризме; Деловой этикет в туристской индустрии; Практикум по организации туристской деятельности; Лечебно-оздоровительный туризм; Организация досуговой деятельности; Этнография; Музеи мира; Организация ресторанной деятельности; Выставочно-ярмарочная деятельность в туризме; Организация питания в туризме; Традиции и культура питания народов мира; История туризма; Основы туризма; Документационное обеспечение в туризме; Делопроизводство в туризме; Управление конфликтами в туризме; Конфликтология в туризме; Туристская отрасль; Экономика туризма; Экологический туризм; Экология туризма		
	Международный туризм и индустрия гостеприимства	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	Модуль "Мировоззренческо-гуманитарный": История России; Философия; Основы российской государственности; Психология; Правоведение; Экономическая теория; Менеджмент; Маркетинг; Социология. Модуль "Информационно-коммуникативный": Информатика и информационные технологии; Русский язык и культура речи; Иностранный язык. Модуль "Здоровьесберегающий": Безопасность жизнедеятельности; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту. Модуль "Общепрофессиональный": Основы высшей математики; Туристское образование; Туристское право; Туристские ресурсы Забайкалья; Туристско-рекреационное проектирование; Инновации в туризме и индустрии гостеприимства; Экскурсионная деятельность в туризме; Технологии международного туризма. Модуль мировая квалификация "Администрирование гостиничного предприятия"; Управление конфликтами и психологическим комфортом обслуживания в сфере гостеприимства; Организация гостиничного дела; Обеспечение безопасности в туризме и индустрии гостеприимства; Стандарты обслуживания в индустрии туризма и гостеприимства. Модуль "Туризм и гостеприимство": Введение в профессиональную деятельность; Курортное дело и лечебно-оздоровительные технологии в гостеприимстве; Основы индустрии гостеприимства; Организация внутреннего туризма; Деловой этикет в индустрии туризма и гостеприимства; Документационное обеспечение международного туризма; Туристские формальности; Культурно-исторические ресурсы города Читы; Технология и организация услуг питания; Организация турагентской деятельности; Виды и тенденции развития туризма; Страхование в туризме и индустрии гостеприимства; Технология и организация транспортных услуг. Модуль "Эффективные коммуникации": Иностранный язык в сфере международного туризма; Второй иностранный язык; Иностранный язык в индустрии гостеприимства; Системы бронирования и резервирования; Реклама и PR в туризме и индустрии гостеприимства; Технологии продаж и продвижения в туризме и индустрии гостеприимства. Дисциплины по выбору: Организация и проведение деловых мероприятий (MICE); Анимация в индустрии туризма и гостеприимства; История туризма; Основы туризма; Мировой гостиничный рынок; Российские гостиничные цепи; Координация работы служб предприятий индустрии гостеприимства; Координация работы служб предприятий туризма; Туристская отрасль; Экономика туризма; Экологический туризм; Экология и природопользование в турдестинациях.	Учебная практика (ознакомительная); Производственная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (сервисная)	не используется	
44.03.01	Педагогическое образование	Филологическое образование	Бакалавриат	заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	Мировоззренческий модуль: История; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Коммуникативный модуль: Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Профессиональная этика и деловой этикет; Здоровьесберегающий модуль: Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Психолого-педагогический модуль: Введение в профессию и основы планирования педагогической карьеры; Психология; Педагогика; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вожацкой деятельности; Методический модуль: Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика обучения и воспитания; Информационные технологии в преподавании филологических дисциплин; Современные технологии обучения выразительному чтению; Современные технологии обучения выразительному чтению; Учебно-исследовательский модуль: Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации; Предметно-содержательный модуль: Введение в языковедение; Введение в литературоведение; Современный русский язык; История русской литературы; История зарубежной литературы; Теория языка; Теория литературы; История русского литературного языка; Историческая грамматика русского языка; Предметно-прикладной модуль: Лингвистический анализ текста; Практикум по орфографии и пунктуации; Стилистика и литературное редактирование; Активные процессы в современном русском языке; Современный литературный процесс; Детская литература; Региональный модуль: Русская диалектология; Устное народное творчество; Литература Забайкалья; Общекультурный модуль: Старославянский язык; Мировая художественная культура и литература; Язык современной массовой коммуникации; Литература Русского зарубежья; Речевая коммуникация; Теория и история литературной критики; Практическая грамматика русского языка; Русский язык и литература в школьном обучении; Филологический комментарий к школьным учебникам Исторический комментарий к русскому языку; Этимология русского языка	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Учебная практика (технологическая); Производственная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа)	не используется
	Педагогическое образование	Образование в области иностранного языка	Бакалавриат	заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	Мировоззренческий модуль: История; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Коммуникативный модуль: Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Профессиональная этика и деловой этикет; Здоровьесберегающий модуль: Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Психолого-педагогический модуль: Введение в профессию и основы планирования педагогической карьеры; Психология; Педагогика; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вожацкой деятельности; Методический модуль: Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика обучения и воспитания; Педагогические технологии в обучении иностранным языкам; Учебно-исследовательский модуль: Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации; Предметно-содержательный модуль: Практический курс иностранного языка; История иностранного языка; Введение в филологию; Деловой иностранный язык; Предметно-прикладной модуль: Стилистика иностранного языка; Аудио и видеоматериалы на уроке иностранного языка. Проектная деятельность в обучении иностранному языку; Модуль "Страноведение и межкультурная коммуникация": Страноведение и лингвострановедение Великобритании и США; Теория и практика межкультурной коммуникации; История литературы Великобритании; Модуль "Теоретические и практические аспекты работы с текстом на иностранном языке": Теория и практика перевода иностранного языка; Основы психолингвистики; Практикум по письменной речи; Практикум по культуре речевого общения; Анализ художественных текстов; Современная англоязычная проза; Современная литература Великобритании и США; Краеведение Забайкалья; Перевод краеведческих текстов; Редактирование газетных текстов; Анализ новостных лент Интернета	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (проектно-технологическая); Учебная практика (проектно-технологическая); Учебная практика (педагогическая); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа)	не используется
	Педагогическое образование	Образование в области изобразительного и декоративно-прикладного искусства	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	Мировоззренческий модуль: История России; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Коммуникативный модуль: Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Профессиональная этика и деловой этикет; Здоровьесберегающий модуль: Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Психолого-педагогический модуль: Введение в профессию и основы планирования педагогической карьеры; Психология; Педагогика; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вожацкой деятельности; Методический модуль: Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика обучения и воспитания в области изобразительного искусства; Учебно-исследовательский модуль: Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации; Предметно-содержательный модуль: История искусства; Рисунок; Живопись; Технология рисунка и живописи; Современные художественные технологии; Учебно-творческий модуль: Декоративно-прикладное искусство; Скульптура и пластическая анатомия; Основы композиции; Компьютерная графика; Материаловедение и технология живописной композиции; рифт и каллиграфия; Искусство каллиграфии; Методика преподавания предметной области "Искусство"; Концепции и технологии изучения изобразительного искусства; Живописная композиция; Декоративная композиция; Художественный образ в жанре портрета; Художественный образ в жанре пейзажа	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (вожацкая); Производственная практика (технологическая); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	не используется
	Педагогическое образование	Образование в области изобразительного искусства	Бакалавриат	заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	Мировоззренческий модуль: История России; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Основы российской государственности; Коммуникативный модуль: Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Профессиональная этика и деловой этикет; Здоровьесберегающий модуль: Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Психолого-педагогический модуль: Введение в профессию и основы планирования педагогической карьеры; Психология; Педагогика; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вожацкой деятельности; Методический модуль: Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика обучения и воспитания в области изобразительного искусства. Учебно-исследовательский модуль: Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации. Предметно-содержательный модуль: История искусства; Рисунок; Живопись; Технология рисунка и живописи; Современные художественные технологии. Учебно-творческий модуль: Декоративно-прикладное искусство; Скульптура и пластическая анатомия; Основы композиции; Компьютерная графика; Материаловедение и технология живописной композиции; Шрифт и каллиграфия; Искусство каллиграфии; Методика преподавания предметной области "Искусство"; Концепции и технологии изучения изобразительного искусства; Живописная композиция; Декоративная композиция; Художественный образ в жанре портрета; Художественный образ в жанре пейзажа	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Учебная практика (технологическая); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (вожацкая); Производственная практика (технологическая); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	не используется

Педагогическое образование	Музыкальное образование	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	Мировоззренческий модуль: История; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Коммуникативный модуль; Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Профессиональная этика и деловой этикет; Здоровьесберегающий модуль: Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Психолого-педагогический модуль: Введение в профессию и основы планирования педагогической карьеры; Психология; Педагогика; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вокальной деятельности; Модуль теории, методики и технологии музыкального образования; Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика обучения и воспитания по профилю подготовки; Хороведение и методика работы с хором; Методика преподавания музыкально-теоретических дисциплин; Методика музыкального воспитания детей дошкольного возраста; История художественной культуры; Учебно-исследовательский модуль: Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации; Предметно-содержательный модуль: Музыкально-инструментальная, вокальная и дирижерская подготовка; Хоровой класс и практическая работа хором; Теоретико-исторический модуль по профилю подготовки: Сольфеджио; Музыкально-теоретическая подготовка; Музыкально-историческая подготовка; История исполнительского искусства; Основы игры на синтезаторе; Дополнительный музыкальный инструмент; Методики преподавания предметной области "Искусство"; Методика организации внеурочной музыкальной деятельности; Оркестровка музыкальных произведений средствами компьютерных технологий; Музыкально-компьютерные технологии (музыкальная информатика); Практика элементарного музицирования; Методика преподавания ритмики; Арттерапия; Русская духовная музыка	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Учебная практика (технологическая); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (вокальская); Производственная практика (технологическая); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
Педагогическое образование	Историческое образование	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	Мировоззренческий модуль: История; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Коммуникативный модуль: Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Профессиональная этика и деловой этикет; Здоровьесберегающий модуль: Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Психолого-педагогический модуль: Введение в профессию и основы планирования педагогической карьеры; Психология; Педагогика; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вокальной деятельности; Методический модуль: Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика обучения и воспитания (историческое образование); Современные образовательные технологии на уроках истории и обществознания; Учебно-исследовательский модуль: Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации; Предметно-содержательный модуль: История древнего мира; История средних веков; История России; Новая и новейшая история стран Запада; Новая и новейшая история стран Востока; Модуль "Исторические дисциплины": Археология; Этнология; Музееведение; Архивоведение; Источниковедение; Историография; Вспомогательные исторические дисциплины; Модуль "Историко-культурологические исследования": Мировая художественная культура; Культура первобытного общества; История русского искусства XVIII - начала XX вв.; Модуль "Историко-краеведческое образование": История Забайкалья; Наряды Забайкалья: происхождение и культура; Археология Забайкалья; Древняя история Сибири; Исследовательская и педагогическая работа с использованием материалов "Энциклопедия Забайкалья"; Этикет как разновидность социальных норм; Культура стран Западной Европы в средние века; Быт и нравы населения средневековой Руси; История и современность; Роль личности в истории; Иностранные рабочие в Забайкалье и на Дальнем Востоке (середина XIX-начало XX вв.); Актуальные вопросы внешней политики России	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Учебная практика (технологическая); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	не используется
			заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации; Предметно-содержательный модуль: История древнего мира; История средних веков; История России; Новая и новейшая история стран Запада; Новая и новейшая история стран Востока; Модуль "Исторические дисциплины": Археология; Этнология; Музееведение; Архивоведение; Источниковедение; Историография; Вспомогательные исторические дисциплины; Модуль "Историко-культурологические исследования": Мировая художественная культура; Культура первобытного общества; История русского искусства XVIII - начала XX вв.; Модуль "Историко-краеведческое образование": История Забайкалья; Наряды Забайкалья: происхождение и культура; Археология Забайкалья; Древняя история Сибири; Исследовательская и педагогическая работа с использованием материалов "Энциклопедия Забайкалья"; Этикет как разновидность социальных норм; Культура стран Западной Европы в средние века; Быт и нравы населения средневековой Руси; История и современность; Роль личности в истории; Иностранные рабочие в Забайкалье и на Дальнем Востоке (середина XIX-начало XX вв.); Актуальные вопросы внешней политики России	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
Педагогическое образование	Физкультурное образование	Бакалавриат	заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	Модуль "Мировоззренческий": История России; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Модуль "Коммуникативный": Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Профессиональная этика и деловой этикет; Модуль "Здоровьесберегающий": Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Модуль "Психолого-педагогический": Введение в профессию и основы планирования педагогической карьеры; Психология; Педагогика; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вокальной деятельности; Модуль "Методический": Курсовой проект по модулю "Модуль "Методический"; Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика обучения и воспитания; Моделирование образовательного процесса по физической культуре; Частные методики обучения и воспитания; Актуальные проблемы физкультурного образования; Модуль "Учебно-исследовательский": Организация учебно-исследовательской деятельности в сфере физической культуры и спорта; Основы математической обработки информации; Методология педагогических исследований в физкультурном образовании; Модуль "Предметно-содержательный": Теория и методика физической культуры; Основы педагогического проектирования; Теория и методика обучения базовым видам физкультурно-спортивной деятельности; Технологии физкультурно-спортивной деятельности; Экономические, управленческие и правовые основы физкультурного образования	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Производственная практика (вокальская); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Учебная практика (технологическая); Учебная практика (технологическая)	не используется
Педагогическое образование	Дошкольное образование	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	Модуль "Мировоззренческий": История; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Естественная картина мира; Модуль "Коммуникативный": Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Профессиональная этика и деловой этикет; Модуль "Здоровьесберегающий": Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Модуль "Психолого-педагогический": Введение в профессию и основы планирования педагогической карьеры; Психология; Педагогика; Решение педагогических задач; дошкольное образование; Дошкольная педагогика; Организация летней оздоровительной работы в ДОО; Модуль "Методический": Курсовые работы по модулю "Модуль "Методический"; Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика обучения и воспитания; Методика физического воспитания детей раннего и дошкольного возраста; Методика развития речи детей раннего и дошкольного возраста; Методика математического развития детей раннего и дошкольного возраста; Методика экологического образования детей дошкольного возраста; Методика развития детского изобразительного творчества; Методика организации продуктивной деятельности детей дошкольного возраста; Методика музыкального воспитания детей раннего и дошкольного возраста; Модуль "Учебно-исследовательский": Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации; Модуль "Предметно-содержательный": Методическое обеспечение реализации	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (организация детей оздоровительной работы в ДОО); Производственная практика (технологическая); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	не используется
			заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	основной образовательной программы дошкольного образования; Проектирование открытой образовательной среды ДОО; Проектирование социокультурного пространства для детей раннего и дошкольного возраста; Методическое обеспечение дошкольного образования; Методическое обеспечение организации образовательной деятельности детей раннего возраста; Модуль "Инклюзивное образование в ДОО": Основы специальной психологии и коррекционной педагогики; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Коррекционно-развивающая работа в ДОО; Модуль "Нормативные основы организации дошкольного образования": Нормативно-правовые и организационные основы управления ДОО; Проектирование направлений инновационного развития дошкольного образования; Вариативные формы дошкольного образования; Система оценки качества дошкольного образования; Модуль "Педагогические основы профессиональной деятельности": Моделирование видов профессиональной деятельности педагога ДОО; Педагогическое взаимодействие с участниками образовательных отношений в ДОО; Основы педагогической риторики ИКТ в профессиональной деятельности педагога ДОО; Педагогика М. Монтессори в дошкольном образовании; Педагогика Ф. Фребеля в дошкольном образовании; Театр в ДОО; Робототехника в ДОО; Игра в речевом развитии детей раннего и дошкольного возраста; Игра в логико-математическом развитии детей раннего и дошкольного возраста	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Производственная практика (вокальская); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	используется
Педагогическое образование	Начальное образование	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	Модуль "Мировоззренческий": История; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Естественная картина мира; Модуль "Коммуникативный": Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Профессиональная этика и деловой этикет; Модуль "Здоровьесберегающий": Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Модуль "Психолого-педагогический": Введение в профессию и основы планирования педагогической карьеры; Психология; Педагогика; Решение педагогических задач; начальное общее образование; Педагогика начального общего образования; Основы вокальной деятельности; Модуль "Методический": Курсовые работы по модулю "Модуль "Методический"; Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика обучения и воспитания; Методика художественно-эстетического и технологического образования в начальной школе; Методика языкового образования в начальной школе; Методика литературного образования младших школьников; Методика математического образования младших школьников; Методика естественного	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Производственная практика (вокальская); Производственная практика (технологическая); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	не используется

			заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	образование младших школьников; Теория и технологии дошкольного образования; Методика преподавания информатики в начальной школе; Модуль "Учебно-исследовательский": Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации; Модуль "Предметно-содержательный": Практикум по языковому образованию младших школьников; Практикум по математическому образованию младших школьников; Практикум по выразительному чтению и ораторской речи; Краеведение в начальной школе; Модуль "Инклюзивное образование в начальной школе": Основы специальной психологии и коррекционной педагогики; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Коррекционно-развивающая работа в начальной школе; Модуль "Нормативные основы организации начального общего образования": Нормативно-правовое обеспечение начального общего образования; Проектирование направлений инновационного развития начального общего образования; Оценка достижения младшими школьниками образовательных результатов освоения ООП НО; Модуль "Педагогические основы профессиональной деятельности": Формирование теоретического мышления в процессе математического образования младших школьников; Организация внеурочной деятельности младших школьников; Методика реализации предметной области "Основы духовно-нравственной культуры народов России"; Методическое обеспечение экологического образования младших школьников; Педагогическое взаимодействие участников образовательных отношений; Практикум по работе с документацией классного руководителя начальных классов; Методическое обеспечение работы с одаренными детьми в начальной школе; Театр в начальной школе; Робототехника в начальной школе; Методическое обеспечение индивидуального обучения младших школьников; Организация работы в группе продленного дня	практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	используется
Педагогическое образование	Математическое образование	Бакалавриат	заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	Модуль "Мировоззренческий": История России; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Модуль "Коммуникативный": Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Профессиональная этика и деловой этикет; Модуль "Здоровьесберегающий": Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Модуль "Психолого-педагогический": Введение в профессию и основы планирования педагогической карьеры; Психология; Педагогика; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вокальской деятельности; Модуль "Методический": Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика обучения и воспитания; Междисциплинарные связи в математике; Образовательные технологии (математическое образование); Системно-деятельностный подход к обучению математике; Модуль "Учебно-исследовательский": Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации; Модуль "Предметно-содержательный": Математический анализ; Алгебра; Аналитическая геометрия; Геометрия; Элементарная математика; Физика; Дискретная математика: Теория вероятностей и математическая статистика; Дифференциальные уравнения; Дополнительные главы математического анализа; Избранные главы элементарной математики; Модуль "Современные образовательные технологии обучения математике": Обучение математике через задачи; Развитие критического мышления на уроках математики; Модуль "Общематематический": Исследование операций; Математическая логика; Теория функций комплексной переменной; Теория чисел; История математики; Основы исследований в математическом образовании; Дифференциальная геометрия и основы топологии; Математические программные средства; Естественнонаучная картина мира; Физика природных явлений; Уравнения математической физики; Теория рядов; Теория игр; Теоретико-игровые модели и методы; Компьютерная графика; Использование компьютерной графики и анимации; Дополнительные главы геометрии; Дополнительные главы алгебры	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Производственная практика (вожатская); Производственная практика (проектно-технологическая); Учебная практика (проектно-технологическая); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (вожатская); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная); Производственная практика (педагогическая)	не используется
Педагогическое образование	Информатика и информационные технологии в образовании	Бакалавриат	заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	"Здоровьесберегающий": Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Модуль "Психолого-педагогический": Введение в профессию и основы планирования педагогической карьеры; Психология; Педагогика; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вокальской деятельности; Модуль "Методический": Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика обучения и воспитания; Информатика; Основы информационной картины мира; Модуль "Учебно-исследовательский": Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации; Модуль "Предметно-содержательный": Высшая математика; Основы теоретической информатики; Естественнонаучная картина мира; Дискретная математика; Компьютерные сети; Программирование; Физика; Языки программирования низкого уровня; Модуль "Дисциплины выбранного профиля": Численные методы; Основы схемотехники; Компьютерное моделирование; Web-технологии; Информационные системы, проектирование приложений; История информатики; Трехмерное моделирование и анимация; Основы искусственного интеллекта; Математические программные средства; Технологии развивающего обучения информатике; Технология укрупнения дидактических единиц в обучении информатике; Информационные технологии в педагогической диагностике; Создание тестирующих программ средствами различного ПО; Технологии защиты информации; Информационная безопасность и защита информации; Автоматизация решения задач; Решение задач с использованием математических программных средств; Компьютерная графика; Использование компьютерной графики и анимации; Робототехника; Основы робототехники	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Производственная практика (вожатская); Производственная практика (педагогическая); Учебная практика (проектно-технологическая); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная); Производственная практика (проектно-технологическая)	не используется
Педагогическое образование	Биологическое образование	Бакалавриат	заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	Модуль "Мировоззренческий": История России; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Модуль "Коммуникативный": Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Профессиональная этика и деловой этикет; Модуль "Здоровьесберегающий": Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Модуль "Психолого-педагогический": Введение в профессию и основы планирования педагогической карьеры; Психология; Педагогика; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вокальской деятельности; Модуль "Методический": Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика обучения и воспитания биологии; Организация внеурочной деятельности по биологии; Экспериментальная работа на уроках биологии; Модуль "Учебно-исследовательский": Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации; Модуль "Предметно-содержательный": Введение в биологию; Общая химия; Физика; Модуль "Дисциплины профильной подготовки": Курсовая работа по модулю "Модуль "Дисциплины профильной подготовки"; Биология клетки; Основы биохимии; Биология растений; Биология животных; Физиология растений; Микробиология с основами вирусологии; Биология человека; Общая генетика; Биологические основы сельского хозяйства; Теория эволюции; Основы биотехнологии; Модуль "Практикумы": Практикум по анатомии и систематике растений; Практикум по анатомии и систематике животных; Практикум по микробиологии; Практикум по физиологии растений; Практикум по биологии человека; Практикум по решению генетических задач; Модуль "Современная биология": Основы экологии растений; Биоразнообразие Забайкалья; Современная клеточная биология; Современная флористика; Актуальные проблемы современной биологии; Многообразие цветковых растений; Микология - наука о грибах; Генетика человека; Генетика человека; Микроорганизмы и здоровье; Декоративное растениеводство; Поведение животных; Энтомология; Профильная школа в естественнонаучном образовании; Региональный компонент естественнонаучного образования	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Производственная практика (вожатская); Учебная практика (технологическая); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (технологическая)	не используется
Педагогическое образование	Географическое образование	Бакалавриат	заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	Модуль "Мировоззренческий": История России; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Модуль "Коммуникативный": Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Профессиональная этика и деловой этикет; Модуль "Здоровьесберегающий": Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Модуль "Психолого-педагогический": Введение в профессию и основы планирования педагогической карьеры; Психология; Педагогика; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вокальской деятельности; Модуль "Методический": Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика обучения и воспитания; Внеклассная работа по географии; Проблемы современного этапа в развитии методики обучения географии; Организация научно-исследовательской деятельности обучающихся по географии в основной школе; Модуль "Учебно-исследовательский": Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации; Модуль "Предметно-содержательный": История географических открытий; Общее землеведение; Метеорология и гидрология; География почв с основами почвоведения; Теория и история географической науки; Картография с основами топографии; Географические основы геологии с основами палеонтологии; Биогеография; География ландшафтов; Физическая география материков и океанов; Физическая география России; География населения; Экономическая и социальная география России; Актуальные проблемы современной географии; Геоэкология; Модуль "Проектно-исследовательская деятельность в науке и образовании": Организация исследований в географии и географическом образовании; Методология географической науки; Организация географо-краеведческой деятельности в школе; Модуль "Практикумы": Практикум по экономической и социальной географии зарубежных стран; Практикум по географии трансграничия Забайкалья; Практикум по рекреационной географии; Практикум по географии демографических процессов и структур; Практикум по географии биоразнообразия; Практическая география; Модуль "Технологические основы географического образования": Стандартизация содержания образования в географии; Организация предпрофильного обучения по географии в основной школе; География Байкальского региона; География Забайкалья; География отраслей материального производства; Естественнонаучная картина мира; Физика; Экология; Химия; Физическая география российского побережья; Курортно-рекреационные ресурсы; Социально-экономическая география стран российского побережья; Политическая география и геополитика; Эколого-географические проблемы зарубежных стран и особо охраняемые территории; Страноведение	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Производственная практика (вожатская); Производственная практика (проектно-технологическая); Учебная практика (проектно-технологическая); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная); Производственная практика (педагогическая)	не используется

	Педагогическое образование	Образование в области безопасности жизнедеятельности	Бакалавриат	заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	<p>Модуль "Мировоззренческий": История России; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Модуль "Коммуникативный": Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Профессиональная этика и деловой этикет; Модуль "Здоровьесберегающий": Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Модуль "Психолого-педагогический": Введение в профессию и основы планирования педагогической карьеры; Психология; Педагогика; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вожатской деятельности; Модуль "Методический": Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика обучения и воспитания; Внеклассная работа по безопасности жизнедеятельности; Деятельность преподавателя-организатора ОБЖ; Инновационные технологии в преподавании безопасности жизнедеятельности; Модуль "Учебно-исследовательский": Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации; Модуль "Предметно-содержательный "Безопасность жизнедеятельности": Человек в чрезвычайных ситуациях в условиях Забайкалья; Способы автономного выживания и безопасность туризма; Способы самообороны и самозащиты; Чрезвычайные ситуации природного характера; Чрезвычайные ситуации техногенного характера; Чрезвычайные ситуации социального характера; Медицина катастроф; Основы военной службы; Гражданская оборона; Безопасное поведение в криминальных ситуациях; Модуль "Техносферная безопасность, техника и технологии"; Основы графической грамотности; Электротехника и безопасность электроустановок; Машины и механизмы; Основы теплотехники и гидравлики; Технологии современного производства; Безопасность и обслуживание транспортных средств; Безопасность на дороге и общественном транспорте; Естественная картина мира; Модуль "Исследовательская и методическая деятельность в науке и образовании": Основы исследований в техносферной безопасности; Педагогическое проектирование по безопасности жизнедеятельности; Нормативно-правовое обеспечение безопасности жизнедеятельности; Психологическая защита в чрезвычайных ситуациях; Безопасность профессиональной деятельности; Материаловедение; Современные конструкционные материалы; Безопасность и качество продукции; Стандартизация и сертификация продукции; Безопасность образовательных учреждений; Пожарная безопасность; Технологический практикум; Практикум по обработке конструкционных материалов</p>	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Производственная практика (вожатская); Производственная практика (проектно-технологическая); Учебная практика (технологическая); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	не используется
	Педагогическое образование	Технологическое образование	Бакалавриат	заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	<p>Модуль "Мировоззренческий": История России; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Модуль "Коммуникативный": Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Профессиональная этика и деловой этикет; Модуль "Здоровьесберегающий": Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Модуль "Психолого-педагогический": Введение в профессию и основы планирования педагогической карьеры; Психология; Педагогика; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вожатской деятельности; Модуль "Методический": Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика обучения и воспитания; Технологии проектной деятельности; Дидактические средства для уроков технологии; Организация внеучебной деятельности; Модуль "Учебно-исследовательский": Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации; Модуль "Основы предметно-профессиональной подготовки": Графика в технологической подготовке школьников; Физика; Основы высшей математики; Химия окружающей среды; Основы отраслевых технологий и организация производства; Основы предпринимательской деятельности; Модуль "Предметно-содержательный "Технологическое образование": Стандартизация, сертификация и метрология в технологическом образовании; Электротехника и электроника в технологическом образовании; Прикладная механика и машиноведение в технологическом образовании; Теория и практика творчества; Технологии швейного дела; Обработка конструкционных материалов в технологическом образовании; Нанотехнологии и наноматериалы в технологическом образовании; Технологии кулиарии; Материаловедение в технологическом образовании; Профессиональное самоопределение и профориентация в технологической подготовке школьников; Автоматика и проектирование электронных систем; Робототехника; Технологии ведения дома. Дизайн интерьера; Технологии ремонта деталей интерьера, одежды и обуви; Модуль "Дисциплины профильной подготовки"; Менеджмент в образовании; Аттестация педагогических кадров; Технологический практикум по швейному делу; Практикум по технологии конструкционных материалов; Декоративно-прикладное и техническое творчество; Сельскохозяйственные технологии. Прикладная биология; Дизайн одежды. Основы имиджологии; История технологического образования; Технология конструкционных материалов; Школьный практикум по обработке материалов; Техническое моделирование в технологическом образовании; Система автоматизированного проектирования одежды; Имиджмейкинг</p>	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Производственная практика (вожатская); Производственная практика (проектно-технологическая); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	не используется
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	Психология образования	Бакалавриат	основная	4 года	бессрочно	Русский язык	<p>Модуль "Мировоззренческий": История России; Философия; Культурология; Психология познавательных процессов; Правоведение; Экономические основы образования; Модуль "Коммуникативный": Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Профессиональная этика и деловой этикет; Естественная картина мира; Модуль "Здоровьесберегающий": Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Модуль "Психолого-педагогический": Общая психология; Теория обучения и воспитания; Социальная психология; Современная психология образования; История психологии; Психология развития; Детская психология; Психология школьника; Основы вожатской деятельности; Модуль "Технологии профессиональной деятельности": Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Развитие коммуникативных компетенций субъектов образования; Профилактика дезадаптации: начальная и основная школа; Проектирование индивидуальных образовательных маршрутов и организация исследовательской деятельности школьников; Психолого-педагогическое сопровождение семьи реабилитанта-инвалида; Психологическая реабилитация школьников, находящихся в конфликте с законом; Психологическое сопровождение родителей школьников; Диагностика и оценка психосоциального статуса ребенка и его реабилитационного потенциала; Модуль "Учебно-исследовательский": Организация учебно-исследовательской деятельности; Культура научного исследования; Основы математической обработки информации; Модуль "Предметно-содержательный": Клиническая психология детей и подростков; Дефектология; Педагогическая психология; Основы реабилитации субъектов образования; Введение в психолого-педагогическую деятельность; Психология семьи и семейного воспитания; Модуль "Научно-методические основы психолого-педагогической деятельности": Основы инклюзивного образования; Психолого-педагогическое сопровождение детей дошкольного возраста с ограниченными возможностями здоровья; Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся младшего школьного и подросткового возраста с ограниченными возможностями здоровья; Психолого-педагогическое сопровождение студентов с ограниченными возможностями здоровья в процессе профессионального образования; Основы психологии девиантного поведения; Управление конфликтами в школе; Модуль "Психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса": Образовательные программы ДОО и школы; Психолого-педагогическое сопровождение образовательных программ; Психологическая служба в образовании; Практикум по решению профессиональных задач; Самоопределение и профессиональная ориентация учащихся; Модуль "Трудовые функции педагога-психолога": Основы психологической диагностики в образовании и психодиагностическая документация; Профилактика нервно-психических состояний участников образовательного процесса; Методы активного социально-психологического обучения детей; Коррекционно-развивающая работа с обучающимися; Возрастно-психологическое консультирование; Психологическое сопровождение педагогической деятельности; Организация профориентационной деятельности в образовательном пространстве; Психологические основы интернет-зависимости; Тренинг развития профессиональной компетентности психологов образования; Психосберегающие технологии образования; Возрастная психодиагностика в образовании с практикумом; Система работы с одаренными детьми; Методы психологической диагностики нарушений развития и технологии реабилитации</p>	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Производственная практика (вожатская); Производственная практика (проектно-технологическая); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (психолого-педагогическая); Производственная практика (психолого-педагогическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	используется
				заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык		Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	не используется
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	Логопедия	Бакалавриат	заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	<p>Модуль "Мировоззренческий": История России; Философия; Естественная картина мира; Правоведение; Экономические основы образования; Модуль "Коммуникативный": Иностранный язык; Основы речевой культуры дефектолога; Русский язык и культура речи; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Модуль "Здоровьесберегающий": Безопасность жизнедеятельности; Здоровьесберегающие технологии в образовании детей с ограниченными возможностями здоровья; Физическая культура и спорт; Модуль "Психолого-педагогический": Общая и социальная психология; Психология развития человека в образовании; Специальная психология; Психолого-педагогическая диагностика; Педагогика школы; Специальная педагогика; Основы вожатской деятельности; Модуль "Медико-биологический": Анатомия, физиология и патология органов слуха, речи и зрения; Основы генетики; Модуль "Клинические основы дефектологии": Невропатология; Психопатология с клиникой интеллектуальных нарушений; Основы нейропсихологии с основами нейропсихологической диагностики и коррекции; Клиническая психология; Патопсихология; Модуль "Учебно-исследовательский": Организация учебно-исследовательской работы в области специальной психологии и коррекционной педагогики; Основы математической обработки информации; Модуль "Теория и методология логопедии": Курсовые работы по модулю "Модуль "Теория и методология логопедии"; Психолнгистика; Теоретические основы логопедии; Онтогенез речевой деятельности;</p>	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Производственная практика (вожатская); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	не используется



44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Сервис	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	Мировоззренческий модуль: История России; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Естественнонаучная картина мира; Коммуникативный модуль: Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Профессиональная этика и деловой этикет; Здоровьесберегающий модуль: Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Психолого-педагогический модуль: Введение в профессионально-педагогическую деятельность; Профессиональная педагогика; Психология профессионального образования; Инклюзивное образование лиц с ограниченными возможностями здоровья; История профессионального образования; Методический модуль: Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика профессионального обучения; Педагогические технологии в профессиональном образовании; Методика воспитательной работы в профессиональном образовании; Практическое (производственное) обучение; Учебно-исследовательский модуль: Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации; Предметно-содержательный модуль: Основы высшей математики; Химия; Экономическая теория; Сервисология; Сервисная деятельность; Стандартизация и сертификация в сервисе; Организация функционирования и развития предприятия сервиса; Исследование рынка и продвижение услуг; Организация и планирование деятельности предприятий сервиса; Технологии сервиса; Основы гостиничного и ресторанного сервиса; Технические средства в сервисе; Основы рекреационного сервиса; Бухгалтерский учет и отчетность. Проектирование услуг; Управление качеством услуг; Анимационная деятельность; Выставочный сервис; Проектная деятельность; Исследовательская деятельность в сервисе; Технологии гостиничного обслуживания; Технология услуг питания; Технология создания имиджа; Технологии создания интернет-порталов в сервисе; Консалтинговые услуги; Организация и планирование инновационной деятельности предприятия сервиса; Стандарты обслуживания предприятий питания; География рекреационных систем мира; Научно-познавательные объекты географической среды; Ресторанный бизнес; Фото-видеосъемка. Режиссура; Технологии создания бренда в сервисе; Услуги в индустрии моды и красоты	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Производственная практика (проектно-технологическая); Учебная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (проектно-технологическая); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	не используется
				заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	Мировоззренческий модуль: История России; Философия; Основы российской государственности; Правоведение; Экономические основы образования; Естественнонаучная картина мира. Коммуникативный модуль; Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Профессиональная этика и деловой этикет. Здоровьесберегающий модуль: Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Психолого-педагогический модуль: Введение в профессионально-педагогическую деятельность; Профессиональная педагогика; Психология профессионального образования; Методический модуль: Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика профессионального обучения; Педагогические технологии в профессиональном образовании; Методика воспитательной работы в профессиональном образовании; Практическое (производственное) обучение. Учебно-исследовательский модуль: Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации. Предметно-содержательный модуль: Основы высшей математики; Химия; Экономическая теория; Инженерия и компьютерная графика в профессиональном образовании; Основы технологии промышленных производств; Метрология, стандартизация и сертификация; Прикладная механика; Материаловедение и ОКМ; Организация и планирование деятельности производственного предприятия; Оборудование промышленных предприятий; Технологическая оснастка и инструмент; Технологическая подготовка производства; САПР производственных процессов; Управление качеством; Экономика предприятия; Наставничество в профессиональном образовании; Управление промышленным предприятием; Организация и планирование инновационной деятельности промышленного предприятия; Проектная деятельность; Управление проектами. Дисциплины по выбору: Профессиональное самоопределение и профориентация; Патристическое воспитание в профессиональном образовании; ТРИЗ-технологии в профессиональном образовании; Развитие творческого инженерного мышления; Электроника и электротехника; Электротехнические и электронные устройства.	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (на базе образовательной организации); Производственная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (проектно-технологическая); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная).	не используется
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Иностранные языки (английский и немецкий языки)	Бакалавриат	очная	5 лет	бессрочно	Русский язык	Мировоззренческий модуль: История; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Коммуникативный модуль: Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Профессиональная этика и деловой этикет; Здоровьесберегающий модуль: Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Психолого-педагогический модуль: Введение в профессию и основы планирования педагогической карьеры; Психология; Педагогика; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вокальной деятельности; Методический модуль: Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика обучения и воспитания (первый профиль); Методика обучения и воспитания (второй профиль); Педагогические технологии в обучении иностранным языкам; Учебно-исследовательский модуль: Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации; Предметно-содержательный модуль: Практический курс первого иностранного языка; Практический курс второго иностранного языка; История первого иностранного языка; История второго иностранного языка; Введение в филологию; Деловой иностранный язык; Предметно-прикладной модуль: Стистика первого иностранного языка; Аудио - и видеоматериалы на уроке иностранного языка; Проектная деятельность в обучении иностранному языку; Практическая грамматика второго иностранного языка; Модуль "Страноведение и межкультурная коммуникация": Страноведение и лингвострановедение Великобритании и США; Теория и практика межкультурной коммуникации; Страноведение Германии; История литературы Великобритании; Модуль "Теоретические и практические аспекты работы с текстом на иностранном языке": Теория и практика перевода первого иностранного языка; Теория и практика перевода второго иностранного языка; Основы психологии; Практикум по письменной речи; Практикум по культуре речевого общения; Анализ художественных текстов; Современная немецкоязычная проза; Современная литература Германии; Видео на уроках немецкого языка; Видеоматериалы на уроках иностранного языка; Современная англоязычная проза; Современная литература Великобритании и США; Краеведение Забайкалья (первый иностранный язык); Перевод краеведческих текстов (первый иностранный язык); Краеведение Забайкалья (второй иностранный язык); Региональный аспект на уроке иностранного языка; Бизнес – немецкий; Этика делового общения на немецком языке; Рендерирование газетных текстов; Анализ текстов новостных лент Интернета	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Учебная практика (проектно-технологическая); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
				очная	5 лет	бессрочно	Русский язык	Мировоззренческий модуль: История; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Коммуникативный модуль: Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Профессиональная этика и деловой этикет; Здоровьесберегающий модуль: Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Психолого-педагогический модуль: Введение в профессию и основы планирования педагогической карьеры; Психология; Педагогика; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вокальной деятельности; Методический модуль: Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика обучения и воспитания (первый профиль); Методика обучения и воспитания (второй профиль); Педагогические технологии в обучении иностранным языкам; Учебно-исследовательский модуль: Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации; Предметно-содержательный модуль: Практический курс первого иностранного языка; Практический курс второго иностранного языка; История первого иностранного языка; История второго иностранного языка; Введение в филологию; Деловой иностранный язык; Предметно-прикладной модуль: Стистика первого иностранного языка; Аудио - и видеоматериалы на уроке иностранного языка; Проектная деятельность в обучении иностранному языку; Практическая грамматика второго иностранного языка; Модуль "Страноведение и межкультурная коммуникация": Страноведение Китая; Теория и практика межкультурной коммуникации; Этнопсихологический аспект изучения китайского языка; Страноведение Великобритании; История и культура Китая; Модуль "Теоретические и практические аспекты работы с текстом на иностранном языке": Аудирование; Практикум по культуре речевого общения; Чтение аутентичных текстов; Аналитическое чтение; История Китая; История китайской цивилизации; Традиционная культура в языке; Разговорный практикум; История литературы Китая; Современная литература Великобритании и США; Краеведение Забайкалья; История и культура родного края; Китайский этикет; Китайский язык и межкультурная коммуникация; Документальное обеспечение профессиональной деятельности учителя; ЕГЭ по иностранному языку как итоговая форма контроля; СМИ КНР; Анализ текстов новостных лент Интернета	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Учебная практика (проектно-технологическая); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (вокальная); Производственная практика (технологическая); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (преддипломная)	не используется

Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Русский язык и литература	Бакалавриат	очная	5 лет	бессрочно	Русский язык	Мировоззренческий модуль: История; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Коммуникативный модуль: Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Профессиональная этика и деловой этикет; Здоровьесберегающий модуль: Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Психолого-педагогический модуль: Введение в профессию и основы планирования педагогической карьеры; Психология; Педагогика; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вожатской деятельности; Методический модуль; Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика обучения и воспитания (первый профиль); Методика обучения и воспитания (второй профиль); Инновационные технологии в преподавании филологических дисциплин; Учебно-исследовательский модуль; Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации; Предметно-содержательный модуль: Введение в языковедение; Введение в литературоведение; Современный русский язык; История русской литературы; Теория языка; Теория литературы; Историческая грамматика русского языка; История русского литературного языка; История зарубежной литературы; Предметно-прикладной модуль: Педагогическая риторика; Практикум по орфографии и пунктуации; Стилистика и литературное редактирование; Активные процессы в современном русском языке; Современный литературный процесс; Детская литература; Лингвистический анализ текста; Региональный модуль: Русская диалектология; Устное народное творчество; Литература Забайкалья; Общекультурный модуль: Старославянский язык; Мировая художественная культура и литература; Язык современной массовой коммуникации; Литература русского Зарубежья; Теория текста; Герменевтика художественного текста; Практическая грамматика русского языка; Речевая коммуникация; Основы теории речи; Теория и история литературной критики; Методы литературоведческих исследований; Исторический комментарий к русскому языку; Этимология русского языка; Русский язык в школьном изучении; Лингвистический комментарий к школьным учебникам русского языка; Литература в школьном изучении; Литературоведческий комментарий к школьным учебникам литературы; Актуальные проблемы науки о языке; Современные проблемы лингвистики	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Учебная практика (технологическая); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (вожатская); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Математика и информатика	Бакалавриат	очная	5 лет	бессрочно	Русский язык	Модуль "Мировоззренческий"; История России; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Модуль "Коммуникативный"; Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Профессиональная этика и деловой этикет; Модуль "Здоровьесберегающий"; Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Модуль "Психолого-педагогический"; Введение в профессию и основы планирования педагогической карьеры; Психология; Педагогика; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вожатской деятельности; Модуль "Методический"; Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика обучения и воспитания (математика); Методика обучения и воспитания (информатика); Модуль "Учебно-исследовательский"; Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации; Модуль "Предметно-содержательный"; Естественная картина мира; Элементарная физика; Физика; Математический анализ; Программное обеспечение ЭВМ; Алгебра; Теория информации; История информатики; Основы алгоритмизации; Основы анимации; Геометрия; Программирование; Сети и телекоммуникация; Язык программирования ассемблера; Дискретная математика; Технологии Web-программирования; Математическая логика; Элементарная математика; Проектирование информационных систем; Трехмерное моделирование и анимация; Модуль "Современные образовательные технологии обучения математике и информатике"; Курсовые работы по модулю "Модуль "Современные образовательные технологии обучения математике и информатике"; Технологии обучения математике; Технологии обучения информатике; Модуль "Математика"; Курсовые работы по модулю "Модуль "Математика"; Дифференциальные уравнения; Теория вероятностей и математическая статистика; Исследование операций; Модуль "Информатика"; Численные методы; Компьютерное моделирование в проектно-исследовательской деятельности; Основы искусственного интеллекта; История математики; Решение олимпиадных задач по математике; Теория функций комплексной переменной; Уравнения математической физики; Основы исследований в математическом образовании; Избранные главы элементарной математики; Основы робототехники; Робототехника; Основы схемотехники; Цифровая схемотехника; Создание тестирующих программ средствами различного программного обеспечения; Структура и организация программных средств учебного назначения	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Производственная практика (вожатская); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	не используется
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Информатика и физика	Бакалавриат	очная	5 лет	бессрочно	Русский язык	Модуль "Мировоззренческий"; История России; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Модуль "Коммуникативный"; Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Профессиональная этика и деловой этикет; Модуль "Здоровьесберегающий"; Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Модуль "Психолого-педагогический"; Введение в профессию и основы планирования педагогической карьеры; Психология; Педагогика; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вожатской деятельности; Модуль "Методический"; Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика обучения и воспитания (информатика); Методика обучения и воспитания (физика); Модуль "Учебно-исследовательский"; Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации; Модуль "Предметно-содержательный"; Естественная картина мира; Алгебра и геометрия; Математический анализ; Основы теоретической информатики; Программное обеспечение ЭВМ; Общая физика; Практикум по решению физических задач; История физики; Основы алгоритмизации; Компьютерная графика; Астрономия; Программирование; Компьютерные сети; Теоретическая физика; Языки программирования низкого уровня; Web-технологии; Основы микроробототехники; Трехмерное моделирование и анимация; Информационные системы; Компьютерное моделирование; Модуль "Современные образовательные технологии обучения информатике и физике"; Курсовые работы по модулю "Модуль "Современные образовательные технологии обучения информатике и физике"; Современные технологии обучения физике; Современные технологии обучения информатике; Методика и техника школьного физического эксперимента; Модуль "Физика"; Физика атомного ядра и элементарных частиц; Избранные главы современной физики; Основы исследований в физико-математическом образовании; Решение олимпиадных задач по физике; Модуль "Информатика"; Численные методы; Основы искусственного интеллекта; Избранные главы методики обучения физике; Преподавание в классах с углубленным изучением физики; Методика преподавания астрономии; Основы астрономии в задачах Основы робототехники; Робототехника; Создание тестирующих программ средствами различного программного обеспечения; Структура и организация программных средств учебного назначения	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Производственная практика (вожатская); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Учебная практика (педагогическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	не используется
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Биология и химия	Бакалавриат	очная	5 лет	бессрочно	Русский язык	Мировоззренческий модуль: История России; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Коммуникативный модуль: Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Профессиональная этика и деловой этикет; Здоровьесберегающий модуль: Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Психолого-педагогический модуль: Введение в профессию и основы планирования педагогической карьеры; Психология; Педагогика; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вожатской деятельности; Методический модуль: Курсовые работы по модулю "Методический модуль"; Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика обучения и воспитания биологии; Методика обучения и воспитания химии; Учебно-исследовательский модуль: Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации; Предметно-содержательный модуль: "Биология"; Курсовые работы по модулю "Предметно-содержательный модуль "Биология"; Введение в биологию; Биология клетки; Основы биохимии; Биология растений; Биология животных; Физиология растений; Микробиология с основами вирусологии; Биология человека; Общая генетика; Биологические основы сельского хозяйства; Теория эволюции; Основы биотехнологии; Предметно-содержательный модуль "Химия"; Курсовые работы по модулю "Предметно-содержательный модуль "Химия"; Физика; Общая химия; Неорганическая химия; Органическая химия; Аналитическая химия; Прикладная химия; Биологическая химия; Физическая химия; Коллоидная химия; Модуль "Проектно-исследовательская деятельность в образовании"; Региональный компонент естественнонаучного образования; Организация внеурочной деятельности по биологии и химии; Современная флористика; Актуальные проблемы современной биологии и химии; Экспериментальная работа на уроках биологии; Экспериментальная работа на уроках химии; Модуль "Современная биология"; Основы экологии растений; Биоразнообразие Забайкалья; Современная клеточная биология; Современная флористика; Актуальные проблемы современной биологии; Модуль "Современная химия"; Химия окружающей среды; Решение химических задач; Неорганический синтез; Радиационная химия; Многообразие цветковых растений; Микология - наука о грибах; Генетика поведения; Генетика человека; Микроорганизмы и здоровье; Декоративное растениеводство; Поведение животных; Энтомология; Занимательная химия; История и методология химии; Основы фармацевтической химии; Металлы Забайкалья; Токсикологическая химия; Химия элементов побочных подгрупп	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Производственная практика (вожатская); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Учебная практика (технологическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	не используется

Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Безопасность жизнедеятельности и география	Бакалавриат	очная	5 лет	бессрочно	Русский язык	<p>Мировоззренческий модуль: История России; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Коммуникативный модуль; Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Профессиональная этика и деловой этикет; Здоровьесберегающий модуль: Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Психолого-педагогический модуль: Введение в профессию и основы планирования педагогической карьеры; Психология; Педагогика; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вокальной деятельности; Методический модуль: Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика обучения и воспитания (безопасность жизнедеятельности); Методика обучения и воспитания (география); Проектирование оценочных средств в образовании; Иновационные технологии в образовании; Учебно-исследовательский модуль: Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации; Предметно-содержательный модуль "Безопасность жизнедеятельности и техносфера": Человек в чрезвычайных ситуациях в условиях Забайкалья; Чрезвычайные ситуации природного характера; Чрезвычайные ситуации техногенного характера; Чрезвычайные ситуации социального характера; Медицина катастроф; Основы военной службы; Способы автономного выживания и безопасность туризма; Способы самообороны и самозащиты; Безопасность и обслуживание транспортных средств; Безопасность на дороге и общественном транспорте; Безопасность профессиональной деятельности; Основы графической грамотности; Основы теплотехники и гидравлики; Электротехника и безопасность электроустановок; Материаловедение и конструкционные материалы; Машины и механизмы; Технологии современного производства; Безопасное поведение в криминальных ситуациях; Гражданская оборона; Предметно-содержательный модуль "География". История географических открытий; Общее землеведение; Картография с основами топографии; Метеорология и гидрология; География почв с основами почвоведения; Биогеография; Теория и история географической науки; Географические основы геологии с основами палеонтологии; Физическая география материков и океанов; Физическая география России; География ландшафтов; География отраслей материального производства; Решение географических задач; Экономическая и социальная география России; Организация географо-краеведческой деятельности в школе; Практикум по экономической и социальной географии зарубежных стран; Практикум по географии Забайкалья; Геоэкология; Модуль "Исследовательская деятельность в науке и образовании": Основы исследований в техносферной безопасности; Нормативно-правовое обеспечение безопасности жизнедеятельности; Организация исследований в географическом образовании; Актуальные проблемы развития современной географии; Естественнонаучная картина мира; Модуль "Практикум по методике обучения и воспитания": Внеклассная работа по безопасности жизнедеятельности; Внеклассная работа по географии; Технологический практикум; Практикум по обработке конструктивных материалов; Пожарная безопасность; Обеспечение безопасности образовательных организаций; Организация научно-исследовательской деятельности по географии в школе; Рекреационная география; Страноведение; Социально-экономическая география стран российского зарубежья</p>	<p>Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Производственная практика (вокальская); Производственная практика (проектно-технологическая); Учебная практика (технологическая); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная); Производственная практика (педагогическая)</p>	<p>не используется</p>
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Технология и экономика	Бакалавриат	очная	5 лет	бессрочно	Русский язык	<p>Модуль "Мировоззренческий": История России; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Естественнонаучная картина мира; Модуль "Коммуникативный": Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Профессиональная этика и деловой этикет; Модуль "Здоровьесберегающий": Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Модуль "Психолого-педагогический": Введение в профессию и основы планирования педагогической карьеры; Психология; Педагогика; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вокальной деятельности; Модуль "Методический": Курсовые работы по модулю "Модуль "Методический"; Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика обучения и воспитания (технология); Методика обучения и воспитания (экономика); Технологии проектной деятельности; Дидактические средства для уроков технологии; Организация внеучебной деятельности; Модуль "Учебно-исследовательский": Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации; Основы научных исследований в технологическом и экономическом образовании; Модуль "Основы предметно-профессиональной подготовки": Графика в технологической подготовке школьников; Физика; Основы высшей математики; Химия окружающей среды; Основы отраслевых технологий и организация производства; Основы предпринимательской деятельности; Мировая экономика; Предметно-содержательный модуль "Технологическое образование": Стандартизация, сертификация и метрология в технологическом образовании; Электротехника и электроника в технологическом образовании; Прикладная механика и машиноведение в технологическом образовании; Теория и практика творчества; Технологии швейного дела; Обработка конструктивных материалов в технологическом образовании; Нанотехнологии и наноматериалы в технологическом образовании; Технологии кулинарии; Материаловедение в технологическом образовании; Профессиональное самоопределение и профориентация в технологической подготовке школьников; Автоматика и проектирование электронных систем; Робототехника; Технологии ведения дома. Дизайн интерьера; Технологии ремонта деталей интерьера, одежды и обуви; Предметно-содержательный модуль "Экономическое образование": Экономика предприятия; Бухгалтерский учет и отчетность; Экономический анализ; Организация функционирования и развития предприятия; Налоги и налогообложение; Бизнес-планирование; Модуль "Дисциплины профильной подготовки": Менеджмент в образовании; Аттестация педагогических кадров; Технологический практикум по швейному делу; Практикум по технологии конструктивных материалов; Декоративно-прикладное и техническое творчество; Сельскохозяйственные технологии. Прикладная биология; Дизайн одежды. Основы имиджологии; Основы финансовой грамотности; История технологического образования; Технология конструктивных материалов; Техническое моделирование в технологическом образовании; Школьный практикум по обработке материалов; Система автоматизированного проектирования одежды; Экономика и организация производства; Имиджмейкинг; Бионанотехнологии</p>	<p>Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Производственная практика (вокальская); Производственная практика (проектно-технологическая); Учебная практика (технологическая); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)</p>	<p>не используется</p>
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Физкультурное образование и физкультурно-оздоровительные технологии	Бакалавриат	очная	5 лет	бессрочно	Русский язык	<p>Модуль "Мировоззренческий": История России; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Модуль "Коммуникативный": Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Профессиональная этика и деловой этикет; Модуль "Здоровьесберегающий": Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Модуль "Психолого-педагогический": Введение в профессию и основы планирования педагогической карьеры; Психология; Педагогика; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вокальной деятельности; Модуль "Методический": Курсовые работы по модулю "Модуль "Методический"; Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика обучения и воспитания (физкультурное образование); Методика физкультурно-оздоровительной деятельности; Моделирование образовательного процесса по физической культуре; Моделирование процесса фитнес-тренировки в образовании; Практикум по компетенции "Физическая культура, спорт и фитнес"; Модуль "Учебно-исследовательский": Организация учебно-исследовательской деятельности в сфере физической культуры и спорта; Основы математической обработки информации; Методология педагогических исследований в профессиональной деятельности; Измерения и вычисления в профессиональной деятельности; Модуль "Предметно-содержательный": Теория и методика физической культуры; Теория и организация физкультурно-оздоровительной деятельности; Проектная деятельность в сфере физической культуры, спорта и фитнеса; Фитнес-технологии в образовании; Теория и методика обучения базовым видам физкультурно-спортивной деятельности; Экономические, управленческие и правовые основы профессиональной деятельности; Модуль "Медико-биологические основы физической культуры и спорта": Анатомия, Кинезиология тренировочной деятельности; Физиология; Общие основы массажа; Лечебная физическая культура; Модуль "Дополнительное физкультурное образование": Программно-нормативное обеспечение профессиональной деятельности; Технологии применения музыкального сопровождения профессиональной деятельности; Теоретические и методические основы организации досуговых мероприятий; Материально-техническое обеспечение профессиональной деятельности; Основы спортивной тренировки; Методическое обеспечение дополнительного образования физкультурно-спортивной и физкультурно-оздоровительной направленности; Модуль "Здоровьесбережение в учреждениях образования": Консультирование населения по вопросам здорового образа жизни и физической активности; Технологии обучения физической культуре занимающихся в специальной медицинской группе; Нетрадиционные оздоровительные системы; Мониторинг физического развития и физической подготовленности; Спортивно-оздоровительный мониторинг; Фитнес-тестирование; Оценка физического состояния населения; История физической культуры, олимпийское и паралимпийское образование; История и социология физической культуры и спорта; Военно-патриотическое воспитание детей и молодежи; Духовно-нравственное воспитание подрастающего поколения; Технологии on-line организации и дистанционного контроля за учебной и тренировочной деятельностью; Компьютерная обработка экспериментальных данных в сфере физической культуры и спорта</p>	<p>Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Производственная практика (вокальская); Производственная практика (педагогическая); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная); Учебная практика (технологическая); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (педагогическая)</p>	<p>не используется</p>

Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Образование в области изобразительного и декоративно-прикладного искусства	Бакалавриат	очная	5 лет	бессрочно	Русский язык	Мировоззренческий модуль: История России; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Основы российской государственности. Коммуникативный модуль: Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Профессиональная этика и деловой этикет. Здоровьесберегающий модуль: Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту. Психолого-педагогический модуль: Психология; Педагогика; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вокальной деятельности. Методический модуль: Курсовая работа по модулю "Методический модуль"; Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика обучения и воспитания (изобразительного искусства); Методика обучения и воспитания (декоративно-прикладного искусства); Методика преподавания предметной области "Искусство". Учебно-исследовательский модуль: Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации. Предметно-содержательный модуль: Технология рисунка и живописи; Штукатурение и колористика; Рисунки; Живопись; История искусства; Композиция; Пластическая анатомия; Скульптура; Декоративно-прикладное искусство. Модуль "Современные художественные технологии"; Компьютерная графика; Графический анализ; 3D-Моделирование; Мультимедиа и искусство; Современные цифровые технологии; Цифровая композиция. Модуль "Изобразительное искусство": Перспектива; Графика; Живописная композиция. Модуль "Декоративно-прикладное искусство". Декоративная композиция; Народные художественные промыслы; Художественная обработка дерева; Керамика; Объемно-пространственная композиция; Монументально-декоративное искусство. Дисциплины по выбору: Анализ и интерпретация произведения искусства; Производство искусства в художественном контексте; Современное искусство; Актуальное искусство Шрифт и каллиграфия; Искусство каллиграфии; Концепции и технологии изучения изобразительного искусства; Концепции и технологии изучения декоративно-прикладного искусства; Арт-менеджмент и маркетинг в художественной деятельности; Музейно-выставочная деятельность; Художественный образ в жанре портрета; Художественный образ в жанре пейзажа	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Производственная практика (вокальная); Производственная практика (проектно-технологическая); Учебная практика (изобразительная) (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (преддипломная); Производственная практика (научно-исследовательская работа)	не используется
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Музыка и дополнительное образование (в области музыкального искусства)	Бакалавриат	очная	5 лет	бессрочно	Русский язык	Мировоззренческий модуль: История России; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Основы российской государственности. Коммуникативный модуль: Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Профессиональная этика и деловой этикет. Здоровьесберегающий модуль: Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту. Психолого-педагогический модуль: Психология; Педагогика; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вокальной деятельности. Методический модуль: Курсовая работа по модулю "Методический модуль"; Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика обучения и воспитания (музыка); Методика преподавания предметной области "Искусство"; Методика организации внеурочной музыкальной деятельности; Хоровое и методика работы с хором; Методика преподавания музыкально-теоретических дисциплин; Методика музыкального воспитания детей дошкольного возраста. Учебно-исследовательский модуль: Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации. Предметно-содержательный модуль: Курсовая работа по модулю "Предметно-содержательный модуль"; Теория музыкального образования; Музыкальная психология и психология музыкального образования; История музыкального образования; Соляфеджио; Основы музыкально-теоретической подготовки; Теория музыкального содержания; История музыки; Музыкально-инструментальная, вокальная и дирижерская подготовка; Хоровое пение с и практическая работа с хором; Музыкально-педагогический практикум. Модуль "Музыка": История художественной культуры; Народное музыкальное творчество; Изучение педагогического репертуара; Развитие детского голоса; Педагогические технологии развития музыкального слуха и музыкального мышления обучающихся; Цифровые технологии в музыкальном образовании. Модуль "Дополнительное образование (в области музыкального искусства)": Педагогика дополнительного образования в области музыкального искусства; Музыкально-театрально-танцевальная и культурно-просветительская деятельность; История исполнительского искусства. Дисциплины по выбору: Основы игры на синтезаторе; Дополнительный музыкальный инструмент; Концертмейстерский класс; Аккомпанемент; Практика элементарного музирования; Методика преподавания ритмики; Арт-терапия; Здоровьесберегающие технологии в музыкальном образовании; Практикум по ансамблевому инструментальному исполнению; Хормейстерский практикум; Русская духовная музыка; Основы православного пения	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Производственная практика (вокальная); Производственная практика (технологическая); Учебная практика (педагогическая); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (преддипломная); Производственная практика (научно-исследовательская работа)	не используется
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	История и обществознание	Бакалавриат	очная	5 лет	бессрочно	Русский язык	Мировоззренческий модуль: История России; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Основы российской государственности. Коммуникативный модуль: Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии. Профессиональная этика и деловой этикет. Здоровьесберегающий модуль: Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту. Психолого-педагогический модуль: Психология; Педагогика; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вокальной деятельности. Методический модуль: Курсовая работа по модулю "Методический модуль"; Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика обучения и воспитания (первый профиль); Методика обучения и воспитания (второй профиль); Современные образовательные технологии на уровнях истории и обществознания. Учебно-исследовательский модуль: Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации. Предметно-содержательный модуль (по профилю "История"): Курсовая работа по модулю "Предметно-содержательный модуль (по профилю "История")"; Археология: История древнего мира. История средних веков. Отечественная история; Новая и новейшая история стран Запада; Новая и новейшая история стран Востока; Историкогеография. Предметно-содержательный модуль (по профилю "Обществознание"): Социология; Политология; Логика; Финансово-экономический практикум; Религиоведение; Этнология. Модуль "Историко-обществоведческие дисциплины": Источниковедение; Музееведение; Архивоведение; Вспомогательные исторические дисциплины. Модуль "Историко-краеведческое образование": Археология Забайкалья; Народы Забайкалья: происхождение и культура; История Забайкалья; Иностранные рабочие в Забайкалье и на Дальнем Востоке (середина XIX-начало XX вв.); Исследовательская и педагогическая работа с использованием материалов "Энциклопедии Забайкалья"; Вопросы преподавания региональной истории. Дисциплины по выбору: Мировая художественная культура; История отечественной культуры; Культура стран Западной Европы в средние века; Быт и нравы населения средневековой Руси; История русского искусства XVIII - начала XX вв.; Культура Забайкалья в XVIII-XX вв.; Личность в истории России; Личность в истории зарубежных стран; История и современности; Геополитика и основные проблемы современности; Россия в системе современных международных отношений; Актуальные вопросы внешней политики России	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Учебная практика (технологическая); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (технологическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная); Производственная практика (научно-исследовательская работа)	не используется
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Начальное образование и дошкольное образование	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	Мировоззренческий модуль: История России; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Основы российской государственности. Коммуникативный модуль: Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии. Профессиональная этика и деловой этикет; Здоровьесберегающий модуль; Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Психолого-педагогический модуль; Психология; Педагогика; Дошкольная педагогика; Педагогика начального общего образования; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вокальной деятельности. Методический модуль: Курсовая работа по модулю "Методический модуль"; Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика физического воспитания детей раннего и дошкольного возраста; Методика развития речи детей раннего и дошкольного возраста; Методика математического развития детей раннего и дошкольного возраста; Методика экологического образования детей дошкольного возраста; Методика развития детского изобразительного творчества; Методика организации продуктивной деятельности детей дошкольного возраста; Методика музыкального воспитания детей раннего и дошкольного возраста; Методика художественно-эстетического образования младших школьников; Методика технологического образования младших школьников; Методика языкового образования младших школьников; Методика литературного образования младших школьников; Методика математического образования младших школьников; Методика естественнонаучного образования младших школьников; Методика преподавания информатики в	Производственная практика (технологическая); Учебная практика (педагогическая); Организация летней оздоровительной работы в ДОО; Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная); Производственная практика (педагогическая); Учебная практика (начальной школе)	не используется

							<p>начальной школе; 1 серии и технологии дошкольного образования. учено-исследовательский модуль; Организация учебно-исследовательского деятельности; Основы математической обработки информации: Предметно-содержательный модуль "Нормативно-правовые и организационные основы дошкольного и начального общего образования"; нормативно-правовые и организационные основы управления ДОО; Нормативно-правовое обеспечение начального общего образования; Проектирование направлений инновационного развития дошкольного образования; Методическое обеспечение реализации основной образовательной программы дошкольного образования; Вариативные формы организации дошкольного образования; Проектирование открытой образовательной среды ДОО; Педагогическое взаимодействие участников образовательных отношений в ДОО; Система оценки качества дошкольного образования; Проектирование направлений инновационного развития начального общего образования; Педагогическое взаимодействие участников образовательных отношений в начальной школе; Предметно-прикладной модуль "Педагогические основы профессиональной деятельности педагога дошкольного и начального общего образования"; Моделирование видов профессиональной деятельности детей раннего возраста; Содержание обучения русскому языку в начальной школе; Краеведение в начальной школе; Технологии организации воспитательных практик (классное руководство); Организация внеурочной деятельности младших школьников; Оценка достижения младшими школьниками образовательных результатов освоения ООП НО; Методика реализации предметной области "Основы духовно-нравственной культуры народов России"; Методическое обеспечение экологического образования младших школьников; Основы педагогической риторики; Детская литература; Знакомление детей дошкольного и младшего школьного возраста с произведениями искусства. Модуль "Практикум"; Практикум по языковому образованию младших школьников; Практикум по выразительному чтению и ораторской речи; Практикум по математическому образованию младших школьников. Модуль "Инклюзивное образование в ДОО и начальной школе"; Основы специальной педагогики и коррекционной педагогики; Коррекционно-развивающая работа в ДОО и начальной школе. Дисциплины по выбору: Игра в речевом развитии детей раннего и дошкольного возраста; Игра в логико-математическом развитии детей раннего и дошкольного возраста; Педагогика М. Монтессори в дошкольном образовании; Педагогика Ф. Фребеля в дошкольном образовании; Методическое обеспечение работы с одаренными детьми в начальной школе; Практикум по работе с документацией классного руководителя начальных классов; Театр в ДОО и начальной школе; Робототехника в ДОО и начальной школе.</p>		
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Экономика и технология	Бакалавриат	очная	4 года	бесконечно	Русский язык	<p>Модуль "Мировоззренческий": История России; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Естественнонаучная картина мира; Основы российской государственности. Модуль "Коммуникативный": Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии. Профессиональная этика и деловой этикет. Модуль "Здоровьесберегающий": Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту. Модуль "Психолого-педагогический": Психология; Педагогика; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вокальной деятельности. Модуль "Методический": Методика обучения и воспитания (технология); Методика обучения и воспитания (экономика); Технологии проектной деятельности; Дидактические средства для уроков технологии; Организация внеучебной деятельности. Модуль "Учебно-исследовательский": Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации; Основы научных исследований в технологическом и экономическом образовании. Модуль "Основы предметно-профессиональной подготовки": Графика в технологической подготовке школьников; Физика; Основы высшей математики; Основы отраслевых технологий и организация производства; Основы предпринимательской деятельности; Мировая экономика; Модуль "Цифровые технологии в образовании"; Компьютерная графика и моделирование в Blender; Блочное программирование. Визуальный язык программирования Blockly; Разработка приложений в Varwin Education; Информационная безопасность; Предметно-содержательный модуль "Технологическое образование"; Стандартизация, сертификация и метрология в технологическом образовании; Электротехника и электроника в технологическом образовании; Прикладная механика и машиноведение в технологическом образовании; Нанотехнологии и наноматериалы в технологическом образовании; Технологии кулинарии; Материаловедение в технологическом образовании; Профессиональное самоопределение и профориентация в технологической подготовке школьников; 3D моделирование и прототипирование; Робототехника; Технологии ведения дома. Дизайн интерьера; Технологии ремонта деталей интерьера, одежды и обуви. Предметно-содержательный модуль "Экономическое образование"; Экономика предприятия; Бухгалтерский учет и отчетность; Экономический анализ; Организация функционирования и развития предприятия; Налоги и налогообложение; Бизнес-планирование. Модуль "Дисциплины профильной подготовки": Менеджмент в образовании; Аттестация педагогических кадров; Технологический практикум по швейному делу; Практикум по технологии конструкционных материалов; Декоративно-прикладное и техническое творчество; Сельскохозяйственные технологии. Прикладная биология; Дизайн одежды. Основы имиджелогии; Основы финансовой грамотности. Дисциплины по выбору: История технологического образования; Технология конструкционных материалов; Техническое моделирование в технологическом образовании; Школьный практикум по обработке материалов; Система автоматизированного проектирования одежды; Экономика и организация производства; Имиджейлинг; Бионанотехнологии.</p>	Учебная практика (воспитательная) (на базе образовательных организаций); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (на базе образовательных организаций); Учебная практика (классное руководство) (на базе образовательных организаций); Производственная практика (вожатская); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (педагогическая); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная).	не используется
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Физкультурное образование и фитнес-технологии	Бакалавриат	очная	5 лет	бесконечно	Русский язык	<p>Модуль "Мировоззренческий": История России; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Основы российской государственности. Модуль "Коммуникативный": Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии. Профессиональная этика и деловой этикет. Модуль "Здоровьесберегающий": Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту. Модуль "Психолого-педагогический": Психология; Педагогика; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вокальной деятельности. Модуль "Методический": Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика обучения и воспитания (физическая культура); Проектная деятельность в сфере физической культуры, спорта и фитнеса; Методическое обеспечение дополнительного физкультурного образования; Теоретические и методические основы организации досуговых мероприятий. Модуль "Учебно-исследовательский": Основы математической обработки информации; Организация учебно-исследовательской деятельности в сфере физической культуры и спорта; Методология педагогических исследований в профессиональной деятельности. Модуль "Предметно-содержательный": Теория физической культуры; Теория и методика обучения базовым видам физкультурно-спортивной деятельности; Экономические, управленческие и правовые основы профессиональной деятельности; Материально-техническое обеспечение профессиональной деятельности. Модуль "Медико-биологические основы физической культуры и спорта": Анатомия и физиология человека; Биомеханика и кинезиология тренировочной деятельности; Физиология физических упражнений; Массаж; Спортивная медицина, лечебная физическая культура, антидопинговое обеспечение. Модуль "Фитнес": Теория и методика фитнеса; Основы спортивной тренировки; Фитнес-технологии. Практикум по компетенции "Физическая культура, спорт и фитнес". Дисциплины по выбору: История физической культуры, олимпийское и паралимпийское образование; История и социология физической культуры и спорта; Военно-патриотическое воспитание детей и молодежи; Духовно-нравственное воспитание подросткового поколения; Основы организации первой медицинской помощи; Основы медицинских знаний. Технологии создания и применения музыкального сопровождения профессиональной деятельности; Основы музыкальной грамоты и хореографии; Основы нутрициологии; Спортивная нутрициология; Самопрезентация и продвижение фитнес-услуг; Основы фитнес-коучинга</p>	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Производственная практика (вожатская); Производственная практика (педагогическая); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная); Учебная практика (технологическая); Производственная практика (профессионально-ориентированная)	не используется

	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Образование в области изобразительного искусства и креативных индустрий	Бакалавриат	очная	5 лет	бессрочно	Русский язык	Мировоззренческий модуль: История России; Философия; Культурология; Правоведение; Экономические основы образования; Основы российской государственности. Коммуникативный модуль: Русский язык и культура речи; Иностранный язык; Информатика и информационно-коммуникационные технологии; Професиональная этика и деловой этикет. Здоровьесберегающий модуль: Безопасность жизнедеятельности; Возрастная анатомия, физиология и гигиена; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту. Психолого-педагогический модуль: Психология; Педагогика; Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья; Основы вожацкой деятельности. Методический модуль: Курсовая работа по модулю "Методический модуль"; Информационно-коммуникационные технологии в образовании; Методика преподавания предметной области "Искусство". Учебно-исследовательский модуль: Организация учебно-исследовательской деятельности; Основы математической обработки информации. Предметно-содержательный модуль: Технология рисунка и живописи; Цветоведение и колористика; Рисунк; Живопись; История искусства; Композиция; Пластическая анатомия; Скульптура; Декоративно-прикладное искусство. Модуль "Креативные индустрии": Компьютерная графика; Графический дизайн; 3D-Моделирование; Мультимедиа и искусство; Современные цифровые технологии; Цифровая композиция. Модуль "Изобразительное искусство": Перспектива; Графика; Живописная композиция. Модуль "Декоративно-прикладное искусство": Декоративная композиция; Народные художественные промыслы; Художественная обработка дерева; Керамика; Объемно-пространственная композиция; Монументально-декоративное искусство. Дисциплины по выбору: Анализ и интерпретация произведения искусства; Производство искусства в художественном контексте; Современное искусство; Актуальное искусство Шрифт и каллиграфия; Искусство каллиграфии; Концепции и технологии изучения изобразительного искусства; Концепции и технологии изучения декоративно-прикладного искусства; Арт-менеджмент и маркетинг в художественной деятельности; Музейно-выставочная деятельность; Художественный образ в жанре портрета; Художественный образ в жанре пейзажа	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Производственная практика (vojaцкая); Производственная практика (проектно-технологическая); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (преддипломная); Производственная практика (научно-исследовательская работа)	не используется
45.03.01	Филология	Прикладная филология (русский язык)	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	Мировоззренческий модуль: Философия; История; Экономическая теория; Культурология; Правоведение; Психология; Здоровьесберегающий модуль: Безопасность жизнедеятельности; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Коммуникативный модуль: Информатика и информационные технологии в филологических исследованиях; Русский язык и культура речи; Речевые стратегии и тактики; Иностранный язык (русский язык/английский язык); Введение в теорию коммуникации; Русский язык в различных сферах коммуникации; Язык и межкультурная коммуникация Практическая риторика; Предметно-содержательный модуль: Русская филология; Введение в языкознание; Введение в теорию и историю литературы; Современный русский язык; История русской литературы; История зарубежной литературы; Введение в специальную филологию; История русского языка; Старославянский язык; Филологический анализ текста; Общее языкознание; Предметно-прикладной модуль: Методика и дидактика преподавания языков и культур; Практический курс русского языка как иностранного; Методика преподавания русского языка как иностранного; Основы этнометодики в преподавании русского языка как иностранного; Игненивные методики преподавания русского языка как иностранного; Практикумы по русскому языку; Практикум по развитию навыков устной и письменной речи; Практикум по культуре речи; Коммуникативно-речевой практикум; Практикум по орфографии; Практикум по пунктуации; Практикум по совершенствованию видов речевой деятельности; Модуль "Русский язык как иностранный"; Лингвострановедение; Основы лингвокультурологии; Лингвистическое краеведение Забайкалья; Стилистика и литературное редактирование; Языковая картина мира; Основы психолингвистики; Основы социолингвистики; Русское киноискусство в обучении русскому языку как иностранному; Русский кинематограф в практике преподавания русского языка как иностранного; Выразительное чтение на уроках русского языка как иностранного; Художественное чтение на уроках русского языка как иностранного; Лингвокультурологический анализ произведений русского народного творчества; Лингвометодический анализ жанров русского фольклора; Речевое воздействие в средствах массовой коммуникации; Речевое воздействие в СМИ и рекламе: Функциональная морфология; Практическая морфология; Актуальные проблемы стилистики; Практическая стилистика; Лингвистические ресурсы Интернета; Жанры виртуального дискурса; Современные корпусные исследования в лингвистике; Современные методы лингвистических исследований	Учебная практика (ознакомительная практика); Учебная практика (педагогическая практика); Производственная практика (коммуникационно-информационная практика); Производственная практика (научно-исследовательская работа)	не используется
		Прикладная филология (русский язык как иностранный)	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	Мировоззренческий модуль: Философия; История; Экономическая теория; Культурология; Правоведение; Психология; Здоровьесберегающий модуль: Безопасность жизнедеятельности; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Коммуникативный модуль; Информатика и информационные технологии в филологических исследованиях; Русский язык и культура речи; Речевые стратегии и тактики; Иностранный язык (русский язык/английский язык); Введение в теорию коммуникации; Русский язык в различных сферах коммуникации; Язык и межкультурная коммуникация Практическая риторика; Предметно-содержательный модуль: Русская филология; Введение в языкознание; Введение в теорию и историю литературы; Современный русский язык; История русской литературы; История зарубежной литературы; Введение в специальную филологию; История русского языка; Старославянский язык; Филологический анализ текста; Общее языкознание; Предметно-прикладной модуль: Методика и дидактика преподавания языков и культур; Практический курс русского языка как иностранного; Методика преподавания русского языка как иностранного; Основы этнометодики в преподавании русского языка как иностранного; Игненивные методики преподавания русского языка как иностранного; Практикумы по русскому языку; Практикум по развитию навыков устной и письменной речи; Практикум по культуре речи; Коммуникативно-речевой практикум; Практикум по орфографии; Практикум по пунктуации; Практикум по совершенствованию видов речевой деятельности; Модуль "Русский язык как иностранный"; Лингвострановедение; Основы лингвокультурологии; Лингвистическое краеведение Забайкалья; Стилистика и литературное редактирование; Языковая картина мира; Основы психолингвистики; Основы социолингвистики; Русское киноискусство в обучении русскому языку как иностранному; Русский кинематограф в практике преподавания русского языка как иностранного; Выразительное чтение на уроках русского языка как иностранного; Художественное чтение на уроках русского языка как иностранного; Лингвокультурологический анализ произведений русского народного творчества; Лингвометодический анализ жанров русского фольклора; Речевое воздействие в средствах массовой коммуникации; Речевое воздействие в СМИ и рекламе: Функциональная морфология; Практическая морфология; Актуальные проблемы стилистики; Практическая стилистика; Лингвистические ресурсы Интернета; Жанры виртуального дискурса; Современные корпусные исследования в лингвистике; Современные методы лингвистических исследований	Учебная практика (ознакомительная практика); Учебная практика (педагогическая практика); Производственная практика (коммуникационно-информационная практика); Производственная практика (научно-исследовательская работа)	не используется
45.03.02	Лингвистика	Перевод и переводоведение	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	Философия; История; Иностранный язык; Безопасность жизнедеятельности; Русский язык и культура речи; Правоведение; Менеджмент; Экономическая теория; Политология; Культурология; Информатика и информационные технологии; Психология; Социология; Професиональная этика; Основы языкознания; Теория перевода; Теория и практика межкультурной коммуникации; Практический курс английского языка; История и культура Китая; Модуль "Практический курс китайского языка"; Практическая фонетика; Практическая грамматика; Практика письменной и устной речи; Аудирование; Разговорный китайский язык; Лингвострановедение; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Модуль "Теоретические аспекты изучения китайского языка"; Теоретическая фонетика; Основы специальной филологии; Литература Китая; Лексикология; Теоретическая грамматика; История языка; Стилистика; Модуль "Практический курс перевода"; Коммерческий перевод; Общественно-политический перевод; Перевод прессы; Практический курс перевода английского языка; Художественный перевод; Перевод с русского на китайский язык; История Китая; Китайское традиционное письмо; Чтение аутентичных текстов; Современная британская проза; Этнопсихологический аспект изучения китайского языка; Деловой китайский язык; Деловой английский язык; Страноведение англоязычных стран; Аналитическое чтение; Профессиональная межкультурная коммуникация; Научно-технический перевод	Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков НИР)); Учебная практика (переводческая практика); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (переводческая практика)	не используется
49.03.01	Физическая культура	Спортивная тренировка	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	Философия; История России; Иностранный язык; Безопасность жизнедеятельности; Русский язык и культура речи; Правоведение; Менеджмент; Культурология; Информатика и информационные технологии; Психология; Социология; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Модуль "Психолого-педагогический"; Педагогика физкультурно-спортивной деятельности; Психология физкультурно-спортивной деятельности; Педагогическое мастерство тренера; Психологические особенности деятельности тренера; Модуль "Общепрофессиональный"; Теория и методика физической культуры; Теория и методика спортивной тренировки; Организационно-методические	Учебная практика (педагогическая); Учебная практика (тренировочная); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (тренировочная); Производственная практика (профессионально-	не используется

			заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	основы тренировочного и образовательного процесса в учреждениях дополнительного образования спортивной направленности; Организация и судейство спортивных соревнований; Профессионально-спортивное совершенствование; Модуль "Базовые виды физкультурно-спортивной деятельности"; Теория и методика обучения легкой атлетике; Теория и методика обучения гимнастике; Теория и методика обучения баскетболу; Теория и методика обучения волейболу; Теория и методика обучения плаванию; Теория и методика обучения лыжному спорту; Модуль "Научно-исследовательский": Научно-методическая деятельность в спорте; Измерения и вычисления в спортивной тренировке; Мониторинг физического состояния и уровня подготовленности спортсменов; Медико-биологические методы исследования в физкультурно-спортивной деятельности; Модуль "Медико-биологические основы физкультурно-спортивной деятельности": Анатомия; Физиология; Спортивная биохимия; Биомеханика двигательной деятельности; Спортивная медицина и лечебная физическая культура; Общие основы массажа; Спортивный массаж; Основы антидопингового обеспечения; Модуль "Предметно-профессиональный": Отбор в системе подготовки спортсменов; Технологии спортивной тренировки; Частные методики спортивной тренировки; Моделирование тренировочного процесса в учреждениях дополнительного образования спортивной направленности; Технологии физкультурно-спортивных и спортивно-массовых мероприятий; Модуль "Управление физкультурно-спортивной деятельностью": Экономические, управленческие и правовые основы физкультурно-спортивной деятельности; Управление спортивной подготовкой в избранном виде спорта; Материально-техническое обеспечение физкультурно-спортивной деятельности; Организация и проведение секционных занятий спортивной направленности; Организация и проведение тестирования ВФСК ГТО в учреждениях дополнительного образования спортивной направленности; Проектная деятельность в сфере физической культуры и спорта; Теоретико-методологические основы проектирования в сфере физической культуры и спорта; Проектирование здоровьесберегающего пространства в учреждениях дополнительного образования спортивной направленности; Теоретико-методологические основы проектирования физкультурно-оздоровительной работы в учреждениях дополнительного образования спортивной направленности; Методическое обеспечение спортивной подготовки в учреждениях дополнительного образования спортивной направленности; Методическое обеспечение физкультурно-оздоровительной работы в учреждениях дополнительного образования спортивной направленности; Мониторинг психического состояния спортсменов; Механизмы контроля психологического состояния спортсменов	ориентированная); Производственная практика (преддипломная)	не используется	
	Спортивная тренировка, фитнес	Бакалавриат	заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	Философия; История России; Иностранный язык; Безопасность жизнедеятельности; Русский язык и культура речи; Правоведение; Менеджмент; Основы российской государственности; Информатика и информационные технологии; Психология; Педагогика; Социология; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Модуль "Общепрофессиональный": Теория и методика физической культуры; Педагогика физической культуры и спорта; Психология физической культуры и спорта; Проектно-исследовательская деятельность в спорте; Спортивная метрология; Профессионально-спортивное совершенствование. Модуль "Базовые виды физкультурно-спортивной деятельности": Теория и методика обучения легкой атлетике; Теория и методика обучения гимнастике; Теория и методика обучения баскетболу; Теория и методика обучения волейболу; Теория и методика обучения футболу; Теория и методика обучения плаванию; Теория и методика обучения лыжному спорту. Модуль "Спортивная тренировка"; Теория и методика спортивной тренировки; Организация деятельности спортивных школ; Адаптивный спорт. Модуль "Медико-биологические основы физкультурно-спортивной деятельности": Анатомия и физиология (с возрастными особенностями человека); Спортивная морфология и физиология; Биохимия человека с основами спортивной биохимии; Основы биомеханики движений человека и кинезиологии; Спортивная медицина и лечебная физическая культура; Гигиенические основы физкультурно-спортивной деятельности; Общий и спортивный массаж; Основы антидопингового обеспечения; Спортивная нутрициология; Основы организации первой доврачебной помощи. Модуль "Фитнес": Фитнес-технологии; Теория и методика фитнес-тренировки; Фитнес-тестирование. Модуль "Менеджмент в спорте и фитнесе": Спортивный менеджмент; Организация и судейство спортивных соревнований; Технологии физкультурно-спортивных и спортивно-массовых мероприятий; Материально-техническое обеспечение в спорте и фитнесе; Маркетинг в фитнес-индустрии. Дисциплины по выбору: История и социология физической культуры и спорта; Олимпийское и паралимпийское образование; Консультирование населения по вопросам здорового и активного долголетия; Консультирование населения по вопросам ЗОЖ и физической активности; Организация и проведение дистанционных занятий физкультурно-спортивной направленности; Цифровые устройства в спорте и фитнесе; Методы коммуникации и саморепрезентации в фитнес-индустрии; Основы фитнес-коучинга; Адаптивные настольные спортивные игры; Адаптивные виды двигательной деятельности.	Учебная практика (педагогическая); Учебная практика (тренировочная); Производственная практика (технологическая); Производственная практика (тренировочная); Производственная практика (профессионально-ориентированная); Производственная практика (преддипломная).	не используется	
49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	Адаптивное физическое воспитание	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	Философия; История России; Иностранный язык; Безопасность жизнедеятельности; Русский язык и культура речи; Правоведение; Менеджмент; Культурология; Информатика и информационные технологии; Психология; Педагогика; Социология; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Модуль "Психолого-педагогический": Педагогика физкультурно-спортивной деятельности; Специальная педагогика; Специальная психология; Педагогическое мастерство преподавателя по адаптивной физической культуре и спорту; Модуль "Общепрофессиональный": Теория и методика физической культуры; Теория и методика спортивной тренировки; Теория и организация адаптивной физической культуры; Основы теории спортивных соревнований в адаптивной физической культуре и спорте; Модуль "Базовые виды физкультурно-спортивной деятельности": Теория и методика обучения подвижным играм; Теория и методика обучения легкой атлетике; Теория и методика обучения гимнастике; Теория и методика обучения баскетболу; Теория и методика обучения волейболу; Теория и методика обучения футболу; Теория и методика обучения плаванию; Теория и методика обучения лыжному спорту; Модуль "Научно-исследовательский": Научно-методическая деятельность в адаптивной физической культуре и спорте; Измерения и вычисления в адаптивной физической культуре и спорте; Мониторинг физического состояния и уровня подготовленности лиц с отклонениями в состоянии здоровья; Медико-биологические исследования в адаптивной физической культуре; Модуль "Медико-биологические основы адаптивной физической культуры": Анатомия; Физиология; Биомеханика двигательной деятельности; Гигиенические основы физкультурно-спортивной деятельности в адаптивной физической культуре; Физическая реабилитация; Врачебный контроль и спортивная медицина в адаптивной физической культуре; Общая патология и терапия; Массаж; Основы антидопингового обеспечения; Модуль "Предметно-профессиональный": Технологии физкультурно-спортивной деятельности в адаптивной физической культуре; Частные методики адаптивной физической культуры и спорта; Адаптивное физическое воспитание в системе общего образования; Моделирование учебно-воспитательного процесса по адаптивной физической культуре в образовательных учреждениях; Моделирование тренировочного процесса по адаптивной физической культуре и спорту; Модуль "Управление физкультурно-спортивной и физкультурно-оздоровительной деятельностью": Экономические, управленческие и правовые основы адаптивной физической культуры и спорта; Материально-техническое обеспечение физкультурно-спортивной и физкультурно-оздоровительной деятельности; Управление организационной и методической деятельностью в адаптивной физической культуре и спорте; Биохимия; Спортивная биохимия; История адаптивной физической культуры и спорта; Теоретико-методологические основы проектирования в сфере адаптивной физической культуры и спорта; Проектирование здоровьесберегающего пространства в образовательных учреждениях для лиц с отклонениями в состоянии здоровья; Теоретико-методологические основы проектирования физкультурно-оздоровительных занятий адаптивной физической культурой; Методическое обеспечение спортивной подготовки в адаптивной физической культуре и спорте; Методическое обеспечение физкультурно-оздоровительной работы в адаптивной физической культуре и спорте; Мониторинг психофизического состояния лиц с отклонениями в состоянии здоровья; Механизмы контроля психологического состояния лиц с отклонениями в состоянии здоровья	Учебная практика (организационная); Учебная практика (педагогическая); Учебная практика (педагогическая и технологическая); Учебная практика (педагогическая в детских оздоровительных лагерях); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (профессионально-ориентированная); Производственная практика (преддипломная)	не используется

51.03.03	Социально-культурная деятельность	Менеджмент социально-культурной деятельности	Бакалавриат	заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	Философия; История России; Иностранный язык; Безопасность жизнедеятельности; Русский язык и культура речи; Правоведение; Менеджмент; Экономическая теория; Основы российской государственности; Информатика и информационные технологии; Психология; Педагогика; Социология; Культурология; Теория и история социально-культурной деятельности; Педагогика досуга и рекреации; Социально-культурная работа за рубежом; зарубежные этнокультурные центры; История искусств; Теория и история культуры; Основы культурной политики; Методология и методика научного исследования в социально-культурной деятельности; введение в дипломное исследование; Технологические практикумы социально-культурной деятельности; Основы менеджмента социально-культурной деятельности; введение в специальность; Основы социально-культурного проектирования; Сценарно-режиссерские технологии культурно-досуговых программ; Методика преподавания специальных дисциплин; Технологии менеджмента социально-культурной деятельности; Ресурсная база социально-культурной деятельности; Информационные технологии в социально-культурной деятельности; Маркетинговые коммуникации в социально-культурной сфере; Философия культуры; Социология культуры; Массовая культура; Культура массовых коммуникаций; Межкультурные коммуникации; Технологии социально-культурной анимации; Продюсирование и постановка эстрадно-концертных программ; Физическая культура и спорт; Организация и руководство деятельностью учреждений культуры; Деловое общение; Арт-менеджмент: основы шоу-бизнеса; Социально-культурная деятельность в системе образования; Фандрайзинг в сфере культуры и социально-культурной деятельности; Методика информационно-статистических, социологических исследований в социально-культурной деятельности; Управление проектами в социально-культурной деятельности, шоу-бизнесе; Основы продюсирования в социально-культурной деятельности; Основы предпринимательской деятельности в социально-культурной деятельности; Арт-терапия: технологии социокультурной фасилитации и реабилитации; Технологии экспозиционно-выставочной деятельности. Дисциплины по выбору: Организация и руководство этнокультурным центром; Руководство студией декоративно-прикладного творчества; Фотография; Технологии культурно-досуговых программ; Основы сценического движения, пластики и речи; Актерское мастерство; Деятельность автономных некоммерческих организаций; Нормативно-правовые, финансовые основы деятельности некоммерческих общественных организаций; Разработка концепции шоу-программ; Музыкальное оформление шоу-программ	Учебная практика (ознакомительная); Производственная практика (технологическая); Производственная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
54.03.01	Дизайн	Дизайн среды	Бакалавриат	очно-заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	Философия; История; Иностранный язык; Безопасность жизнедеятельности; Русский язык и культура речи; Правоведение; Менеджмент; Экономическая теория; Политология; Культурология; Информатика и информационные технологии; Психология; Социология; Модуль "Художественный"; Проектирование в дизайне среды; Скulptура и пластическое моделирование; Рисунок; Живопись; Модуль "Проектный"; Проектирование в дизайне среды; Основы производственного мастерства; Эргономика и антропометрия в дизайне; Начертательная геометрия; Художественное конструирование в дизайне; Моделирование и макетирование; Физическая культура и спорт; История искусств; История дизайна, науки и техники; Современные тренды в дизайне, школы; Теория и методология дизайна среды; Технический рисунок; Графический дизайн; Материаловедение в дизайне среды; Цветоведение и колористика; Компьютерная графика в проектировании; Световой дизайн и мультимедийные технологии; Основы архитектуры зданий и сооружений; Архитектурная графика; Композиционное решение открытых пространств; Оборудование и благоустройство среды; Объемно-пространственная композиция; Традиционное и современное оборудование в дизайне интерьера; Арт-менеджмент и маркетинг в дизайнерской деятельности; Дизайн в системе культуры; Историко-культурные аспекты среднего проектирования; Керамика; Мелкая пластика; Практикум в 3D моделировании; Технологии обработки материалов; Шрифтоведение и каллиграфия; Основы предпринимательской деятельности; Основы выставочной деятельности; Основы декорирования в дизайне; Отделочные материалы в ландшафтном проектировании	Учебная практика (учебно-ознакомительная практика); Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков НИР)); Производственная практика (проектно-технологическая практика); Производственная практика (преддипломная практика)	не используется
58.03.01	Востоковедение и африканистика	Социально-политическое развитие стран Восточной Азии (Китай, Монголия)	Бакалавриат	очная	4 года	бессрочно	Русский язык	Модуль "Общий цикл дисциплин"; Философия; История России; Иностранный язык (китайский язык); Иностранный язык (английский язык); Безопасность жизнедеятельности; Русский язык и культура речи; Правоведение; Экономическая теория; Политология; Основы российской государственности; Информатика и информационные технологии; Социология; Методы математического анализа; Мировая экономика; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту. Модуль "Базовый курс основного восточного языка". Устно-вводный курс (китайский язык); Практическая грамматика (китайский язык); Устная практика (китайский язык); Иностранный язык в профессиональной коммуникации (китайский язык). Модуль "Базовый цикл восточноведных дисциплин по профилю". Введение в востоковедение; Политическая география стран профильного региона; История страны профильного региона; Культурно-религиозные традиции стран профильного региона; Основы переводческой деятельности (восточные языки); Экономика стран профильного региона; Внешняя политика стран профильного региона; Международные отношения стран Восточной Азии; Политическая система и политическая культура стран профильного региона. Модуль "Практический курс основного восточного языка". Практика устной и письменной речи (китайский язык); Аудирование (китайский язык); Чтение и говорение (китайский язык); Основы рендеринга (китайский язык). Модуль "Базовый курс дополнительного восточного языка". Начальный курс (монгольский язык); Практика устной и письменной речи (монгольский язык); Аудирование (монгольский язык); Иностранный язык в профессиональной коммуникации (монгольский язык). Модуль "Специализированный цикл восточноведных дисциплин по профилю". Региональная политика стран профильного региона; Практика перевода (восточные языки); Общественно-политическая мысль на Востоке; Научное и инновационное развитие стран профильного региона; Актуальные проблемы стран профильного региона; Информационно-аналитическая работа; Интеграционные процессы в Восточной Азии. Дисциплины по выбору : Региональная политика; Региональные аспекты современных международных отношений; Общественно-политический перевод (китайский/монгольский/английский); Практика торгово-экономического перевода (китайский/монгольский/английский); Региональная и национальная безопасность в Восточной Азии; Региональные конфликты в Восточной Азии; Социокультурные аспекты политики стран профильного региона; Деловой этикет с восточной спецификой; Основы методологии научных исследований в сфере востоковедения; Методология проектной деятельности в сфере практического востоковедения; Россия и страны Восточной Азии; Россия и страны Восточной Азии: приграничное измерение	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)); Производственная практика (преддипломная); Производственная практика (проектная)	не используется
<b>Высшее образование - Магистратура</b>										
08.04.01	Строительство	Промышленное и гражданское строительство: проектирование	Магистратура	очная	2 года	бессрочно	Русский язык	Социальные коммуникации. Психология; Деловой иностранный язык; Прикладная математика в строительстве; Основы научных исследований; Управление строительной организацией; Организация производственной деятельности; Организация проектно-исследовательской деятельности; Теория расчета и проектирования; Фундаменты, подпольные стены и ограждения котлованов; Проектная подготовка в строительстве; Строительный контроль и технический надзор; Программно-вычислительные комплексы и системы автоматизированного проектирования в строительстве; Проектирование зданий и сооружений; Проектирование железобетонных конструкций; Проектирование металлических и деревянных конструкций; Специальные вопросы строительной физики; Энергетическое обследование; Современные технологии строительства зданий и сооружений; Особенности строительства в Забайкальском крае; Особенности организации, планирования и управления строительством в Забайкальском крае; Спецкурс по технологиям строительства и организации строительного производства; Обеспечение безопасности объектов промышленного и гражданского строительства; Надежность и долговечность строительных конструкций	Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная); Учебная практика (ознакомительная); Производственная практика (исполнительная)	не используется
				заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык			
	Автомобильные дороги	Магистратура	заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	Социальные коммуникации. Психология; Деловой иностранный язык; Прикладная математика в строительстве; Основы научных исследований; Управление строительной организацией; Организация производственной деятельности; Организация проектно-исследовательской деятельности; Особенности проектирования автомобильных дорог в сложных природно-климатических условиях; Инженерные изыскания для автомобильных дорог; Производство дорожно-строительных материалов и изделий; Контроль и надзор дорожной деятельности; Программно-вычислительные комплексы и системы автоматизированного проектирования объектов транспортной инфраструктуры; Строительство, эксплуатация и реконструкция автомобильных дорог; Строительство и реконструкция транспортных сооружений; Организация дорожной деятельности; Проектирование транспортных сооружений в условиях Забайкальского края; Проектирование автомобильных магистралей; Особенности строительства автомобильных дорог в условиях Забайкалья; Новые технологии в дорожном строительстве; Эксплуатация транспортных сооружений в условиях Забайкалья; Мониторинг, диагностика и управление состоянием автомобильных дорог; Транспортная безопасность автомобильных дорог; Надежность и долговечность строительных конструкций инженерных сооружений	Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная); Учебная практика (ознакомительная); Производственная практика (исполнительная)	не используется	
			Экспертиза и управление объектами недвижимости	Магистратура	заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно			Русский язык

		Инженерные системы в строительстве	Магистратура	заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	Социальные коммуникации. Психология: Деловой иностранный язык; Прикладная математика в строительстве; Основы научных исследований; Управление строительной организацией; Организация производственной деятельности; Организация проектно-исследовательской деятельности. Модуль "Проектирование инженерных систем зданий"; Инженерные системы зданий и сооружений; Нормативно-правовое обеспечение инженерных систем; Теория и проектирование систем водоснабжения и водоотведения зданий; Теория и проектирование систем отопления и вентиляции зданий; Междисциплинарный учебно-исследовательский проект. Модуль "Эксплуатация инженерных систем зданий"; Технология строительства, ремонта и реконструкции инженерных систем зданий; Организация эксплуатации инженерных систем зданий. Модуль "Инновационные технологии в области проектирования инженерных сетей"; Системы автоматизированного проектирования для архитектуры и строительства; Моделирование гидродинамических процессов. Дисциплины по выбору: Безопасность при строительстве и эксплуатации инженерных систем зданий; Охрана окружающей среды при выполнении строительно-монтажных работ; Надежность трубопроводных систем; Контроль качества трубопроводных систем; Инвестиционные затраты в строительстве инженерных систем; Экономика отрасли	Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная); Учебная практика (ознакомительная); Производственная практика (исполнительская)	не используется
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Интеллектуальный анализ больших данных в системах поддержки принятия решений	Магистратура	очная	2 года	бессрочно	Русский язык	Иностранный язык; Интеллектуальные технологии и системы; Математические методы анализа данных и принятия решений; Поддержка принятия решений в системах мониторинга; Современная логика и представление знаний; Технология параллельных систем баз данных; Методы машинного обучения; Технологии организационно-аналитической деятельности; Языки программирования для работы с большими данными; Основы эффективной коммуникации и конфликтологии; Управление разработкой программных средств и проектов; Методы гибридного ИИ в системах поддержки принятия решений; Управление интеллектуальной собственностью; Методы интерпретации и визуализации данных в СДПР. Большие данные: инструменты и технологии; Нейросетевые технологии анализа данных; Прикладные модели и методы анализа в сложных социально-технических системах; Информационная безопасность в системах поддержки принятия решений; Платформы промышленной аналитики; Методы моделирования и анализа социально-экономических процессов и явлений; Рынок технологий больших данных; Системы хранения и обработки потоков больших данных; Создание блокчейн систем	Учебная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (технологическая); Производственная практика (преддипломная )	не используется
				заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык		не используется	
		Магистратура	очная	2 года	бессрочно	Русский язык	Иностранный язык; Методология научного познания; Аналитические модели автоматизированных систем обработки информации и управления; Многомерный анализ данных в системах искусственного интеллекта; Объектно-ориентированное проектирование автоматизированных систем обработки информации и управления; Оптимизация баз данных систем машинного обучения. Основы предпринимательства; Модели надежности автоматизированных систем обработки информации и управления; Методы машинного обучения в автоматизированных системах обработки информации и управления; Постреляционные базы данных; Разработка нейросетевых систем; Анализ временных рядов; Управление проектированием информационных систем; Искусственный интеллект в задачах бизнес-аналитики; Технологии разработки программного обеспечения; НИР по обработке и анализу данных; Эргономический анализ систем обработки и отображения информации; Корпоративные системы управления; Миварные технологии логического искусственного интеллекта; Защита информации в автоматизированных системах обработки информации и управления; Информационная безопасность автоматизированных систем обработки информации и управления; Технологии обработки больших данных; Технологии разработки мультимедиа систем	Учебная практика (проектно-технологическая практика); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (эксплуатационная); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (преддипломная )	не используется	
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Безопасность инфокоммуникационных систем и сетей	Магистратура	очная	2 года	бессрочно	Русский язык	Криптографические методы и средства программной защиты информации; Информационная безопасность, в телекоммуникациях; Системы мобильной связи и сети; Деловой иностранный язык ; Научно - исследовательская работа; Проектирование защищенных телекоммуникационных систем; Сетевые технологии высокоскоростной передачи данных; Материалы и компоненты электронной техники; Техническая защита информации; Психология и педагогика профессиональной деятельности; Управление проектами в сфере кибербезопасности; Математическое моделирование телекоммуникационных устройств и систем; Современные подходы к управлению телекоммуникационными компаниями; ИТ-инфраструктура предприятий связи; Основы алгоритмизации и программирования; Теоретические основы информационного общества; Коммерциализация результатов научных исследований и разработок; Измерения в телекоммуникационных системах. Дисциплины по выбору: Защита информации в системах беспроводной связи; Защищенные оптические сети и системы передачи; Защита информационных ресурсов в компьютерных сетях; Угрозы информационной безопасности инфокоммуникационных систем.	Учебная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	не используется
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Технология производства электрической и тепловой энергии	Магистратура	очная	2 года	бессрочно	Русский язык	Иностранный язык в профессиональной деятельности; Теория принятия решений; Проектный менеджмент; Теория и практика инженерного исследования; Организационное поведение; Режимы работы и эксплуатации ТЭС Забайкальского края; Проблемы энерго- и ресурсосбережения в теплоэнергетике, теплотехнике и теплотехнологиях; Альтернативные и возобновляемые источники энергии; Современные проблемы теплоэнергетики, теплотехники и теплотехнологий; Технико-экономическое обоснование проектных решений в теплоэнергетике; Физико-химические основы теплотехнологий; Компьютерные технологии в науке и производстве (в области теплоэнергетики); Математическое моделирование и алгоритмизация задач теплоэнергетики; Основы научных исследований в области профессиональной подготовки; Тепломеханическое и вспомогательное оборудование источников теплоснабжения; Теплообменное оборудование электростанций; Централизованное теплоснабжение городов Забайкальского края; Источники и системы теплоснабжения; Экологическая безопасность ТЭС Забайкальского края; Природоохранные технологии на ТЭС Забайкальского края	Учебная практика (практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Учебная практика (ознакомительная); Производственная практика (технологическая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
				заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык		не используется	
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Энергосбережение и энергоэффективность	Магистратура	очная	2 года	бессрочно	Русский язык	Иностранный язык в профессиональной деятельности; Теория принятия решений; Проектный менеджмент; Теория и практика инженерного исследования; Организационное поведение; Основы научных исследований; Электроэнергетические режимы электростанций; Представление и защита результатов научных исследований; Компьютерные, сетевые и информационные технологии; Оперативно-диспетчерское управление; Управление интеллектуальной собственностью; Психология и педагогика высшей школы; Оптимизация режимов работы электроэнергетических систем; Регулирование нормальных режимов в электрических сетях; Технологии интеллектуальных электроэнергетических систем; Альтернативные источники электроэнергии; Перспективные направления развития электротехнических комплексов. Современные проблемы науки и техники	Учебная практика (практика по получению первичных навыков педагогической работы); Учебная практика (практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы); Производственная практика (эксплуатационная); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	не используется
				заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык		не используется	
20.04.01	Техносферная безопасность	Комплексная безопасность	Магистратура	очная	2 года	бессрочно	Русский язык	Управление рисками, системный анализ и моделирование; Надзорная деятельность; Мониторинг и экспертиза безопасности; Основы научных исследований; Практика подготовки научных статей и отчетов; Иностранный язык в профессиональной деятельности; Управление проектами; Современные способы обеспечения экологической безопасности; Расчет и проектирование систем обеспечения безопасности; Информационные технологии в сфере безопасности; Комплексная безопасность; Аудит пожарной, экологической и промышленной безопасности; Организация работ по обеспечению безопасности территорий и объектов; Пожарная тактика и техника; Безопасность городской среды; Основы развития и тушения пожаров; Обеспечение антитеррористической защищенности зданий и сооружений; Оценка пожарных рисков	Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)); Производственная практика (преддипломная)	не используется
				заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык		не используется	
		Магистратура	очная	2 года	бессрочно	Русский язык	Управление рисками, системный анализ и моделирование; Надзорная деятельность; Мониторинг и экспертиза безопасности; Основы научных исследований; Практика подготовки научных статей и отчетов; Иностранный язык в профессиональной деятельности; Разработка и реализация проектов; Современные способы обеспечения экологической безопасности; Расчет и проектирование систем обеспечения безопасности; Информационные технологии в сфере безопасности и охраны труда; Комплексная безопасность и охрана труда; Аудит пожарной, экологической и промышленной безопасности. Дисциплины по выбору: Организация работ по обеспечению безопасности территорий и объектов; Пожарная тактика и техника; Безопасность городской среды; Основы развития и тушения пожаров; Обеспечение антитеррористической защищенности зданий и сооружений; Оценка пожарных рисков	Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)); Производственная практика (преддипломная)	не используется	
заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык		не используется					
20.04.02	Природообустройство и водопользование	Экспертиза, контроль и надзор в области природообустройства и водопользования	Магистратура	очная	2 года	бессрочно	Русский язык	Исследование систем природообустройства и водопользования; Управление качеством окружающей среды; Управление природно-техногенными комплексами; Компьютерные технологии и математическое моделирование в природообустройстве и водопользовании; Проектирование и изыскания в природообустройстве и водопользовании; Практические проблемы гидротехники; Деловой иностранный язык; Современные проблемы природообустройства и водопользования; Мониторинг природно-техногенных комплексов; Философские проблемы науки и техники; Философские проблемы естествознания; Экспертизы в сфере природообустройства и водопользования; Основы научных исследований и организация научно-исследовательской деятельности; Надзор и контроль в сфере природообустройства и водопользования; Специальные главы гидравлики; Правовые вопросы экспертно-надзорной деятельности в области природообустройства и водопользования; Правовые вопросы охраны окружающей среды; Управление отходами производства и потребления; Реабилитация техногенно-нарушенных ландшафтов	Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)); Производственная практика (преддипломная)	не используется

37.04.01	Психология	Общая психология	Магистратура	очно-заочная	В соответствии с учебным планом	беспрочно	Русский язык	Методологические проблемы психологии; Планирование теоретического и экспериментального исследования; Качественные и количественные методы исследования в психологии; Актуальные проблемы теории и практики современной психологии; Научные школы и теории современной психологии; Информационные и коммуникативные технологии в деятельности психолога; Преподавание психологии в системе высшего и дополнительного образования; Проблемы сознания человека; Общая психология личности; Психология эмоциональных влечений; Современная когнитивная психология; Проблемы психологического консультирования; Психологическое здоровье человека; Статистические методы в психологии; История психологии; Психологическая адаптация человека; Девиантное поведение личности; Практикум по методам психологического исследования; Социальный интеллект: теоретические и эмпирические исследования; Психологическая травма личности; Основные направления психотерапии; Отрасли психологии, психологические практики и психологические службы; Иностраный язык; Деловой иностранный язык; Теории мотивации в зарубежной и отечественной психологии; Проблемы психодиагностики; Психология стресса; Судебно-психологическая экспертиза; Проблемы дифференциальной психологии; Кризисные состояния личности; Информационно-психологическая безопасность личности; Методология и методика проведения социально-психологического тренинга	Учебная практика (научно-исследовательская работа); Учебная практика (педагогическая); Производственная практика (научно-исследовательская (квалификационная)); Производственная практика в профильных организациях; Производственная практика (преддипломная)	не используется
				очная	2 года	беспрочно	Русский язык	не используется		
38.04.01	Экономика	Экономика организации	Магистратура	очная	2 года	беспрочно	Русский язык	Методология научного исследования; Иностраный язык в профессиональной деятельности; Экономика и организация производства (продвинутый уровень); Управление рисками; Экономический анализ; Проблемы формирования стратегии компании и корпоративное управление; Управление стоимостью компании; Академическое письмо; Контроль и качество аудиторской деятельности; Управление затратами фирмы; Ценообразование и ценовая политика предприятия; Экономика и управление инвестиционной деятельностью; Проектное финансирование; Методология управления рисками проектов; Страхование в управлении рисками	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)); Производственная практика (практика по профилю профессиональной деятельности);	не используется
				заочная	В соответствии с учебным планом	беспрочно	Русский язык	не используется		
		Международная торговля	Магистратура	очная	2 года	беспрочно	Русский язык	Международные конвенции и соглашения в сфере международной торговли; Мировые рынки и торговля; Разрешение споров при ведении внешнеторговой деятельности (практикум); Методы научных исследований в сфере международной торговли; Деловой английский язык; Контракты в международной торговле; Международные торговые переговоры; Объекты интеллектуальной собственности во внешней торговле; Тарифные и нетарифные методы регулирования внешнеторговой деятельности; Основы предпринимательской деятельности; Академическое письмо (практикум); Внешнеторговая документация. Дисциплины по выбору: Риск-менеджмент; Глобализация и регионализация в международной торговле; Правовое регулирование внешнеторговой деятельности в странах мира; Основы логистики международной торговли; Международная торговля услугами; Международные финансовые рынки; Цифровой маркетинг; Россия и Китай в международной торговой системе	Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение навыков научно-исследовательской работы)); Производственная практика (практика по профилю профессиональной деятельности); Производственная практика (научно-исследовательская работа)	не используется
38.04.02	Менеджмент	Производственный менеджмент	Магистратура	заочная	В соответствии с учебным планом	беспрочно	Русский язык	Методология научного исследования в сфере управления; Кросс-культурный маркетинг; Деловой иностранный язык в профессиональной деятельности; Командообразование в стратегическом управлении; Менеджмент устойчивого развития; Современные технологии в менеджменте; Современный стратегический анализ; Финансовый менеджмент (продвинутый уровень); Инвестиционная стратегия предприятия; Стратегическое планирование (продвинутый уровень); Актуальные проблемы стратегического управления; Венчурное предпринимательство в инновационной деятельности; Стратегические управленческие решения; Управление корпоративными проектами; Управление производственными ресурсами предприятия; Диагностика экономического состояния предприятия; Управление производственными процессами; Производственный менеджмент; Стратегия развития бизнеса; Корпоративная стратегия	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (практика по профилю профессиональной деятельности); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	не используется
				Управление проектами и производственными процессами	Магистратура	заочная	В соответствии с учебным планом	беспрочно	Русский язык	Методология научного исследования в сфере управления; Управление проектной деятельностью; Деловой иностранный язык в профессиональной деятельности; Бережливое производство; Моделирование и администрирование бизнес-процессов; Цифровизация управленческих процессов; Менеджмент устойчивого развития экономических систем; Метрология, стандартизация и сертификация; Инвестиционная стратегия предприятия; Стратегическое планирование (продвинутый уровень); Анализ хозяйственной деятельности предприятия; Ренессансизм бизнес-процессов; Практикум по разработке стратегических управленческих решений; Реформа в производственном менеджменте; Управление корпоративными проектами. Дисциплины по выбору: Управление производственными ресурсами предприятия; Диагностика экономического состояния предприятия; Управление производственными процессами; Производственный менеджмент; Стратегия развития бизнеса; Корпоративная стратегия
38.04.03	Управление персоналом	Управление персоналом организации	Магистратура	заочная	В соответствии с учебным планом	беспрочно	Русский язык	Иностраный язык в профессиональной деятельности; Социальная политика государства и управление социальным развитием организации; Теория организации и организационное проектирование; Развитие трудового законодательства и его влияние на управление персоналом; Развитие систем менеджмента качества; Теория и практика кадровой политики государства и организации; Современные проблемы управления персоналом; Инновационные технологии принятия управленческих решений; Системы мотивации и стимулирования трудовой деятельности; Техно-логи управления развитием персонала; Управление организационной культурой; Организация научно-исследовательской деятельности в области управления персоналом; Современные методы социологических исследований; Комплексная оценка персонала; Маркетинг персонала Кадровый консалтинг и аудит; Методика и практика архивирования в документационном обеспечении управления; Управление персоналом в государственной-гражданской и муниципальной службе; Кадровая безопасность организации; Документационное обеспечение кадрового администрирования; Управление проектами; Управление рисками; Оценка эффективности деловой коммуникации в управлении; Управленческие решения в профессиональной деятельности; Организационное проектирование системы управления персоналом; Правовые основы управления	Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (профессиональная); Производственная практика (научно-исследовательская работа (по теме выпускной квалификационной работы))	не используется
				Трансформация управления человеческим капиталом	Магистратура	очная	2 года	беспрочно	Русский язык	Модуль "Методология управления человеческим капиталом"; Иностраный язык в профессиональной деятельности; Методологические основы управления человеческим капиталом; Стратегическое управление человеческим капиталом; Оценка эффективности инвестиций в человеческий капитал; Рынок труда и занятость; Организационное проектирование систем управления персоналом; Формирование и оценка кадрового потенциала организации; Комплексная оценка персонала; Кадровая безопасность в организации. Модуль "Инновационные технологии управления человеческим капиталом"; Технология принятия управленческих решений; Технология управления развитием персоналом; Система стимулирования и мотивации персонала; Развитие организационной культуры и деловых коммуникаций; Клиентоориентированность в организации; Регулирование труда отдельных категорий работников; Кадровый консалтинг и аудит; Информационные технологии в управлении персоналом. Модуль "Проектная деятельность в управлении человеческим капиталом"; Организация научно-исследовательской деятельности в HR-менеджменте; Управление изменениями; Управление проектной деятельностью; Трансформация кадровой политики и кадрового планирования; Разработка и внедрение проекта системы KPI в деятельность организации; Практикум в проектной деятельности в сфере менеджмента и управления персоналом. Дисциплины по выбору: Развитие систем менеджмента качества; Сертификация и стандартизация персонала; Риск-менеджмент в проектной деятельности; Управление персоналом в условиях кризиса;
		заочная	В соответствии с учебным планом	беспрочно	Русский язык	не используется				
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Государственное и муниципальное управление в политико-административных системах	Магистратура	заочная	В соответствии с учебным планом	беспрочно	Русский язык	Коммуникационные технологии в государственном и муниципальном управлении; Антикоррупционная деятельность в органах власти; Проектная деятельность в органах власти; Цифровое государственное управление; Административная этика; Методология научного исследования; Стратегическое планирование в РФ; Технологии административных процессов и процедур; Контрольно-надзорная деятельность органов власти; Парламентская деятельность и законодательный процесс; Управление государственными и муниципальными ресурсами; Финансовое планирование и бюджетирование; Экспертно-аналитическая деятельность в органах власти; Иностраный язык в профессиональной деятельности; Управление системами документации; Теория и практика политико-административного управления; Демографическая политика; Практика управления муниципальными образованиями; Развитие институтов государственной гражданской и муниципальной службы; Разработка и реализация программ в государственном и муниципальном управлении; Предоставление государственных и муниципальных услуг; Управление государственными и муниципальными закупками; Кадровая политика и кадровый аудит в органах власти; Персонал-технологии в органах власти; Практика федеративных отношений; Бюрократия и ее функции; Современные проблемы теории и практики управления; Правовое обеспечение государственного и муниципального управления	Учебная практика (ознакомительная); Производственная практика (профессиональная практика по профилю деятельности); Производственная практика (преддипломная)	не используется
38.04.08	Финансы и кредит	Финансы	Магистратура	очная	2 года	беспрочно	Русский язык	Методология научного исследования; Иностраный язык в профессиональной деятельности; Финансовые рынки и институты; Управление рисками инвестиционного проекта; Экономика и управление инвестиционными процессами; Корпоративные финансы (продвинутый уровень); Финансовый анализ и оценка (продвинутый уровень); Академическое письмо; Финансовое консультирование, технология продаж финансовых продуктов; Финансы государственного сектора; Финансовое обеспечение деятельности государственных (муниципальных) учреждений; Финансовое планирование инвестиционного портфеля; Управление эффективностью инновационного проекта; Прогнозирование рисков инвестиционного проекта; Проектное финансирование	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (практика по профилю профессиональной деятельности); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	не используется
				заочная	В соответствии с учебным планом	беспрочно	Русский язык	не используется		

39.04.01	Социология	Современные методы и технологии в изучении социальных проблем общества	Магистратура	очная	2 года	бессрочно	Русский язык	Философия и методология социальных наук; Иностранный язык: профессиональная терминология и основы перевода научных текстов; Методология и современные методы социологических исследований; Научные исследования в сфере профессиональной деятельности; Логика и теория аргументации в исследовательской деятельности; Современная социологическая теория: модели объяснения и логика социологического исследования; Методология научного творчества; Социальная структура и социальная стратификация; Методология социального познания; Инновационная социология; Социологический практикум по обработке и анализу социологических данных с использованием информационно-коммуникативных технологий с применением пакета SPSS; Моделирование социальных процессов, статистический анализ и прогнозирование в социологических исследованиях; Социологическое сопровождение в политике; Современные концепции качества жизни; Социология регионального развития; Социология государственного управления и местного самоуправления; Социология права; Социология девиаций; Социологические проблемы современного общества; Социально-экономические проблемы современного общества; Современные методы маркетинговых исследований; Социологическая экспертиза и консалтинг	Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	не используется
		Социология управления и цифровая аналитика	Магистратура	очная	2 года	бессрочно	Русский язык	Модуль «Методология исследования социальных процессов»: Философия и методология социальных наук; Иностранный язык: профессиональная терминология и основы перевода научных текстов; Методология и современные методы социологических исследований; Научные исследования в сфере профессиональной деятельности; Логика и теория аргументации в исследовательской деятельности; Современная социологическая теория: модели объяснения и логика социологического исследования; Методология научного творчества. Модуль "Цифровая социология: моделирование, сбор и анализ данных цифрового следа". Социология цифровой среды; Анализ цифровых следов в исследовании социальных процессов; Социологические исследования моделей управления в цифровом обществе. Модуль "Цифровое общество: теория и практика социологических исследований". Экономика и социальная сфера цифрового общества; Стратификация цифрового общества; Методология и методика проектной деятельности; Человеческий потенциал цифрового общества; Вызовы и риски цифрового общества; Личность в цифровом обществе. Модуль "Цифровая аналитика в социологических исследованиях цифрового общества". Классические и неклассические концепции социологии управления; Управление проектной деятельностью в цифровом обществе; Управление качеством жизни в цифровом обществе; Управление социальными процессами в цифровом обществе; Управление массовым сознанием в цифровом обществе; Управленческие процессы и решения в цифровом обществе; Социология и управленческая практика.	Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная); Производственная практика (научно-исследовательская работа)	не используется
39.04.02	Социальная работа	Социальная работа с разными группами населения	Магистратура	очная	2 года	бессрочно	Русский язык	Современные практики социальной работы; Экономика социальной работы и проблемы ее ресурсного обеспечения; Нормативно-правовое обеспечение социальной защиты населения; Теория и практика управления в социальной работе; Научные исследования в сфере социальной защиты населения. Информационные технологии в системе социальной защиты населения; Объектно и субъектно-ориентированные CASE - технологии в социальной работе; Квалификация в социальной работе; Методология и методика исследований в социальной сфере; Психологические технологии в социальной сфере; Технологии социальной диагностики; Технологии социальной адаптации; Технологии социальной работы в поликультурной среде; Философия научного познания; Деловой иностранный язык в социальной работе; Технологии социальной экспертизы; Социальное предпринимательство как технология социальной работы. Дисциплины по выбору: Региональная модель социальной работы с разными группами населения; Технологии социальной работы в местном сообществе; Социальное консультирование в многонациональном регионе; Технологии предупреждения и разрешения социальных конфликтов; Социальная работа с инвалидами; Технологии реабилитации лиц с ограниченными возможностями здоровья; Социальная работа с пожилыми людьми; Социальная работа в пенитенциарных учреждениях; Диагностика и развитие коммуникативного потенциала специалиста по социальной работе; Технологии психосоциальной работы в кризисных ситуациях.	Учебная практика (технологическая); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (технологическая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
40.04.01	Юриспруденция	Уголовно-правовая	Магистратура	очная	2 года	бессрочно	Русский язык	Философия права; Иностранный язык в профессиональной деятельности; Сравнительное правоведение; История и методология юридической науки; Актуальные проблемы уголовного права; Актуальные проблемы уголовно-процессуального права; Актуальные проблемы уголовно-исполнительного права; Профессиональная и служебная этика; Юридическая техника и технологии; Теоретические проблемы криминологии; Проблемы выявления и расследования преступлений; Культурология уголовного права; Квалификация преступлений против собственности; Научно-исследовательский семинар; Проблемы уголовной ответственности и наказания несовершеннолетних; Частные криминалистические методики; Квалификация преступлений против общественной безопасности; Квалификация преступлений в сфере экономической деятельности; Уголовное право зарубежных стран; Международное уголовное право; Проблемы исполнения наказаний, связанных с изоляцией от общества; Проблемы правового статуса осужденных; Проблемы осуществления оперативно-розыскных мероприятий; Обеспечение прав личности в уголовном процессе; Теория и практика судебной экспертизы; Проблемы судебно-медицинских экспертиз; Квалификация преступлений против государственной власти; Проблемы квалификации коррупционных преступлений	Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков НИР)); Производственная практика; Производственная практика (научно-исследовательская работа)	не используется
			заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык		не используется		
		Частно-правовая (цивильно-правовая)	Магистратура	очная	2 года	бессрочно	Русский язык	Философия права; Иностранный язык в профессиональной деятельности; Сравнительное правоведение; История и методология юридической науки; Актуальные проблемы теории и практики гражданского права; Международное частное право; современные проблемы и практика; Актуальные проблемы права интеллектуальной собственности; Профессиональная и служебная этика; Юридическая техника и технологии; Актуальные проблемы семейного права; Правовое регулирование корпоративных отношений; Теория гражданско-правовой сделки; Проблемы гражданско-правовой ответственности; Научно-исследовательский семинар; Актуальные проблемы обязательственного права; Внедоговорные охранительные обязательства; Способы обеспечения исполнения обязательств; Гражданское право зарубежных стран; Алиментные правоотношения; Брачный договор; Актуальные проблемы регулирования несостоятельности (банкротства); Международно-правовое регулирование интеллектуальной собственности; Проблемы защиты прав потребителей; Актуальные проблемы жилищного права; Право собственности и иные вещные права; Проблемы наследственного права; Актуальные проблемы договорного права; Современные проблемы коммерческого права	Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков НИР)); Производственная практика; Производственная практика (научно-исследовательская работа)	не используется
			заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык		не используется		
		Публично-правовая (государственно-правовая)	Магистратура	заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	Философия права; Иностранный язык в профессиональной деятельности; Сравнительное правоведение; История и методология юридической науки; Актуальные проблемы конституционного права; Конституционное право зарубежных стран; Актуальные проблемы административно-процессуального права; Профессиональная и служебная этика; Юридическая техника и технологии; Актуальные проблемы административного права; Конституционная юстиция в Российской Федерации; Государственное устройство Забайкальского края; Правовое регулирование государственной и муниципальной службы; Научно-исследовательский семинар; Актуальные проблемы муниципального права; Обеспечение прав и свобод человека и гражданина; Общественные объединения в Российской Федерации; Современные концепции конституционно-правовой науки. Дисциплины по выбору: Избирательное право зарубежных стран; Актуальные проблемы избирательного права и избирательного процесса; Земельное законодательство и обеспечение права собственности на недвижимое имущество; Государственная защита прав участников рынка недвижимости; Институт парламентаризма в федеративном государстве; Теория и практика российского парламентаризма; Правовые акты государственных органов; Система муниципальных правовых актов; Административное производство в судах и органах исполнительной власти; Административные процедуры	Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков НИР)); Производственная практика; Производственная практика (научно-исследовательская работа)	не используется
		42.04.01	Реклама и связи с общественностью	Коммуникативные технологии в связях с общественностью и рекламе	Магистратура	заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	Методология и методика медиаисследований; Компьютерные технологии в научных исследованиях медиа; Современные теории массовой коммуникации; Философские основы науки и профессиональной деятельности; СМИ как социокультурный феномен; Проблемы современности и повестка дня СМИ; Современные медиасистемы; Медиаэкономика; Язык и стиль СМИ; Иностранный язык в профессиональной деятельности; Социологические методы исследования медиа; Педагогика и медиаобразование; Бренд-менеджмент; Планирование и управление коммуникационными проектами; Психология рекламного текста; Массово-информационное право; Межкультурная коммуникация в рекламе и связях с общественностью; Репутационный менеджмент в государственном и муниципальном управлении; Практика связей с общественностью и рекламы; Искусство публичного выступления; Региональная бюджетная политика и СМИ; Деловые культуры в международной практике связей с общественностью; Речевая коммуникация в связях с общественностью и рекламе; Информационные технологии в профессиональной деятельности; Гипертекст; Язык современного интернет-текста; Когнитивное направление в изучении медиатекстов
43.04.02	Туризм	Организация и управление туризмом	Магистратура	очная	2 года	бессрочно	Русский язык	Философия и методология современной науки; Межкультурное взаимодействие в сфере туризма; Самоорганизация и модели личностного роста; Иностранный язык делового и профессионального общения. Инновации в туристической индустрии; Формирование стратегических программ развития туризма; Теория и методология социально-экономических исследований; Информационная среда туристических предприятий; Функционирование туристского рынка; Управление стратегической деятельностью и развитием туризма; Организация проектной деятельности в туризме; Система управления	Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)); Производственная практика (преддипломная);	не используется

								качеством услуг в туризме; Туроператорская и турагентская деятельность в туризме; Иностранный язык в научно-исследовательской деятельности; Корпоративная культура и управление персоналом в туристской индустрии; Международные стандарты туристского обслуживания; Туристско-рекреационное проектирование территорий; Организация деятельности по формированию и реализации стратегии развития туристских кластеров; Управление рисками в сфере туризма; Организационное проектирование и управление проектами; Управление проектами в индустрии гостеприимства; Устойчивое развитие туристской индустрии в странах и регионах мира; Современные тенденции развития международного и внутреннего туризма; Зарубежное туристское страноведение; География туризма	Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (организационно-управленческая)	
44.04.01	Педагогическое образование	Общественное образование	Магистратура	очная	2 года	беспрерывно	Русский язык	Модуль «Методология исследования в образовании»: Современные проблемы науки и образования; Методология и методы научного исследования; Теория аргументации в исследовательской деятельности; Модуль «Профессиональная коммуникация»: Информационные технологии в профессиональной деятельности; Иностранный язык в профессиональной коммуникации; Русский язык в профессиональной сфере; Модуль «Теоретические основы обучения общественности»: Развитие общественного образования в России; Современные методические исследования; Теоретические основы методики обучения общественности; Модуль «Социальные дисциплины»: Социальная философия; Философия истории; Теоретические основы социальной экологии; Современные социальные теории; Общество: сущность и структура; Основы биотехники; Философия риска и принятия решений; Актуальные проблемы социального знания; Этика делового общения; Имиджелогия; Социальная антропология; Философская антропология; Модуль «Философские дисциплины»: Логика; Этика и эстетика; Философия права; Религиоведение; История философии; История отечественной философии; Буддизм в культуре России; Философия ислама; Русский менталитет; Российская цивилизация; История Русской православной церкви; Современные религиозные движения	Учебная практика (научно-исследовательская работа); Учебная практика (педагогическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (преддипломная).	не используется
	Педагогическое образование	Методические технологии в филологическом образовании	Магистратура	очная	2 года	беспрерывно	Русский язык	Модуль «Методология исследования в образовании»: Современные проблемы науки и образования; Методология и методы научного исследования; Теория аргументации в исследовательской деятельности; Модуль «Профессиональная коммуникация»: Информационные технологии в профессиональной деятельности; Иностранный язык в профессиональной коммуникации; Русский язык в профессиональной сфере; Модуль «Теоретические основы обучения»: Антропоцентрические лингвистические парадигмы; Методология филологического образования; Лингводидактические подходы в филологическом образовании; Инновационные процессы в образовании; Технологии формирования коммуникативной компетенции; Технологии диалога культур в филологическом образовании; Современные технологии оценки компетенций; Технологии освоения контекстов русской культуры; Методические технологии в высшем филологическом образовании; Технологии развития компетенций на профильном уровне филологического образования; Филологическое образование на профильном уровне; Модуль «Актуальные проблемы филологического образования»: Инновационные лингводидактические технологии в филологическом образовании; Филологическое образование в условиях транснациональной и межкультурной коммуникации; Риторика в системе филологического образования; Актуальные проблемы преподавания филологических дисциплин; Современная филология; Актуальные проблемы филологии; Современные лингводидактические исследования; Лингводидактика на современном этапе; Актуальные проблемы лингвистики; Современная лингвистика	Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
	Педагогическое образование	Языковое образование	Магистратура	очная	2 года	беспрерывно	Русский язык	Модуль «Методология исследования в образовании»: Современные проблемы науки и образования; Методология и методы научного исследования; Теория аргументации в исследовательской деятельности; Модуль «Профессиональная коммуникация»: Информационные технологии в профессиональной деятельности; Иностранный язык в профессиональной коммуникации; Русский язык в профессиональной сфере; Модуль «Актуальные проблемы лингвистики и языкового образования»: Инновационные процессы в образовании; Новейшие исследования в области лингвистики; Теоретические основы современного поликультурного образования; Модуль «Лингвистическое образование в современном контексте»: Компетентностный подход в языковом образовании; Актуальные проблемы методики преподавания иностранного языка; Актуальные проблемы психолингвистики в языковом образовании; Риторика; Типология контекстов; Теория и практика речевого общения в профессиональной деятельности; Речевое манипулирование как аспект языковой подготовки; Современная гноциентрическая проза; Эпоха постмодернизма в современном романе; Модуль «Проблемно-прикладные аспекты языкового образования»: Деловой иностранный язык в профессиональной деятельности; Теоретические основы словообразования в контексте преподавания лексикологии в вузе; Обучение теории и практике преподавания перевода; Перевод краеведческих текстов в школе и вузе; Теория и практика преподавания фольклора; Гендерно-корректное употребление языка в феминистском аспекте; Лингвопрагматические аспекты газетного текста	Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
	Педагогическое образование	Литературное образование	Магистратура	заочная	В соответствии с учебным планом	беспрерывно	Русский язык	Модуль «Методология исследования в образовании»: Современные проблемы науки и образования; Методология и методы научного исследования; Теория аргументации в исследовательской деятельности; Модуль «Профессиональная коммуникация»: Информационные технологии в профессиональной деятельности; Иностранный язык в профессиональной коммуникации; Русский язык в профессиональной сфере; Модуль «Теоретические основы литературного образования»: Современные проблемы филологии; Новейшие исследования в области литературы; Семіосфера текста; История и методология литературоведения; Модуль «Эстетический и аксиологический смыслы литературы»: Мировая литература в контексте духовного самосознания; Взаимосвязи русской и зарубежной литературы; Художественный мир литературного произведения и методика его анализа; Проблемы пограничья в литературе; Проблемы изучения европейских традиций в литературе Востока; Экзегетика текста: смысловые соотношения словесного и живописного текстов русской культуры; Философия слова; Модуль «Современные стратегии литературного образования»: Инновационные процессы в литературном образовании; Современные концепции и технологии литературного образования; Мировая литература в поликультурном образовании; Риторика в системе литературного образования; Актуальные проблемы литературного образования; Основы методического исследования; Методика исследования читательского восприятия; Методика выразительного чтения в вузе и школе; Литература в диалоге культур; Развитие мировой литературы в начале XXI века	Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
	Педагогическое образование	Историческое образование	Магистратура	очная	2 года	беспрерывно	Русский язык	Модуль «Методология исследования в образовании»: Современные проблемы науки и образования; Методология и методы научного исследования; Теория аргументации в исследовательской деятельности; Модуль «Профессиональная коммуникация»: Информационные технологии в профессиональной деятельности; Иностранный язык в профессиональной коммуникации; Русский язык в профессиональной сфере; Модуль «Теоретические основы историко-общественного образования»: История науки и образования; Методические технологии в историческом образовании; Современные методики и технологии в обучении общественности; Модуль «История в системе социогуманитарного знания»: Проблемы исторического развития России; Актуальные проблемы стран Запада; Новейшие исследования в области всеобщей истории; Новейшие исследования по отечественной истории; Актуальные вопросы истории стран Востока; Внешняя политика Российской Федерации на современном этапе; Актуальные проблемы современных международных отношений; Модуль «Историко-краеведческое образование»: История Сибири; История Забайкалья в XX в.; Актуальные вопросы региональной истории; Актуальные вопросы истории Забайкалья; Региональный компонент в историческом образовании; Историческое краеведение; Модуль «Историко-культурологические исследования в образовании»: Культура России в конце XIX - начале XX вв.; Культура народов Востока; Культура Забайкалья в первой половине XX в.; Проектирование культурно-просветительских программ; Вопросы культуры в преподавании истории; Изучение вопросов культуры в курсе истории	Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
	Педагогическое образование	Художественно-культурологическое образование	Магистратура	очная	2 года	беспрерывно	Русский язык	Модуль «Методология исследования в образовании»: Современные проблемы науки и образования; Методология и методы научного исследования; Теория аргументации в исследовательской деятельности; Модуль «Профессиональная коммуникация»: Информационные технологии в профессиональной деятельности; Иностранный язык в профессиональной коммуникации; Русский язык в профессиональной сфере; Модуль «Теоретико-методологический»: Индивидуальный художественный стиль; Композиция в искусстве живописи; Живописный рисунок; Модуль «Творческий»: Современные художественные технологии; Компьютерные технологии в ИЗО, дизайне, рекламе, проектировании, анимации; Профильные технологии художественного образования; Современные теории художественного образования; Графическая многофигурная композиция; Проектирование в искусстве, дизайне, художественном образовании; Техника живописи; Графические техники в искусстве; Традиционные и современные технологии в декоративно-прикладном искусстве; Семантика визуальных коммуникаций; Модуль «Художественно-культурологические дисциплины»: Свободное творчество; Методология художественно-культурологического анализа; Цифровизация художественного образования; Монументальное искусство; Гравюра; Книжная графика; Многофигурная живописная композиция; Живопись станковая в историко-культурном развитии; Портрет в живописи; Многофигурная композиция; Объемный рисунок; Проектирование образовательной среды в художественно-культурологическом образовании.	Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
	Педагогическое образование	Физико-математическое образование	Магистратура	очная	2 года	беспрерывно	Русский язык	Модуль «Методология исследования в образовании»: Современные проблемы науки и образования; Методология и методы научного исследования; Теория аргументации в исследовательской деятельности; Модуль «Профессиональная коммуникация»: Информационные технологии в профессиональной деятельности; Иностранный язык в профессиональной коммуникации; Русский язык в профессиональной сфере; Модуль «Научные основы современного физико-математического образования»: Актуальные вопросы современной математики; Избранные главы современной физики; Астрономия в современном образовании; Модуль «Проектирование и реализация образовательных программ»: Методические основы проектирования и реализации образовательных программ физико-математического образования; Современные образовательные технологии в физико-математическом образовании; Технологии онлайн-обучения в цифровой образовательной среде; Основы работы с обучающимися, имеющими особые	Учебная практика (научно-исследовательская работа); Управление проектами в образовательной деятельности; Учебная практика (технологическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Производственная	не используется



Педагогическое образование	Информационные технологии в физико-математическом образовании	Магистратура	очная	2 года	бесконечно	Русский язык	Модуль «Методология исследования в образовании»: Современные проблемы науки и образования; Методология и методы научного исследования; Теория аргументации в исследовательской деятельности; Модуль «Профессиональная коммуникация»: Информационные технологии в профессиональной деятельности; Иностранный язык в профессиональной коммуникации; Русский язык в профессиональной сфере; Модуль «Информационно-коммуникационные технологии и физико-математическое образование: актуальные проблемы»: Методология информатизации образования; Наука в развитии: достижения, перспективы; Физико-математическое образование в современном мире; Информатика в современной школе; Модуль «Физико-математическое образование: содержание, технологии»: Наука в системе культуры; Инновационные процессы в образовании; История физико-математического образования; Проектирование содержания и технологии в физико-математическом образовании; Астрономия в современном образовательном процессе; Воспитывающая и развивающая среда в физико-математическом образовании; Организационно-педагогическое сопровождение образовательного процесса (основное и дополнительное образование); Образовательная среда для развития одаренных детей и талантливой молодежи; Образовательная среда для организации научного и научно-технического творчества обучающихся; Модуль «Информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе»: Объектно-ориентированные технологии, анализ и проектирование приложений; Технологии защиты информации; Сетевые технологии в цифровой образовательной среде; Высокоуровневые методы информатики и программирования; Визуализация учебных материалов средствами программирования; Использование компьютерной графики и анимации в on-line среде; Использование компьютерной графики и анимации в профессиональной деятельности	Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Учебная практика (технологическая); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (педагогическая)	не используется
			заочная	В соответствии с учебным планом	бесконечно	Русский язык		не используется	
Педагогическое образование	Географическое образование	Магистратура	очная	2 года	бесконечно	Русский язык	Модуль «Методология исследования в образовании»: Современные проблемы науки и образования; Методология и методы научного исследования; Теория аргументации в исследовательской деятельности; Модуль «Профессиональная коммуникация»: Информационные технологии в профессиональной деятельности; Иностранный язык в профессиональной коммуникации; Русский язык в профессиональной сфере; Модуль «Актуальные проблемы географического образования»: Система непрерывного географического образования; Методология психолого-педагогических исследований; Педагогическое проектирование в географическом образовании; Модуль «Теоретические основы географического образования»: Теория и методика обучения географии; Инновационные процессы в образовании; Современные средства педагогических измерений в географии; История развития географии и географического образования; Избранные вопросы географии; Модуль «Технология географического образования»: Технологическое обеспечение формирования географической культуры в системе регионального компонента; Профильная подготовка в обучении; Организация научно-исследовательской деятельности обучающихся по географии; Управление образовательной деятельностью; Работа с одаренными детьми при обучении географии; Развитие географического мышления при обучении географии; Геоинформационные системы; Олимпиадные задачи по географии; Модуль «Проблемы развития географической науки на современном этапе»: Географическая картина мира: Культурные (цивилизационные) регионы мира; Проблемы территориальной организации ведущих отраслей мирового хозяйства; Геоэкологические особенности урбанизированных территорий; Рекреационное природопользование; Рельеф и рельефообразующие процессы в Забайкалье; Человек в условиях Забайкалья	Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Учебная практика (педагогическая); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (педагогическая)	не используется
Педагогическое образование	Современное естественнонаучное образование	Магистратура	очная	2 года	бесконечно	Русский язык	Модуль «Методология исследования в образовании»: Современные проблемы науки и образования; Методология и методы научного исследования; Теория аргументации в исследовательской деятельности; Модуль «Профессиональная коммуникация»: Информационные технологии в профессиональной деятельности; Иностранный язык в профессиональной коммуникации; Русский язык в профессиональной сфере; Модуль «Научные основы современного естествознания»: Вопросы современной физики; Основы учения о биосфере; Современная ботаника; География растений; Модуль «Теория и практика научных исследований в естествознании»: Методы естественнонаучных исследований; Комитет современного естествознания; Охрана природы; Экологическая биосфера и фитогеография растений; Основы молекулярной биологии; Актуальные проблемы естественных наук; Физиология роста и развития растений; Системы регуляции растений; Полевые растения; Экология растений Забайкалья; Эволюционная биология; Прикладная биология; Модуль «Инновационные методики и технологии обучения»: История науки и образования; Преподавание естественнонаучных дисциплин в высшей школе; Инновационные процессы в образовании; Регионализация естественнонаучного образования; Методика обучения биологии в профильных классах; Интерпретация в естественнонаучном образовании; Экологическое образование как фактор безопасности	Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (педагогическая)	не используется
			заочная	В соответствии с учебным планом	бесконечно	Русский язык		не используется	
Педагогическое образование	Менеджмент в образовании	Магистратура	очная	2 года	бесконечно	Русский язык	Модуль «Методология исследования в образовании»: Современные проблемы науки и образования; Методология и методы научного исследования; Теория аргументации в исследовательской деятельности; Модуль «Профессиональная коммуникация»: Информационные технологии в профессиональной деятельности; Иностранный язык в профессиональной коммуникации; Русский язык в профессиональной сфере; Модуль «Теоретические основы управления образовательной организацией»: Институционализация изменений в профессиональном образовании; Основы управления образовательными организациями; Современные парадигмы в управлении образованием; Управление организацией дополнительного профессионального образования; Теоретические основы педагогических исследований; Модуль «Технологии управления образовательными организациями»: Маркетинг образовательных услуг; Организация финансово-хозяйственной деятельности и бухгалтерского учета; Ресурсное обеспечение управления деятельностью образовательной организации; Человеческий капитал как фактор повышения качества образования; Государственно-общественное управление региональной системой профессионального образования; Модуль «Управление качеством в системе образования»: Современная система оценивания результатов образования; Оценка образовательных результатов; Независимая система оценки качества подготовки выпускников образовательной организации; Система непрерывного профессионального образования; Зарубежный опыт подготовки руководителей образовательных организаций; Управление инновационной деятельностью в системе профессионального образования; Стратегическое планирование и управление в профессиональных образовательных организациях	Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (педагогическая)	не используется
Педагогическое образование	Профессиональное образование	Магистратура	заочная	В соответствии с учебным планом	бесконечно	Русский язык	Модуль «Методология исследования в образовании»: Современные проблемы науки и образования; Методология и методы научного исследования; Теория аргументации в исследовательской деятельности; Модуль «Профессиональная коммуникация»: Информационные технологии в профессиональной деятельности; Иностранный язык в профессиональной коммуникации; Русский язык в профессиональной сфере; Модуль «Актуальные проблемы развития профессионального образования»: Институционализация изменений в профессиональном образовании; Профессиональные стандарты как инструмент сопряжения сферы труда и сферы образования; История профессионального образования; Управление профессиональной образовательной организацией; Управление организацией дополнительного профессионального образования; Соотношение фундаментального и прикладного в педагогических исследованиях в профессиональном образовании; Модуль «Подготовка педагога профессионального образования, образования и дополнительного профессионального образования»: Проектирование и реализация компетентностно-ориентированных профессиональных образовательных программ; Подготовка педагога профессионального обучения; Подготовка педагога профессионального образования; Подготовка педагога дополнительного профессионального образования; Модуль «Управление качеством в системе профессионального образования»: Мониторинг как механизм обеспечения гарантий качества в системе профессионального образования; Оценка образовательных результатов в профессиональном образовании; Законодательные основы независимой оценки качества образования и оценки квалификации; Теория и практика воспитательной работы в профессиональном образовании; Образовательные ресурсы системы поддержки студентов; Дополнительное профессиональное образование; Педагогические основы подготовки рабочих в профессиональных учебных организациях	Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (педагогическая)	не используется
Педагогическое образование	Управление устойчивым развитием социально-экономических систем	Магистратура	очная	2 года	бесконечно	Русский язык	Модуль «Методология исследования в образовании»: Современные проблемы науки и образования; Методология и методы научного исследования; Теория аргументации в исследовательской деятельности; Модуль «Профессиональная коммуникация»: Информационные технологии в профессиональной деятельности; Иностранный язык в профессиональной коммуникации; Русский язык в профессиональной сфере; Модуль «Актуальные проблемы устойчивого развития социально-экономических систем»: Устойчивое развитие и ESG-принципы; Управление устойчивым развитием региона; Стратегические ресурсы устойчивого развития территорий; Устойчивое развитие социально-демографических процессов; Экономико-географическое обеспечение устойчивого развития территориальных систем. Модуль «Устойчивое развитие цифровой образовательной среды»: Цифровые технологии и ресурсы в образовании; Технологии и методы Web-разработки; Языки программирования и проектирование цифровых образовательных ресурсов; Теория и практика информационной безопасности. Модуль «Обеспечение безопасности для устойчивого развития»: Актуальные вопросы национальной безопасности; Безопасность жизнедеятельности в условиях региона; Мониторинг и экспертиза безопасности; Гражданско-правовое обеспечение безопасности; Правовые инструменты обеспечения безопасности. Модуль «Управление проектированием образовательных программ для устойчивого развития»: Междисциплинарный проект; Нормативное и учебно-методическое обеспечение образовательных программ; Управление образовательными программами; Модели проектирования обучения; Педагогический дизайн образовательных программ.	Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (педагогическая); Учебная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (педагогическая)	не используется

	Педагогическое образование	Управление качеством образования	Магистратура	очная	2 года	бессрочно	Русский язык	Модуль «Методология исследования в образовании»: Современные проблемы науки и образования; Методология и методы научного исследования; Теория аргументации в исследовательской деятельности. Модуль «Профессиональная коммуникация»: Информационные технологии в профессиональной деятельности; Иностранный язык в профессиональной коммуникации; Русский язык в профессиональной сфере. Модуль «Менеджмент в образовании»: Основы менеджмента в образовании; Нормативно-правовые основы управления образовательной организацией; Стратегии развития и инновационные процессы в образовании. Модуль «Методология оценки и управления качеством образования»: Методология оценки качества образования; Управление качеством образования в организации; Мониторинг и оценка качества общего образования; Анализ и обработка данных в образовании; Управление развитием среды образовательной организации; Современные образовательные технологии и системы; Система оценки достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы; Управление качеством образовательных результатов обучающихся различных категорий; Организационно-методическое обеспечение социальной активности и инициатив обучающихся; Управление качеством предметного обучения (предметная область "Русский язык и литература"); Управление качеством предметного обучения (предметная область "Математика и информатика"); Управление качеством предметного обучения (предметная область "Общественно-научные предметы"); Управление качеством предметного обучения (предметная область "Естественно-научные предметы"); Дисциплины по выбору: Организация проектно-исследовательской деятельности обучающихся; Организация олимпиадной деятельности обучающихся; Психология лидерства и руководства в образовательной организации; Арт-практики и дизайн-решения в образовательной организации.	Учебная практика (научно-исследовательская работа); Учебная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная); Производственная практика (технологическая); Производственная практика (проектно-технологическая)	не используется
				заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык		не используется	
44.04.02	Психолого-педагогическое образование	Психология развития	Магистратура	очная	2 года	бессрочно	Русский язык	Модуль «Исследования и прогнозирование в образовании»: Методология научных исследований в психологии; Методологический аппарат исследований в образовании. Планирование и проведение психолого-педагогического исследования; Способы оценки и интерпретации данных психолого-педагогического исследования; Культурно-историческая психология и деятельностный подход в образовании; Психологические методы исследования социальных групп; Социально-психологические методы исследования в образовании; Модуль «Управление в образовании»: Организационная психология в образовании. Управление в системе общего образования; Коммуникативные технологии в академическом и профессиональном взаимодействии с использованием иностранного языка; Модуль «Проектирование и экспертиза эффективности программ в образовании и социальной сфере»: Психолого-педагогические проектирование программ, экспертиза и технологии психолого-педагогического сопровождения в образовании; Нормативно-правовое обеспечение психолого-педагогической деятельности в образовании и социальной сфере; Психолого-педагогическое просвещение в образовании и социальной сфере; Практикум "Профилактика трудностей социализации"; Практикум "Профилактика трудностей в обучении"; Модуль «Психологическая профилактика нарушений поведения и отклонений в развитии»: Клинико-психологическая характеристика детей и подростков с нарушениями развития и поведения. Профилактика девиантного поведения обучающихся; Практикум "Разработка программ профилактики нарушений развития и поведения обучающихся"; Современные технологии профилактики зависимого поведения; Работа педагога-психолога с детьми и подростками группы социального риска; Модуль «Психологическая диагностика обучающихся и консультирование субъектов образовательного процесса»: Теоретические основы психологической диагностики обучающихся; Психодиагностика в мониторинге образовательных результатов у обучающихся; Теоретические основы психологического консультирования субъектов образовательного процесса; Практикум "Консультирование по проблемам обучения, воспитания и развития обучающихся"; Практикум "Психологическая диагностика одаренности, склонностей и способностей обучающихся"; Практикум "Психодиагностика в структуре психологической помощи лицам с трудностями обучения, развития и социальной адаптации"; Модуль «Коррекционно-развивающая работа с обучающимися»: Теория и технологии инклюзивного образования; Психологическая помощь младшим школьникам в том числе с ограниченными возможностями здоровья; Коррекция нарушений поведения подростков с ограниченными возможностями здоровья	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (психолого-педагогическая); Производственная практика (преддипломная); Производственная практика (психолого-педагогическая)	не используется
				заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык		не используется	
44.04.03	Специальное (дефектологическое) образование	Психолого-педагогическое сопровождение лиц с ограниченными возможностями здоровья	Магистратура	очная	2 года	бессрочно	Русский язык	Модуль «Методологический»: История и философия специальной педагогики и психологии; Современные проблемы науки и специального дефектологического образования; Методология и методы психолого-педагогического исследования; Организация научно-исследовательской работы; Медико-биологические проблемы дефектологии; Сравнительная специальная педагогика; Модуль «Профессиональная коммуникация»: Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности; Иностранный язык в профессиональной коммуникации; Профессионально-педагогическая коммуникация в специальном образовании; Модуль «Проектирование и реализация адаптированных образовательных программ для обучающихся с ОВЗ»: Технологии проектирования адаптированных образовательных программ; Проектирование образовательной среды для обучающихся и воспитанников с ОВЗ; Модуль «Теория и технологии психолого-педагогического сопровождения лиц с ограниченными возможностями здоровья»: Классические дефектологические подходы к психолого-педагогической диагностике и коррекции нарушенного развития; Общепедагогические подходы к обучению лиц с ограниченными возможностями здоровья; Организация и содержание деятельности службы психолого-педагогического сопровождения в образовательных системах; Комплексная психолого-педагогическая диагностика нарушенного развития; Психолого-педагогическая коррекция нарушенного развития; Психолого-педагогическое консультирование лиц с ограниченными возможностями здоровья; Развитие и восстановление высших психических функций; Комплексная медико-социально-психологическая реабилитация лиц с ограниченными возможностями здоровья; Нормативно-правовое обеспечение специального образования лиц с ОВЗ; Психолого-педагогическое сопровождение инновационных процессов в образовании; Психологическое сопровождение детей и подростков в трудных жизненных ситуациях; Кризисные состояния личности; Нервно-психические расстройства у детей и подростков; Пограничные состояния личности; Психолого-педагогические технологии сопровождения обучающихся с сенсорными нарушениями; Психолого-педагогические технологии сопровождения обучающихся с интеллектуальными нарушениями; Психолого-педагогические технологии сопровождения обучающихся с расстройствами аутистического спектра; Психолого-педагогические технологии сопровождения обучающихся с тяжелыми множественными нарушениями в развитии	Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (технологическая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
				заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык		не используется	
45.04.01	Филология	Русский язык в различных сферах коммуникации	Магистратура	очная	2 года	бессрочно	Русский язык	Модуль "Теоретико-методологические основы филологии; Филология в системе современного гуманитарного знания; Информационные технологии в филологии; Деловой иностранный язык; Актуальные проблемы современной лингвистики; Русская языковая картина мира; Закономерности развития языковой системы; Теория коммуникации Модуль "Функциональные разновидности русского языка"; Русский язык в медиадискурсе; Русский язык в официально-деловой коммуникации. Язык науки; Теория и практика создания и редактирования текста; Современная городская речь; Межкультурная языковая коммуникация; Язык Интернета; Язык юридический; Модуль "Актуальные лингвистические исследования": Современные корпусные лингвистические исследования; Лингвистическое наследие и региональные памятники; Исследование региональной русской народно-разговорной речи; Актуальные проблемы исследования литературно-художественного дискурса; Инновационные технологии в филологическом образовании; Когнитивная лингвистика; Психолингвистика; Этнолингвистика; Лингвокультурология; Социолингвистика; Функциональная лингвистика; Коммуникативная лингвистика; Лингвистическая прагматика	Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (коммуникационно-информационная практика); Производственная практика (педагогическая практика)	не используется
				Русский язык	Магистратура	очная	2 года	бессрочно	Русский язык	Модуль "Филология в системе научного знания"; Филология в системе современного гуманитарного знания; Информационные технологии в филологии; Деловой иностранный язык; Философия языка; Русская языковая картина мира; Теория русского литературного языка; Модуль "Коммуникативная среда и сферы коммуникации"; Русский язык в образовательной среде; Язык средств массовой информации; Актуальные проблемы исследования литературно-художественного дискурса; Межкультурная и международная языковая коммуникация; Язык науки и научный дискурс; Русский язык в официально-деловой коммуникации; Социально-бытовой дискурс; Язык рекламы и интернет-коммуникации; Модуль "История и стилистика языка"; Региональные исследования русского языка; Подготовка и защита магистерской диссертации: система текстов; Актуальные проблемы стилистики и анализа текста; Исторический комментарий к фактам современного русского языка; Риторика и культура речи; Когнитивная лингвистика; Психолингвистика; Социолингвистика; Лингвокультурология; Аннотирование, реферирование и трансформация текстов; Подготовка информационно-аналитических материалов; Коммуникативная лингвистика; Лингвистическая прагматика
		Литература народов зарубежных стран (на русском языке)	Магистратура	очная	2 года	бессрочно	Русский язык	Модуль "Филология в системе научного знания"; Филология в системе современного гуманитарного знания; Информационные технологии в профессиональной деятельности; Деловой иностранный язык; Отечественное и зарубежное литературоведение; Философия науки; Подходы к современному научному исследованию; Модуль "Художественное творчество в контексте культуры"; Семантика текста; Литература Латинской Америки в контексте культуры. Современная литература США и Канада; Теория межкультурной коммуникации в языке и литературе; Филологические архетипы в литературе Западной Европы и Америки; Методы литературоведческих исследований и интерпретация текста; Современные СМИ и литература стран мира; Философия и поэтика постмодерна; Модуль "Литература стран мира"; Литература и фольклор коренных народов Сибири, Северного Китая и Америки; Мексикано-американская литература; Современная литература Великобритании и Ирландии; Европейские традиции в литературе Востока; Взаимосвязи литературы России и США; Литература Дальнего Востока (Китай, Япония, Корея); Афроамериканская литература; Азиатско-американская литература; Литература коренных американцев; Риторика и деловая коммуникация; Проблемы "Культурного пограничья" в литературе; "Русский мир" и "Литература русского зарубежья"; Литература Калифорнии и шедевры Голливуда	Учебная практика (ознакомительная); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (преддипломная)	не используется

		Русский язык в международной коммуникации	Магистратура	очная	2 года	бессрочно	Русский язык	Модуль "Филология в системе научного знания"; Филология в системе современного гуманитарного знания; Информационные технологии в филологии; Деловой иностранный язык; Русская языковая картина мира; Теория русского литературного языка; Модуль "Коммуникативная среда и сферы коммуникации"; Русский язык в образовательной среде; Язык средств массовой информации; Актуальные проблемы исследования литературно-художественного дискурса; Межкультурная и международная языковая коммуникация; Язык науки и научный дискурс; Русский язык в официально-деловой коммуникации; Социально-бытовой дискурс; Язык рекламы и интернет-коммуникации; Модуль "История и стилистика языка"; Региональные исследования русского языка; Подготовка и защита магистерской диссертации: система текстов; Актуальные проблемы стилистики и анализа текста; Исторический комментарий к фактам современного русского языка; Риторика и культура речи; Когнитивная лингвистика; Психолингвистика; Социолингвистика; Лингвокультурология; Аннотирование, реферирование и трансформация текстов; Подготовка информационно-аналитических материалов; Коммуникативная лингвистика; Лингвистическая прагматика	Учебная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (коммуникационно-информационная практика); Производственная практика (педагогическая практика)	не используется
45.04.02	Лингвистика	Типология языков и культур	Магистратура	заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	История и методология науки; Педагогика и психология высшей школы; Квантитативная лингвистика и новые информационные технологии; Практический курс первого иностранного языка; Практический курс второго иностранного языка; Практика перевода; Общее языкознание и история лингвистических учений; Типологическое языкознание; Сравнительно-сопоставительное языкознание; Теория семантики; Методы лингвистического анализа; Древние языки и культуры Европы; Лингвосоциология; Лингвистическая интерпретация текста; Лингвокогнитология; Ареальная лингвистика; Художественный дискурс; Фольклорный дискурс; Региональные лингвистические исследования. Дисциплины по выбору: Дискурс речевой коммуникации; Практика межкультурного общения; Речевой акт в аспекте коммуникации; Сопоставительное изучение языков и культур; Древние языки и культуры Азии; Теория и практика межкультурной коммуникации	Учебная практика (переводческая); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	не используется
51.04.01	Культурология	Философия и культура буддизма	Магистратура	заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	Модуль "Профессиональная коммуникация"; Иностранный язык: профессиональная терминология и основы перевода научных текстов; Информационные технологии в профессиональной деятельности; Профессиональная этика. Модуль "Междисциплинарные научно-исследовательские проекты": Научная и проектная деятельность в социокультурной практике; Логика и теория проектной деятельности. Модуль "Буддизм: предпосылки, исследования, система отношений"; Современный буддизм в контексте государственно-конфессиональных отношений; Российская буддология; Философия и культура индуизма. Модуль "Культура и философия буддизма в истории исследований: локальные традиции"; Современная зарубежная буддология; Культурные и философские традиции буддизма в Забайкалье; Буддизм в культуре России Модуль "Микроквалификация "Педагог в сфере буддийского образования""; Педагогика высшей школы; Методика преподавания предмета "Основы религиозной культуры и светской этики"; модуль "Основы буддийской культуры"; Современное состояние буддийского философского образования. Дисциплины по выбору: Источниковедение; Буддийская логика; Буддизм и наука в современном мире; История буддизма: генезис и эволюция философского знания; Буддийское искусство; Диалог культур и религий в современном обществе; Религиозная безопасность: актуальное состояние и прозелитизм; Философия риска и принятия решений; Философское образование в буддийских монастырях России; Цанцкая традиция как система буддийского философского учения.	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)); Производственная практика (педагогическая); Производственная практика (преддипломная).	не используется
		Современное искусство и креативные индустрии	Магистратура	очная	2 года	бессрочно	Русский язык	Модуль "Профессиональная коммуникация"; Иностранный язык: профессиональная терминология и основы перевода научных текстов; Информационные технологии в профессиональной деятельности; Профессиональная этика. Модуль "Междисциплинарные научно-исследовательские проекты": Научная и проектная деятельность в социокультурной практике; Логика и теория проектной деятельности. Модуль "Современное искусство: контекст, направления, жанры, концепции"; Современное искусство в контексте креативных индустрий; Материаловедение и технология в креативных индустриях; Практическая история современного искусства; Продвижение продуктов креативных индустрий: лучшие практики. Модуль "Креативные индустрии и их роль в развитии современного искусства": 2D Медиа. Способы создания работ на плоскости; 3D Медиа. Способы создания объемных работ; Цифровые медиа. Креативные работы при помощи цифровых технологий. Модуль "Креативные индустрии в визуальных искусствах": Философия и теория современного искусства; Графический дизайн; Киноиндустрия. Дисциплины по выбору: Современная живопись и графика; Цифровая живопись и иллюстрация; Керамика современные технологии; Мелкая пластика; Нетворкинг. Галерейный бизнес и музейное взаимодействие; Творческие коллаборации; Арт -резиденция. Фонды. Выставочные площадки; Дизайн; 3D моделирование и печать сувенирного изделия; Дизайн, проектирование и конструирование изделия	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)); Производственная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (преддипломная)	не используется
<b>Высшее образование – Специалитет</b>										
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Строительство высотных и крупнопанельных зданий и сооружений	Специалитет	очная	6 лет	бессрочно	Русский язык	История России; Философия; Иностранный язык; Экономическая теория; Психология; Социология; Культурология; Деловые коммуникации и культура речи; Высшая математика; Информатика и информационные технологии; Начертательная геометрия. Инженерная и компьютерная графика ; Химия; Физика; Экология; Теоретическая механика. Безопасность жизнедеятельности; Правовое регулирование строительства. Коррупционные риски; Информационное моделирование в строительстве; Строительная физика; Особенности управления и экономических отношений в строительной отрасли; Механика жидкости и газа; Сопроотивление материалов; Строительная механика; Инженерная геодезия; Инженерная геология; Строительные материалы; Архитектура; Готехника; Основы водоснабжения и водоотведения, теплогазоснабжения и вентиляции; Электротехника и электроснабжение; Техническая эксплуатация зданий и сооружений; Механизация строительства; Технологические процессы в строительстве; Основы метрологии, стандартизации и сертификации; Железобетонные и каменные конструкции; Металлические конструкции; Организация проектирования; Организация, планирование и управление в строительстве; Обследование, испытание зданий и сооружений; Основы научных исследований; Физическая культура и спорт ; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Введение в профессиональную деятельность; Химия в строительстве; Теория расчета пластин и оболочек; Основы технологии возведения зданий и специальных сооружений; Урбанистические тенденции развития строительства высотных и крупнопанельных зданий и сооружений; Нормативная база проектирования высотных и крупнопанельных зданий; Основания и фундаменты зданий, сооружений; Архитектура промышленных и гражданских зданий; Динамика и устойчивость сооружений; Конструкции из дерева и пластмасс; Технология и организация возведения высотных и крупнопанельных зданий и сооружений; Спецкурс по проектированию строительных конструкций; Охрана труда в строительстве; Компьютерная графика для строителей; Строительная информатика; Современные материалы и системы в строительстве; Композиционные материалы; Реконструкция зданий и сооружений; Усиление строительных конструкций; Строительная теплотехника; Строительная климатология; Энергобережение в строительстве; Энергоэффективные ограждающие конструкции; Проектирование зданий и сооружений с учетом условий Забайкальского края; Современные пространственные конструкции; Сейсмостойкость сооружений; Безопасность зданий и сооружений; Строительство зданий и сооружений с учетом условий Забайкальского края; Спецкурс по технологии и организации строительства; Сметное дело в строительстве; Ценообразование и сметное дело в строительстве	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (испытательная, инженерно-геологическая); Учебная практика (испытательная, инженерно-геодезическая); Производственная практика (технологическая); Производственная практика (исполнительская); Производственная практика (проектная); Производственная практика (научно-исследовательская) Производственная практика (преддипломная);	не используется
21.05.02	Прикладная геология	Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания	Специалитет	очная	5 лет	бессрочно	Русский язык	История России; Философия; Иностранный язык; Культурология; Правоведение; Правовые основы недропользования; Экономическая теория; Экономика и менеджмент геологического производства; Психология; Русский язык и культура речи ; Высшая математика; Физика; Химия; Информатика и информационные технологии; Начертательная геометрия. Инженерная и компьютерная графика; Экология; Введение в инженерное дело; Механика; Кристаллография и минералогия; Материаловедение; Основы палеонтологии и общая стратиграфия; Метрология, стандартизация и сертификация; Геология; Безопасность жизнедеятельности; Структурная геология и геологическое картирование; Историческая геология; Геодезия; Электротехника и электроника; Горное дело и буровые работы; Буровые станки и бурение скважин; Основы гидравлики, гидрологии и гидрометрии; Петрография; Литология; Общая геохимия; Основы гидрогеологии; Основы инженерной геологии; Математические методы моделирования в геологии; Геоморфология и четвертичная геология; Основы геофизических методов; Поиски и разведка подземных вод; Инженерно-геологические изыскания; Физическая культура и спорт ; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Общая гидрогеология; Общая инженерная геология; Грунтоведение; Динамика подземных вод; Региональная геология; Основы учения о полезных ископаемых; Механика грунтов; Гидросолифия; Инженерная геодинамика; Водоснабжение и инженерная мелiorация; Общая георазведка; Инженерные сооружения; Статистическая обработка инженерно-геологической информации; Социально-информационные системы; Компьютерные технологии в геологии; Экологическая гидрогеология; Физика, химия и механика мёрзлых пород; Гидрогеология месторождений полезных ископаемых; Готектоника и геодинамика; Методы геологических исследований ; Методология наук о Земле ; Инженерная георазведка; Основания и фундаменты; Моделирование гидрогеологических и инженерно-геологических объектов; Моделирование гидрогеологических и инженерно-геологических процессов; Новейшие технологии защиты от фильтрационных процессов; Техническая мелiorация грунтов; Подземные воды криолитозоны; Геокриологический прогноз; Мониторинг и управление геокриологическими условиями ; Региональная гидрогеология и инженерная геология	Учебная практика (геологическая ознакомительная );Учебная практика (геологическая );Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)); Учебная практика (специальная); Производственная практика (производственно-технологическая); Производственная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа)	не используется

		Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых	Специалитет	очная	5 лет	беспрочно	Русский язык	История России; Философия; Иностранный язык; Основы российской государственности; Правоведение; Правовые основы недропользования; Экономическая теория; Экономика и менеджмент геологического производства; Психология; Русский язык и культура речи; Высшая математика; Физика; Химия; Информатика и информационные технологии; Начертательная геометрия. Инженерная и компьютерная графика; Экология; Введение в инженерное дело; Механика; Кристаллография и минералогия; Материаловедение; Основы палеонтологии и общая стратиграфия; Метрология, стандартизация и сертификация; Геология; Безопасность жизнедеятельности; Структурная геология; Историческая геология; Геология; Электротехника и электроника; Горное дело и буровзрывные работы; Буровые станки и бурение скважин; Петрография; Литология; Общая геохимия; Основы гидрогеологии; Основы инженерной геологии; Математические методы моделирования в геологии; Геоморфология и четвертичная геология; Основы геофизических методов; Проектирование геологоразведочных работ; Поиски, разведка и геолого-экономическая оценка месторождений полезных ископаемых; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Геологическое картирование; Формационный анализ; Дистанционное зондирование Земли; Основы учения о полезных ископаемых; Региональная геология; Опробование твердых полезных ископаемых; Обогащение полезных ископаемых; Современные методы анализа руд и технологическая минералогия руд; Горнопромышленная геология; Геотектоника и геодинамика; Лабораторные методы изучения минерального сырья; Технологии разработки месторождений полезных ископаемых. Дисциплины по выбору: Геоинформационные системы; Современные программные комплексы в геологии; Геология россыпей; Россышные и техногенные месторождения благородных металлов и алмазов; Гидрогеология и осушение месторождений полезных ископаемых; Новейшие технологии защиты месторождений от фильтрационных процессов; Экологическая геология; Методы эколого-геологических исследований; Металлогения и локальный прогноз; Минералогия редких и радиоактивных элементов; Геология Забайкалья и Дальнего Востока; Геология месторождений золота и урана; Моделирование геологических объектов; Компьютерные технологии в геологии; Компьютерные технологии подсчета запасов; Геостатистические методы оценки месторождений; Месторождения горючих полезных ископаемых и методика их оценки; Прогнозирование месторождений твердых полезных ископаемых.	Учебная практика (геологическая ознакомительная); Учебная практика (геологическая); Учебная практика (геологическая); Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)); Учебная практика (специальная геолого-геофизическая); Производственная практика (производственно-технологическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (проектно-технологическая).	не используется
				заочная	В соответствии с учебным планом	беспрочно	Русский язык			не используется
21.05.04	Горное дело	Обогащение полезных ископаемых	Специалитет	очная	5,5 лет	беспрочно	Русский язык	История России; Философия; Иностранный язык; Культурология; Правоведение; Правовые основы недропользования; Экономическая теория; Экономика и менеджмент горного производства; Психология; Русский язык и культура речи; Высшая математика; Физика; Химия; Информатика и информационные технологии; Начертательная геометрия. Инженерная и компьютерная графика; Экология; Введение в инженерное дело; Механика; теоретическая механика; Механика: прикладная механика; Материаловедение; Механика: сопротивление материалов; Метрология, стандартизация и сертификация; Геология; Безопасность жизнедеятельности; Основы горного дела, геотехнология подземная; Основы горного дела, геотехнология открытая; Основы обогащения полезных ископаемых; Геология; Электротехника; Горно-промышленная экология; Гидромеханика; Физика горных пород; Термодинамика; Основы научных исследований; Цифровое моделирование горных работ; Математическое моделирование месторождений полезных ископаемых; Маркшейдерское дело; Физическая химия; Моделирование процессов обогащения; Безопасность ведения работ при переработке твердых полезных ископаемых; Аэрология горных предприятий; Органическая химия; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Гравитационные методы обогащения; Горные машины и оборудование; Управление качеством минеральной продукции; Гидрометаллургическая переработка минерального сырья; Проектирование обогатительных фабрик; Вспомогательные процессы; Технологическая обогащения полезных ископаемых; Флотационные методы обогащения; Дробление, измельчение и рудоподготовка; Опробование; контроль и автоматизация технологических процессов; Исследование руд на обогатимость; Магнитные, электрические и специальные методы обогащения; Теория сепарационных процессов; Технологическая минералогия; Компьютерная графика, архитектурные конструкции обогатительных фабрик; Основы металлургии; Металлургия цветных металлов; Экономические обоснования проектных решений при обогащении полезных ископаемых; Компьютерные технологии при проектировании обогатительных фабрик; Обогащение углей и сланцев; Переработка техногенного сырья; Комплексное использование минерального сырья; Ресурсосберегающие технологии переработки минерального сырья	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (геологическая); Учебная практика (геологическая); Производственная практика (производственно-технологическая); Производственная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа)	не используется
				заочная	В соответствии с учебным планом	беспрочно	Русский язык			не используется
		Подземная разработка рудных месторождений	Специалитет	очная	5,5 лет	беспрочно	Русский язык	История; Философия; Иностранный язык; Культурология; Правоведение; Правовые основы недропользования; Экономическая теория; Экономика и менеджмент горного производства; Психология; Русский язык и культура речи; Высшая математика; Физика; Химия; Информатика и информационные технологии; Начертательная геометрия. Инженерная и компьютерная графика; Экология; Введение в инженерное дело; Механика; теоретическая механика; Механика: прикладная механика; Материаловедение; Механика: сопротивление материалов; Метрология, стандартизация и сертификация; Геология; Безопасность жизнедеятельности; Основы горного дела, геотехнология подземная; Основы горного дела, геотехнология открытая; Основы обогащения полезных ископаемых; Геология; Электротехника; Горно-промышленная экология; Гидромеханика; Физика горных пород; Термодинамика; Основы научных исследований; Цифровое моделирование горных работ; Математическое моделирование месторождений полезных ископаемых; Маркшейдерское дело; Технология и безопасность взрывных работ на рудниках; Математические методы моделирования горных работ; Безопасность ведения подземных горных работ; Аэрология горных предприятий; Геохимия; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Горные машины подземных рудников; Проектирование рудников; Процессы подземной разработки рудных месторождений; Вскрытие и подготовка рудных месторождений; Системы разработки рудных месторождений; Физико-химическая геотехнология; Проведение и крепление горных выработок; Строительство горных предприятий; Электроснабжение горных предприятий; Управление качеством руд при добыче; Стационарные шахтные машины; Статистический анализ горно-инженерной информации; Экономическое обоснование технологических решений при проектировании рудников; Скважинная геотехнология; Невзрывное разрушение горных пород; Современные технологии разработки рудных месторождений; Технология комбинированной разработки рудных месторождений; Особенности разработки урановых месторождений; Ресурсосберегающие технологии горного производства	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (геологическая); Учебная практика (геологическая); Производственная практика (производственно-технологическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа)	не используется
				заочная	В соответствии с учебным планом	беспрочно	Русский язык			не используется
		Открытые горные работы	Специалитет	очная	5,5 лет	беспрочно	Русский язык	История; Философия; Иностранный язык; Культурология; Правоведение; Правовые основы недропользования; Экономическая теория; Экономика и менеджмент горного производства; Психология; Русский язык и культура речи; Высшая математика; Физика; Химия; Информатика и информационные технологии; Начертательная геометрия. Инженерная и компьютерная графика; Экология; Введение в инженерное дело; Механика; теоретическая механика; Механика: прикладная механика; Материаловедение; Механика: сопротивление материалов; Метрология, стандартизация и сертификация; Геология; Безопасность жизнедеятельности; Основы горного дела, геотехнология подземная; Основы горного дела, геотехнология открытая; Основы обогащения полезных ископаемых; Геология; Электротехника; Горно-промышленная экология; Гидромеханика; Физика горных пород; Термодинамика; Основы научных исследований; Цифровое моделирование горных работ; Математическое моделирование месторождений полезных ископаемых; Маркшейдерское дело; Технология и безопасность взрывных работ на карьерах; Математические методы моделирования горных работ; Безопасность ведения горных работ и горноспасательное дело; Аэрология горных предприятий; Геохимия открытых горных работ; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Горные машины и оборудование карьеров; Проектирование карьеров; Процессы открытых горных работ; Управление качеством продукции горных предприятий; Электрооборудование и электроснабжение открытых горных работ; Планирование открытых горных работ; Эксплуатация и ремонт карьерного оборудования; Автоматизация и роботизация открытых горных работ; Технология и комплексная механизация открытых горных работ; Вскрытие карьерных полей; Открытая разработка рудных и угольных месторождений; Комплексное использование природных ресурсов в горной промышленности; Разработка россыпных месторождений; Разработка месторождений нерудных полезных ископаемых; Геотехнологические способы разработки месторождений; Экономическое обоснование проектных решений открытых горных работ	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (геологическая); Учебная практика (геологическая); Производственная практика (производственно-технологическая); Производственная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа)	не используется
				заочная	В соответствии с учебным планом	беспрочно	Русский язык			не используется
		Маркшейдерское дело	Специалитет	очная	5,5 лет	беспрочно	Русский язык	История; Философия; Иностранный язык; Культурология; Правоведение; Правовые основы недропользования; Экономическая теория; Экономика и менеджмент горного производства; Психология; Русский язык и культура речи; Высшая математика; Физика; Химия; Информатика и информационные технологии; Начертательная геометрия. Инженерная и компьютерная графика; Экология; Введение в инженерное дело; Механика теоретическая механика; Механика: прикладная механика; Материаловедение; Механика: сопротивление материалов; Метрология, стандартизация и сертификация; Геология; Безопасность жизнедеятельности; Основы горного дела, геотехнология подземная; Основы горного дела, геотехнология открытая; Основы обогащения полезных ископаемых; Геология; Электротехника; Горно-промышленная экология; Гидромеханика; Физика горных пород; Термодинамика; Основы научных исследований; Цифровое моделирование горных работ; Математическое моделирование месторождений полезных ископаемых; Маркшейдерское дело; Аэрология горных предприятий; Открытая геотехнология; Подземная геотехнология; Технология и безопасность взрывных работ; Маркшейдерская и топографическая графика; Физическая культура и спорт; Инженерная геология; Маркшейдерское	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (геологическая); Учебная практика (геологическая); Производственная практика (производственно-технологическая); Производственная практика (проектно-технологическая); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Учебная практика (Высшая геология)	не используется

				заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	обеспечение открытой геотехнологии; Промышленная геодезия; Маркшейдерско-геодезические приборы; Высшая геодезия; Математическая обработка результатов измерений; Маркшейдерское обеспечение подземной геотехнологии; Автоматические системы управления (АСУ) маркшейдерского обеспечения; Дистанционные методы зондирования Земли; Геодинамические полигоны и мониторинг сдвижения горных пород; Геометрия недр; Геоэстатистика; Моделирование горно-геологических процессов; Дисциплины по выбору; Маркшейдерское обеспечение безопасности и охраны недр; Маркшейдерские работы на морском шельфе; Маркшейдерское обеспечение строительства шахт и тоннелей; Маркшейдерия на нефтегазопромаслах; Проект производства маркшейдерских работ; Проект производства геодезических работ; Кадастр недр и горный аудит; Экономическое обоснование проектных решений маркшейдерских работ		
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование	Специалитет	заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	История России; Философия; Иностранный язык; Экономическая теория; Маркетинг; Менеджмент; Социология; Психология; Правоведение; Деловые коммуникации и культура речи; Высшая математика; Информатика и информационные технологии; Начертательная геометрия; Инженерная и компьютерная графика; Химия; Физика; Экология; Теоретическая механика; Безопасность жизнедеятельности; Сопротивление материалов; Теплотехника; Спецглавы математики; Математическое моделирование систем и процессов; Теория механизмов и машин; Детали машин и основы конструирования; Гидравлика; Гидропневмопривод; Классификация и основы конструирования автотранспортных и погрузочно-разгрузочных средств; Материаловедение. Технология конструкционных материалов; Общая электротехника и электроника; Управление социально-техническими системами; Метрология, стандартизация и сертификация; Цифровые технологии в профессиональной деятельности; Основы научных исследований; Надежность механических систем; Экономика эксплуатационного предприятия; Техническое регулирование в сфере транспортно-технологических средств и оборудования; Организация государственного учета и контроля технического состояния самоходных машин; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Конструкция и основы проектирования подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования; Введение в профессиональную деятельность; Теория подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования; Машин для земляных работ; Грузоподъемные машины и оборудование; Строительная механика и металлические конструкции подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования; Энергетические установки подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования; Технологии производства подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования; Эксплуатационные материалы; Машины и оборудование непрерывного транспорта; Строительные и дорожные машины и оборудование; Испытания подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования; Организация и управление производством; Оперативное управление эксплуатацией средств механизации в строительстве; Бизнес-планирование технического сервиса; Организация предприятий технического сервиса; Комплексная механизация дорожного строительства; Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования; Диагностика подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования; Ремонт и утилизация подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования; Производственно-техническая база эксплуатационных предприятий; Правила дорожного движения и основы безопасного управления автомобилем; Развитие и современное состояние автомобильного транспорта и дорожной отрасли; Основы инженерного творчества; Основы химмотологии; Физические основы взаимодействия технологических машин с материалом; Спецглавы физики; Технология, машины и оборудование для строительства и ремонта дорожных покрытий; Коммунальные машины; Машины, оборудование, инструмент специального назначения; Специальные краны и подъемники; Безопасность эксплуатации подземных сооружений; Безопасность эксплуатации машин дорожного строительства	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (производственно-технологическая); Производственная практика (конструкторская); Производственная практика (эксплуатационная); Производственная практика (сервисная); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	не используется
		Автомобильная техника в транспортных технологиях	Специалитет	заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	История России; Философия; Иностранный язык; Экономическая теория; Маркетинг; Менеджмент; Социология; Основы российской государственности; Правоведение; Деловые коммуникации и культура речи; Высшая математика; Информатика и информационные технологии; Начертательная геометрия; Инженерная и компьютерная графика; Химия; Физика; Экология; Теоретическая механика; Безопасность жизнедеятельности; Сопротивление материалов; Теплотехника; Государственное регулирование автотранспортных отношений; Моделирование процессов в технических системах; Теория механизмов и машин; Детали машин и основы конструирования; Гидравлика и гидропневмопривод; Гидравлические и пневматические системы наземных транспортно-технологических средств; Классификация и основы конструирования автотранспортных и погрузочно-разгрузочных средств; Материаловедение. Технология конструкционных материалов; Общая электротехника и электроника; Управление социально-техническими системами; Метрология, стандартизация и сертификация; Цифровые технологии в профессиональной деятельности; Основы научных исследований; Надежность механических систем; Экономика автотранспортных и автосервисных предприятий; Техническое регулирование в сфере наземных транспортно-технологических средств; Организация государственного учета и контроля технического состояния наземных транспортно-транспортных средств; Наземные транспортно-технологические средства для технологических перевозок грузов; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Конструкция и эксплуатационные свойства наземных транспортно-технологических средств; Производственно-техническая инфраструктура и основы проектирования автотранспортных и автосервисных предприятий; Типаж и эксплуатация технологического оборудования автотранспортных и автосервисных предприятий; Организация и планирование производства на автотранспортных и автосервисных предприятиях; Электроника и электрооборудование наземных транспортно-технологических средств; Энергетические установки наземных транспортно-технологических средств; Транспортно-эксплуатационные качества автомобильных дорог и городских улиц; Эксплуатационные материалы и экономия топливно-энергетических ресурсов; Организация автомобильных перевозок и безопасность движения; Испытания наземных транспортно-технологических средств; Диагностика наземных транспортно-технологических средств; Современные и перспективные электронные системы управления наземных транспортно-технологических средств; Бизнес-планирование на автотранспортных и автосервисных предприятиях; Основы технологии производства, ремонта и утилизации наземных транспортно-технологических средств; Техническая эксплуатация наземных транспортно-технологических средств; Конструктивная безопасность наземных транспортно-технологических средств; Оценка затрат на восстановление наземных транспортно-технологических средств после ДТП. Дисциплины по выбору: Правила дорожного движения и основы безопасного управления автомобилем; Развитие и современное состояние автомобильного транспорта и дорожной отрасли; Страхование на транспорте; Дорожное поведение участников движения; Специальные и специализированные наземные транспортно-технологические средства; Наземные транспортно-технологические средства с электрическими и гибридными силовыми установками; Наземные транспортно-технологические средства для городского хозяйства; Наземные транспортно-технологические средства и технологии для ремонта и строительства дорожных покрытий; Автосервис и фирменное обслуживание наземных транспортно-технологических средств; Организация дилерской и торговой деятельности	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (производственно-технологическая); Производственная практика (технологическая); Производственная практика (эксплуатационная); Производственная практика (сервисная); Производственная практика (преддипломная)	не используется
38.05.01	Экономическая безопасность	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности	Специалитет	очная	5 лет	бессрочно	Русский язык	История России; Философия; Иностранный язык; Безопасность жизнедеятельности; Политология; Правоведение; Информатика; Математика; Русский язык и культура речи; Экономическая теория; Деньги, кредит, банк; Основы логологии; Основы менеджмента; Финансы; Статистика; История экономики и экономических учений; Мировая экономика и международные экономические отношения; Основы внешнеэкономической деятельности; Свободные экономические зоны; Налоги и налогообложение; Экономическая безопасность; Экономический анализ; Бухгалтерский учет; Экономика организации (предприятия); Контроль и ревизия; Аудит; Специализация "Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности"; Торгово-экономические отношения в современных условиях; Экономический потенциал Российской Федерации; Экономика общественного сектора; Оценка и экспертиза стоимости имущества; Государственное регулирование экономической безопасности Административное право; Судебная экономическая экспертиза; Криминалистика; Национальная экономика; Продовольственная безопасность; Государственная антикоррупционная политика; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Введение в профессиональную деятельность; Уровни экономической безопасности; Привлеченные аспекты экономической безопасности; Прогнозирование национальной экономики; Документирование управленческой деятельности; Финансовая безопасность национальной экономики; Экологическая безопасность; Бюджетная система Российской Федерации; Экономическая безопасность фирмы; Теневая экономика; Социально-демографическая безопасность; Социально-экономическая безопасность человека; Цифровая экономика; Информационная безопасность; Оборонно-промышленная безопасность; Военная безопасность; Инновационная политика и экономическая безопасность; Современные технологические уклады и экономическая безопасность государства; Региональная экономика и экономическая безопасность; Угрозы экономической безопасности; Экономическая безопасность производства образовательных услуг; Интеллектуальная миграция и экономическая безопасность; Кадровая безопасность; Человеческий капитал и экономическая безопасность России; Глобализация и экономическая безопасность; "Бегство капитала" и экономическая безопасность	Учебная практика (ознакомительная); Учебная практика (по профилю профессиональной деятельности); Производственная практика (по профилю профессиональной деятельности); Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная)	не используется
				заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык			не используется

38.05.02	Таможенное дело	Таможенный контроль	Специалитет	очная	5 лет	бессрочно	Русский язык	Иностранный язык; История; Философия; Культурология; Основы научных исследований; Мировая экономика и международные экономические отношения; Экономическая теория; Общая и таможенная статистика; Безопасность жизнедеятельности; Русский язык и культура речи; Основы таможенного менеджмента; История таможенного дела и таможенной политики России; Информатика; Основы таможенного дела; Математика; Правоведение; Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары); Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности; Концепции современного естествознания; Таможенные процедуры (модуль); Таможенные операции; Таможенные процедуры; Декларирование товаров и транспортных средств; Таможенный контроль (модуль); Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств; Основы технических средств таможенного контроля; Таможенный контроль после выпуска товаров; Государственное регулирование внешнеторговой деятельности (модуль); Таможенно-тарифное регулирование внешнеторговой деятельности; Нетарифное регулирование внешнеторговой деятельности; Валютное регулирование и валютный контроль; Таможенные платежи; Административно-правовые основы деятельности таможенных органов (модуль); Институты административного и таможенного права, регулирующие деятельность таможенных органов; Выявление и основы расследования административных правонарушений, отнесенных к компетенции таможенных органов; Основы квалификации и расследования преступлений в сфере таможенного дела (модуль); Основы квалификации преступлений в сфере таможенного дела; Основы расследования преступлений, отнесенных к компетенции таможенных органов; Основы документооборота в таможенных органах; Информационные таможенные технологии; Экономика таможенного дела; Управление таможенными органами; В том числе дисциплины направленности (профиля): Таможенные платежи и таможенная стоимость в различных таможенных процедурах; Организация государственного контроля в пунктах пропуска; Таможенный контроль товаров, перемещаемых различными видами транспорта; Таможенный контроль товаров перемещаемых физическими лицами; Система управления рисками при таможенном контроле; Таможенные институты защиты прав интеллектуальной собственности; Технологии таможенного контроля (практикум); Таможенное регулирование в свободных экономических зонах; Международное таможенное сотрудничество; Международные таможенные конвенции и соглашения; Таможенный контроль дефицитных и радиоактивных материалов; Управление таможенной деятельностью; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Правовое регулирование государственного управления; Правовые основы налогообложения; Административное право; Уголовное право; Уголовный процесс; Нарушение таможенных правил и административно-юрисдикционный процесс; Основы прохождения государственной службы в таможенных органах; Исторический опыт борьбы с контрабандой; Основы гражданского права и гражданского процесса; Административно-процессуальное право; Правовые основы внешнеэкономической деятельности; Учет, анализ, аудит внешнеэкономической деятельности в таможенной сфере; Анализ внешнеэкономической деятельности участника ВЭД; Практикум по контролю таможенной стоимости; Таможенные доходы; Экономический потенциал таможенной территории государств членов ЕАЭС; Экономический потенциал Российской Федерации; Международные стандарты и современные технологии таможенного контроля; Международные стандарты аудита; Практикум по таможенным платежам; Логистика в таможенном деле; Управление персоналом таможенных органов; Информационная безопасность в таможенном деле; Противодействие коррупции в Российской Федерации; Система экспортного контроля; Ценообразование во внешней торговле; Финансы и бухгалтерский учет; Торгово-экономические отношения России в современных условиях; Основы внешнеэкономической деятельности	Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков; Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности; Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная практика)	не используется
				заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	Международное таможенное сотрудничество; Международные таможенные конвенции и соглашения; Таможенный контроль дефицитных и радиоактивных материалов; Управление таможенной деятельностью; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Правовое регулирование государственного управления; Правовые основы налогообложения; Административное право; Уголовное право; Уголовный процесс; Нарушение таможенных правил и административно-юрисдикционный процесс; Основы прохождения государственной службы в таможенных органах; Исторический опыт борьбы с контрабандой; Основы гражданского права и гражданского процесса; Административно-процессуальное право; Правовые основы внешнеэкономической деятельности; Учет, анализ, аудит внешнеэкономической деятельности в таможенной сфере; Анализ внешнеэкономической деятельности участника ВЭД; Практикум по контролю таможенной стоимости; Таможенные доходы; Экономический потенциал таможенной территории государств членов ЕАЭС; Экономический потенциал Российской Федерации; Международные стандарты и современные технологии таможенного контроля; Международные стандарты аудита; Практикум по таможенным платежам; Логистика в таможенном деле; Управление персоналом таможенных органов; Информационная безопасность в таможенном деле; Противодействие коррупции в Российской Федерации; Система экспортного контроля; Ценообразование во внешней торговле; Финансы и бухгалтерский учет; Торгово-экономические отношения России в современных условиях; Основы внешнеэкономической деятельности	не используется	
40.05.04	Судебная и прокурорская деятельность	Судебная деятельность	Специалитет	очная	5 лет	бессрочно	Русский язык	Иностранный язык; Иностранный язык в профессиональной деятельности; История; История государства и права зарубежных стран; Психология; Философия; Экономика; Безопасность жизнедеятельности; Судебное красноречие; Римское право; Информатика; Сравнительное правоведение; Информационное право; Межкультурная коммуникация; История государства и права России; Профессиональная этика; Русский язык и культура речи; Теория государства и права; Политические и правовые учения; Конституционное право; Конституционное право зарубежных стран; Гражданское право; Гражданский процесс; Административное право; Трудовое право; Уголовное право; Уголовный процесс; Криминалистика; Международное право; Земельное право; Экологическое право; Латинский язык; Международное частное право; Финансовое право; Муниципальное право; Семейное право; Криминология; Правоохранительные и судебные органы; В том числе дисциплины (модули) специализации: Административное судопроизводство; Арбитражный процесс; Предпринимательское право; Прокурорская деятельность; Адвокатская и правозащитная деятельность; Конкуренсное право; Налоговое право; Уголовно-исполнительное право; Жилищное право; Право социального обеспечения; Организация судебной деятельности; Антикоррупционное право; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Конституционные основы судебной власти; Правовая статистика; Документоведение и судебное делопроизводство; Информационные и коммуникационные технологии в судебной деятельности; Конституционно-правовой статус судей в Российской Федерации; Исполнительное производство; Обеспечение прав и свобод человека и гражданина в Российской Федерации; Оперативно-розыскная деятельность; Квалификация преступлений; Юридическая экспертиза; Правовое регулирование государственного управления; Таможенное право; Особенности гражданского и арбитражного судопроизводства в стадиях пересмотра судебных постановлений; Особое и упрощенное производство в гражданском и арбитражном процессе; Административный процесс; Государственная служба в Российской Федерации; Теория доказательств в уголовном процессе; Суд с участием присяжных заседателей; Защита избирательных прав; Правовые акты государственных органов; Адвокат в уголовном процессе; Уголовное судопроизводство у мирового судьи; Конституционное правосудие; Деятельность органов судейского сообщества в Российской Федерации; Доказательства и доказывание в гражданском и арбитражном процессе; Рассмотрение споров в третейских судах; Судебно-медицинская экспертиза; Обеспечение прав личности в уголовном процессе; Европейский суд по правам человека; Миграционное право	Учебная практика (ознакомительная практика); Учебная практика (практика по профилю профессиональной деятельности); Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности; Производственная практика (преддипломная практика)	не используется
				заочная	В соответствии с учебным планом	бессрочно	Русский язык	Международное право; Земельное право; Экологическое право; Латинский язык; Международное частное право; Финансовое право; Муниципальное право; Семейное право; Криминология; Правоохранительные и судебные органы; В том числе дисциплины (модули) специализации: Административное судопроизводство; Арбитражный процесс; Предпринимательское право; Прокурорская деятельность; Адвокатская и правозащитная деятельность; Конкуренсное право; Налоговое право; Уголовно-исполнительное право; Жилищное право; Право социального обеспечения; Организация судебной деятельности; Антикоррупционное право; Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту; Конституционные основы судебной власти; Правовая статистика; Документоведение и судебное делопроизводство; Информационные и коммуникационные технологии в судебной деятельности; Конституционно-правовой статус судей в Российской Федерации; Исполнительное производство; Обеспечение прав и свобод человека и гражданина в Российской Федерации; Оперативно-розыскная деятельность; Квалификация преступлений; Юридическая экспертиза; Правовое регулирование государственного управления; Таможенное право; Особенности гражданского и арбитражного судопроизводства в стадиях пересмотра судебных постановлений; Особое и упрощенное производство в гражданском и арбитражном процессе; Административный процесс; Государственная служба в Российской Федерации; Теория доказательств в уголовном процессе; Суд с участием присяжных заседателей; Защита избирательных прав; Правовые акты государственных органов; Адвокат в уголовном процессе; Уголовное судопроизводство у мирового судьи; Конституционное правосудие; Деятельность органов судейского сообщества в Российской Федерации; Доказательства и доказывание в гражданском и арбитражном процессе; Рассмотрение споров в третейских судах; Судебно-медицинская экспертиза; Обеспечение прав личности в уголовном процессе; Европейский суд по правам человека; Миграционное право	не используется	
<b>Аспирантура</b>										
05.06.01	Науки о Земле	Геология (по отраслям)	Аспирантура	очная	3 года	бессрочно	Русский язык	История и философия науки; Иностранный язык; Геология (строительство и ЖКХ); Педагогика высшей школы; Методология научных исследований; Грантовая система по поддержке научных исследований; Влияние хозяйственной деятельности на водные ресурсы; Технические средства геологического контроля и мониторинга состояния окружающей среды; Контроль и управление качеством природной среды; Геологическая оценка территорий; Моделирование процессов в природно-техногенных системах; Рациональное использование природных ресурсов	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика); Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (исследовательская практика)	не используется
		Геотехнология (подземная, открытая и строительная)	Аспирантура	очная	3 года	бессрочно	Русский язык	История и философия науки; Иностранный язык; Геотехнология (подземная, открытая и строительная); Педагогика высшей школы; Методология научных исследований; Грантовая система по поддержке научных исследований; Предконцентрация минерального сырья при разработке твердых полезных ископаемых; Проблемы перспективных технологий разработки россыпных месторождений; Физико-химическая геотехнология; Проблемы открытой разработки месторождений полезных ископаемых; Перспективные геотехнологии подземной разработки месторождений полезных ископаемых; Перспективные геотехнологии открытой разработки месторождений полезных ископаемых	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика); Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (исследовательская практика)	не используется
05.06.01	Науки о Земле	Геотехнология (подземная, открытая и строительная)	Аспирантура	заочная	4 года	бессрочно	Русский язык	История и философия науки; Иностранный язык; Геотехнология (подземная, открытая и строительная); Педагогика высшей школы; Методология научных исследований; Грантовая система по поддержке научных исследований; Предконцентрация минерального сырья при разработке твердых полезных ископаемых; Проблемы перспективных технологий разработки россыпных месторождений; Физико-химическая геотехнология; Проблемы открытой разработки месторождений полезных ископаемых; Перспективные геотехнологии подземной разработки месторождений полезных ископаемых; Перспективные геотехнологии открытой разработки месторождений полезных ископаемых	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика); Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (исследовательская практика)	не используется
	Науки о Земле	Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых	Аспирантура	очная	3 года	бессрочно	Русский язык	История и философия науки; Иностранный язык; Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых; Педагогика высшей школы; Методология научных исследований; Грантовая система по поддержке научных исследований; Физико-геологические основы методов рудной и инженерной геофизики; Новые методы рудной и инженерной геофизики; Современные проблемы рудной и инженерной геофизики; Электрохимические методы электроразведки; Компьютерный анализ геоданных; Современная электроразведочная аппаратура	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика); Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (исследовательская практика)	не используется
1.6.	Науки о Земле и окружающей среде	1.6.7. Инженерная геология, мерзлотведение и грунтоведение	Аспирантура	очная	3 года	Не проводится	Русский язык	История и философия науки; Иностранный язык; Инженерная геология, мерзлотведение и грунтоведение; Педагогика высшей школы; Методология научных исследований; Грантовая система по поддержке научных исследований; Теоретические, методологические и методические основы инженерно-геологических исследований; Методологические основы управления инженерно-геологическими процессами при освоении криолитозоны; Теоретические, методологические и методические основы геокриологических исследований; Новейшие технологии изучения состава, строения и свойств многолетнемерзлых пород; Экологические исследования в криолитозоне и мониторинг криогенных процессов; Моделирование инженерно-геологических и геокриологических процессов	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика); Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (исследовательская практика)	не используется





