

## Кадровое обеспечение образовательного процесса по образовательной программе

20.04.02 Природообустройство и водопользование. Магистерская программа: «Экспертиза, контроль и надзор в области природообустройства и водопользования»

| Ф.И.О.                   | Должность преподавателя | Перечень преподаваемых дисциплин*   | Уровень (уровни) профессионального образования   | Квалификация                                  | Наименование направления подготовки и (или) специальности, в том числе научной | Учёная степень (при наличии)          | Учёное звание (при наличии) | Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года) и сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)*  | Общий стаж работы | Стаж работы по специальности (сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере) | Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник   |
|--------------------------|-------------------------|---|--|---|--|---------------------------------------|-----------------------------|--|-------------------|---|---|
| 1                        | 2                       | 3   | 4  | 5   | 6  | 7                                     | 8                           | 9  | 10                | 11  | 12  |
| Босов Максим Анатольевич | Заведующий кафедрой     | Проектирование и изыскания в природообустройстве и водопользовании, Практические проблемы гидротехники, Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научной исследовательской работы), Производственная практика (научно-исследовательская работа, Производственная практика | Высшее образование, ГОУ ВПО "Читинский государственный университет", 2006, ГОУ ВПО "Читинский государственный университет", 2005 | Инженер-эколог, Бакалавр техники и технологии | Инженерная защита окружающей среды, Защита окружающей среды                    | Кандидат технических наук, КНД 027737 | Доцент, ДОЦ № 009347        | Интегрированное управление водными ресурсами (2021, Екатеринбург, ФГБУ "Российский научно-исследовательский институт комплексного использования и охраны водных ресурсов"), удостоверение о повышении квалификации 661635000055 от 25.09.2021, 72 час. | 17 лет 10 месяцев | 12 лет 1 месяц  | 20.03.02 Природообустройство и водопользование / Природоохранное обустройство и инженерная защита территорий, 20.04.02 Природообустройство и водопользование / Экспертиза, контроль и надзор в области природообустройства и водопользования, 20.04.02 Природообустройство и водопользование / Охрана и |

|                     |        |   |   |                              |                      |   |                     |   |               |                |  |
|---------------------|--------|---|---|------------------------------|----------------------|---|---------------------|---|---------------|----------------|--|
|                     |        | (технологическая (проектно-технологическая)),<br>Производственная практика (преддипломная),<br>Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена,<br>Руководство ВКР |   |                              |                      |   |                     |   |               |                | воспроизводство природных ресурсов   |
| Зима Лия Николаевна | доцент | Производственная практика (преддипломная),<br>Руководство ВКР   | Высшее образование, "Забайкальский государственный педагогический университет им. Н.Г. Чернышевского", 1997 | учитель географии и биологии | География и биология | Кандидат географических наук, КТ № 099277 | Доцент, ДЦ № 042525 | Аккредитационный мониторинг: подготовка, анализ и расчет показателей (28.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005421, 36 часов; Методика преподавания безопасности жизнедеятельности (2022, Самара, ООО «Университет дополнительного профессионального образования»), удостоверение о повышении квалификации ПК №0666216 от 17.04.2022 г. 72 час.; Педагог образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000635 от 16.03.2018, 270 час.; Гидрометеорология (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет") диплом о | 23 года 1 мес | 23 года 11 мес | 11.03.02<br>Инфокоммуникационные технологии и системы связи / Мобильная связь и интернет вещей, 11.03.02<br>Инфокоммуникационные технологии и системы связи / Оптические системы и сети связи, 13.03.01<br>Теплоэнергетика и теплотехника / Тепловые электрические станции, 13.03.02<br>Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение, 15.03.04<br>Автоматизация |

|  |  |  |  |  |  |  |  |   |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|---|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  | профессиональной<br>переподготовке 75000000368<br>от 11.09.2017, 252 час. |  |  | я<br>технологическ<br>их процессов<br>и производств<br>/<br>Автоматизаци<br>я<br>технологическ<br>их процессов<br>и производств<br>(по отраслям),<br>15.03.05<br>Конструкторс<br>ко-<br>технологическ<br>ое<br>обеспечение<br>машиностроит<br>ельных<br>производств /<br>Технология<br>машиностроен<br>ия, 20.03.01<br>Техносферная<br>безопасность /<br>Защита в<br>чрезвычайных<br>ситуациях,<br>20.03.02<br>Природообуст<br>ройство и<br>водопользова<br>ние /<br>Природоохран<br>ное<br>обустройство<br>и инженерная<br>защита<br>территорий,<br>20.04.02<br>Природообуст<br>ройство и<br>водопользова<br>ние /<br>Экспертиза,<br>контроль и |
|--|--|--|--|--|--|--|--|---|--|--|--|

|                            |        |   |   |                  |                                       |   |   |   |                  |                |   |
|----------------------------|--------|---|---|------------------|---------------------------------------|---|---|---|------------------|----------------|---|
|                            |        |   |   |                  |                                       |   |   |   |                  |                | надзор в области природообустройства и водопользования, 20.04.02<br>Природообустройство и водопользование / Охрана и воспроизводство природных ресурсов, 23.03.01<br>Технология транспортных процессов / Организация автомобильных перевозок и безопасность движения, 23.03.03<br>Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / Автомобили и автомобильное хозяйство, 23.05.01<br>Наземные транспортно-технологические средства / Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование |
| Зыкова Евгения Хамидуловна | Доцент | Основы научных исследований и организация | Высшее образование, ФГБОУ ВО "Забайкальский | Магистр, Инженер | Педагогическое образование, Промышлен | - | - | Организация обучения работающих безопасности труда (2021, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский | 14 лет 0 месяцев | 7 лет 3 месяца | 20.03.02<br>Природообустройство и водопользова  |

|                           |        |   |   |                                |   |  |                   |   |                |              |   |
|---------------------------|--------|---|---|--------------------------------|---|--|-------------------|---|----------------|--------------|---|
|                           |        | научно-исследовательской деятельности, Управление отходами производства и потребления, Производственная практика (преддипломная), Руководство ВКР | государственный университет", 2017, ГОУ ВПО "Читинский государственный университет", 2011             |                                | ное и гражданское строительство           |  |                   | государственный университет"), удостоверение о проверке знаний требований охраны труда № 03/21 от 14.06.2021, 40 час.   |                |              | ние / Природоохранное обустройство и инженерная защита территорий   |
| Кабановская Елена Юрьевна | доцент | Деловой иностранный язык  | Высшее образование, "Читинский государственный педагогический институт им. Н. Г. Чернышевского", 1996 | Французский и английский языки | Учитель французского и английского языков | Кандидат психологических наук, КТ 133128 | Доцент, ДЦ 008186 | Электронная информационно-образовательная среда организации (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004030 от 15.06.2021, 24 час.; | 28 лет<br>1мес | 25 лет 8 мес | 21.05.04 Горное дело / Подземная разработка рудных месторождений / Открытые горные работы / Обогащение полезных ископаемых / Маркшейдерское дело.<br>21.05.02 Прикладная геология /Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания.<br>15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроит |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | <p>ельных производств. /<br/> Технология машиностроения. 20.03.01<br/> Техносферная безопасность./<br/> Защита в чрезвычайных ситуациях.<br/> 23.05.01<br/> Наземные транспортно-технологические средства /Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование.<br/> 20.04.01<br/> Техносферная безопасность /<br/> Комплексная безопасность.<br/> 11.03.02<br/> Инфокоммуникационные технологии и системы связи /<br/> Оптические системы и сети связи.<br/> 11.04.02<br/> Инфокоммуникационные технологии и системы связи/<br/> Оптические системы локации, связи и обработки информации.</p> |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|

|                              |           |   |  |  |   |   |                   |   |                |        |   |
|------------------------------|-----------|---|--|--|---|---|-------------------|---|----------------|--------|---|
|                              |           |   |  |  |   |   |                   |   |                |        | 13.03.01<br>Теплоэнергетика и теплотехника/<br>Тепловые и электрические станции   |
| Казыкина Светлана Михайловна | доцент    | Современные проблемы природообустройства и водопользования, Мониторинг природно-техногенных комплексов, Правовые вопросы экспертно-надзорной деятельности в области природообустройства и водопользования, Правовые вопросы охраны окружающей среды | Высшее образование, "Читинский государственный технический университет", 2002<br>"Читинский государственный технический университет", 2000<br>ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет», 2016 | Магистр техники и технологии, Бакалавр техники и технологии, Магистр | Природообустройство, Природообустройство, Юриспруденция | Кандидат биологических наук, ДКН 022721 | Доцент, ДЦ 028878 | Интегрированное управление водными ресурсами (2021, Екатеринбург, ФГБУ "Российский научно-исследовательский институт комплексного использования и охраны водных ресурсов"), удостоверение о повышении квалификации 661635000054 от 25.09.2021, 72 час.<br>Педагог образовательной организации (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000931 от 11.09.2017, 252 час.; Гидрометеорология (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет") диплом о профессиональной переподготовке 750000000365 от 11.09.2017, 252 час. | 19 лет         | 19 лет | 20.04.02<br>Природообустройство и водопользование /<br>Экспертиза, контроль и надзор в области природообустройства и водопользования, 20.04.02<br>Природообустройство и водопользование / Охрана и воспроизводство природных ресурсов |
| Косарев Сергей Геннадьевич   | профессор | Управление природно-техногенными комплексами, Экспертизы в сфере природообустройства и водопользования, Специальные главы гидравлики,   | Высшее образование, "Читинский политехнический институт", 1985   | Инженер-гидротехник  | Гидромелиорация   | Кандидат технических наук, КД 012278    | Доцент, ДЦ 003050 | Интегрированное управление водными ресурсами (2021, Екатеринбург, ФГБУ "Российский научно-исследовательский институт комплексного использования и охраны водных ресурсов"), удостоверение о повышении квалификации 661635000055 от 25.09.2021, 72 час.<br>Педагог образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский  | 35 лет 1 месяц | 37 лет | 20.03.02<br>Природообустройство и водопользование /<br>Природоохранное обустройство и инженерная защита территорий, 20.04.02<br>Природообустройство   |

|                                   |        |   |  |   |  |                                       |                   |  |        |                |   |
|-----------------------------------|--------|---|--|---|--|---------------------------------------|-------------------|--|--------|----------------|---|
|                                   |        | Реабилитация техногенно-нарушенных ландшафтов, Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена, Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы   |  |   |  |                                       |                   | государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000636 от 16.03.2018, 270 час.   |        |                | ройство и водопользование / Экспертиза, контроль и надзор в области природообустройства и водопользования, 20.04.02 Природообустройство и водопользование / Охрана и воспроизводство природных ресурсов   |
| Курганович Константин Анатольевич | Доцент | Компьютерные технологии и математическое моделирование в природообустройстве и водопользовании, Производственная практика (преддипломная), Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена, Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы | Высшее образование, "Читинский государственный технический университет", 2002, "Читинский государственный технический университет", 2000 | Магистр техники и технологии, Бакалавр техники и технологии | Природообустройство, Природообустройство | Кандидат технических наук, ДКН 017445 | Доцент, ДЦ 032264 | Особенности проектной деятельности в российских университетах (2023, г. Тюмень, ФГАОУ ВО "Тюменский государственный университет"), удостоверение о повышении квалификации 722023003665, 44 час.; Аккредитационный мониторинг: подготовка, анализ и расчет показателей (28.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005435, 36 часов; Инклюзивное образование в учебном заведении (17.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005338, 72 час.; Интегрированное управление водными ресурсами (2021, | 20 лет | 21 год 1 месяц | 20.03.02 Природообустройство и водопользование / Природоохранное обустройство и инженерная защита территорий, 20.04.02 Природообустройство и водопользование / Экспертиза, контроль и надзор в области природообустройства и водопользования, 20.04.02 Природообустройство и водопользование / Охрана и |



|                           |        |   |  |                     |                 |                                      |                   |  |        |                |  |
|---------------------------|--------|---|--|---------------------|-----------------|--------------------------------------|-------------------|--|--------|----------------|--|
|                           |        |   |  |                     |                 |                                      |                   | Екатеринбург, ФГБУ «Российский научно-исследовательский институт комплексного использования и охраны водных ресурсов»), удостоверение о повышении квалификации 661635000047 от 25.09.2021, 72 час. Гидрометеорология (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет") диплом о профессиональной переподготовке 75000000366 от 11.09.2017, 252 час. |        |                | воспроизводство природных ресурсов   |
| Маслова Алла Владимировна | доцент | Управление качеством окружающей среды, Надзор и контроль в сфере природообустройства и водопользования, Производственная практика (преддипломная), Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы | Высшее образование, "Читинский политехнический институт", 1992 | Инженер-гидротехник | Гидромелиорация | Кандидат технических наук, КТ 007845 | Доцент, ДЦ 012636 | Интегрированное управление водными ресурсами (2021, Екатеринбург, ФГБУ "Российский научно-исследовательский институт комплексного использования и охраны водных ресурсов"), удостоверение о повышении квалификации 661635000051 от 25.09.2021, 72 час.   | 28 лет | 31 год 1 месяц | 08.03.01 Строительство / Промышленное и гражданское строительство, 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений / Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений, 20.03.02 Природообустройство и водопользование / Природоохранное обустройство и инженерная защита территорий 20.04.02 Природообустройство |

|                            |           |   |  |                     |                 |                                     |                      |  |                    |                   |  |
|----------------------------|-----------|---|--|---------------------|-----------------|-------------------------------------|----------------------|--|--------------------|-------------------|--|
|                            |           |   |  |                     |                 |                                     |                      |  |                    |                   | ройство и водопользование / Охрана и воспроизводство природных ресурсов, 20.04.02<br>Природообустройство и водопользование /<br>Экспертиза, контроль и надзор в области природообустройства и водопользования  |
| Шарапов Николай Михайлович | профессор | Исследование систем природообустройства и водопользования | Высшее образование, "Читинский политехнический институт", 1985 | Инженер-гидротехник | Гидромелиорация | Доктор технических наук, ДДН 015993 | Профессор, ПР 043170 | Интегрированное управление водными ресурсами (2021, Екатеринбург, ФГБУ "Российский научно-исследовательский институт комплексного использования и охраны водных ресурсов"), удостоверение о повышении квалификации 661635000048 от 25.09.2021, 72 час. | 34 года 10 месяцев | 36 лет 11 месяцев | 08.03.01 Строительство /<br>Промышленное и гражданское строительство, 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений /<br>Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений, 20.03.02<br>Природообустройство и водопользование /<br>Природоохранное обустройство и инженерная защита |

|                            |           |   |   |                |                                    |                                     |                   |  |                  |                |  |
|----------------------------|-----------|---|---|----------------|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------|--|------------------|----------------|--|
|                            |           |   |   |                |                                    |                                     |                   |  |                  |                | территорий,<br>20.04.02<br>Природообустройство и водопользование /<br>Экспертиза, контроль и надзор в области природообустройства и водопользования, 20.04.02<br>Природообустройство и водопользование / Охрана и воспроизводство природных ресурсов   |
| Эмих Наталья Александровна | профессор | Философские проблемы науки и техники, Философские проблемы естествознания | Высшее образование, "Читинский государственный технический университет", 2001 | инженер-эколог | Инженерная защита окружающей среды | Доктор философских наук, ДНД 003619 | Доцент, ДЦ 056460 | Философия буддизма (2023 г., г. Чита, ФГБОУ ВО "ЗабГУ"), удостоверение о повышении квалификации 753103425939 от 30.10.2023 г., 144 час.; | 22 года 3 месяца | 16 лет 1 месяц | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника / Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств, 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи / Оптические |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | <p>системы и сети связи, 01.03.02</p> <p>Прикладная математика и информатика / Информатика / Исследование операций и системный анализ, 37.03.01</p> <p>Психология / Психология, 05.03.06</p> <p>Экология и природопользование / Экология, 09.03.03</p> <p>Прикладная информатика / Прикладная информатика в экономике, 20.04.02</p> <p>Природообустройство и водопользование / Охрана и воспроизводство природных ресурсов</p> |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|