

**НОВОЧЕРКАССКИЙ
ИНЖЕНЕРНО-МЕЛИОРАТИВНЫЙ ИНСТИТУТ
им. А. К. Кортунова
ФГБОУ ВО Донской ГАУ**



**Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Пушкинская 111
сайт: ngma.su
+7 800 201 16 30**

ПРИЕМ 2023 ГОДА

СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

набор 2023-24 учебный год

21.02.19 Землеустройство

Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы среднего общего образования: технологический.

Уровень образования – среднее профессиональное образование.

Область профессиональной деятельности, в которой выпускники, освоившие образовательную программу, могут осуществлять профессиональную деятельность: 10 Архитектура, проектирование, геодезия, топография и дизайн .

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

Квалификация специалиста среднего звена: специалист по землеустройству.

Формы обучения: очная, заочная.

Срок получения образования по образовательной программе

в очной форме обучения составляет:

на базе среднего общего образования - 2 года 10 месяцев;

на базе основного общего образования - 3 года 10 месяцев;

в заочной форме обучения составляет:

на базе среднего общего образования - 3 года 10 месяцев

на базе основного общего образования - 4 года 10 месяцев.

Условия обучения: на бюджетной основе; по договорам об оказании платных образовательных услуг.

23.02.04 - Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)

Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы среднего общего образования: технологический.

Уровень образования – среднее профессиональное образование.

Области профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие образовательную программу, могут осуществлять профессиональную деятельность: 16 Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство, 17 Транспорт.

Основной вид деятельности: Эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования при строительстве, содержании и ремонте дорог (в том числе железнодорожного пути).

Наименование квалификации специалиста среднего звена: техник.

Форма обучения: очная.

Срок получения образования по образовательной программе в очной форме обучения составляет:

на базе основного общего образования - 3 года 10 месяцев;

на базе среднего общего образования - 2 года 10 месяцев.

Условия обучения: на бюджетной основе; по договорам об оказании платных образовательных услуг.

38.02.01 – Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы среднего общего образования: социально-экономический.

Уровень образования – среднее профессиональное образование.

Области профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие образовательную программу, могут осуществлять профессиональную деятельность: 08 Финансы и экономика .

Вид деятельности – Составление и использование бухгалтерской (финансовой) отчетности.

Наименование квалификации специалиста среднего звена: бухгалтер.

Форма обучения: очная, заочная.

Срок получения образования по образовательной программе в очной форме обучения составляет:

на базе основного общего образования - 2 года 10 месяцев;

на базе среднего общего образования - 1 год 10 месяцев.

Условия обучения: по договорам об оказании платных образовательных услуг.

БАКАЛАВРИАТ
набор 2023-24 учебный год

05.03.06 Экология и природопользование

направленность «Экологическая безопасность (в промышленности)»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа бакалавриата.

Область профессиональной деятельности: 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности (в сферах: экологической безопасности в промышленности; обращения с отходами; охраны природы; предотвращения и ликвидации загрязнений, рационального природопользования, мониторинга и прогнозирования состояния окружающей среды); сфера охраны окружающей среды; сфера управления природопользованием; сфера нормирования в области охраны окружающей среды; сфера мониторинга и прогнозирования состояния окружающей среды; сфера оценки воздействия на окружающую среду и экологической экспертизы; сфера охраны природных объектов; сфера инженерно-экологических изысканий; сфера экологического менеджмента и аудита; сфера экологического надзора и контроля.

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата: 40.117 "Специалист по экологической безопасности (в промышленности)"; 40.133 "Специалист контроля качества и обеспечения экологической и биологической безопасности в области обращения с отходами".

Формы обучения: очная, заочная.

Срок получения образования по программе бакалавриата в очной форме обучения составляет 4 года, в заочной форме – 4 года 10 месяцев.

Условия обучения: на бюджетной основе; по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение:

- по ЕГЭ – русский язык (от 36 баллов), география (от 37 баллов); по выбору: профильная математика (от 27 баллов) / биология (от 36 баллов);
- на базе среднего профессионального образования – по внутренним испытаниям ВУЗа.

08.03.01 Строительство

направленность «Гидротехническое строительство»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа бакалавриата.

Область профессиональной деятельности: 10 Архитектура, проектирование, геодезия, топография и дизайн (в сфере проектирования объектов строительства и инженерно-геодезических изысканий);

16 Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство (в сфере инженерных изысканий для строительства, в сфере проектирования, строительства и оснащения объектов капитального строительства и жилищно-коммунального хозяйства, в сфере технической эксплуатации, ремонта, демонтажа и реконструкции зданий, сооружений, объектов жилищно-коммунального хозяйства, в сфере производства и применения строительных материалов, изделий и конструкций);

17 Транспорт (в сфере инженерных изысканий, проектирования, строительства, эксплуатации, ремонта и реконструкции линейных сооружений и объектов инфраструктуры транспорта);

20 Электроэнергетика (в сфере инженерных изысканий, проектирования, строительства, эксплуатации, ремонта и реконструкции сооружений и зданий энергетического назначения);

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата: 10.003 «Специалист в области инженерно-технического проектирования для градостроительной деятельности»; 16.614 «Организатор проектного производства в строительстве»; 17.031 Гидротехник (водный транспорт); 20.021 «Работник по ремонту гидротехнических сооружений гидроэлектростанций/ гидроаккумулирующих электростанций».

Формы обучения: очная, очно-заочная.

Срок получения образования по программе бакалавриата в очной форме обучения составляет 4 года, в очно-заочной форме – 4 года 10 месяцев.

Условия обучения: на бюджетной основе; по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение:

- по ЕГЭ – профильная математика (от 27 баллов), русский язык (от 36 баллов), по выбору: физика (от 36 баллов) / химия (от 36 баллов);
- на базе среднего профессионального образования – по внутренним испытаниям ВУЗа.

08.03.01 Строительство

направленность «Строительство, эксплуатация, ремонт и реконструкция сооружений объектов нефтегазового комплекса»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа бакалавриата.

Область профессиональной деятельности: 16 Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство (в сфере проектирования, строительства и оснащения объектов капитального строительства и жилищно-коммунального хозяйства); 19 Добыча, переработка, транспортировка нефти и газа (в сфере строительства, эксплуатации, ремонта и реконструкции сооружений объектов нефтегазового комплекса).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата: 16.150 «Специалист по проектированию систем газоснабжения (сетей газораспределения и газопотребления) объектов капитального строительства»; 19.026 «Специалист по техническому контролю и диагностированию объектов и сооружений нефтегазового комплекса»; 19.037 «Специалист по защите от коррозии внутренних поверхностей оборудования нефтегазового комплекса»; 19.061 «Специалист по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов нефтегазовой отрасли»; 19.066 «Специалист по эксплуатации объектов трубопроводного транспорта нефти и нефтепродуктов».

Формы обучения: очная.

Срок получения образования по программе бакалавриата в очной форме обучения составляет 4 года.

Условия обучения: на бюджетной основе; по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение:

- по ЕГЭ – профильная математика (от 27 баллов), русский язык (от 36 баллов), по выбору: физика (от 36 баллов) / информатика и ИКТ (от 40 баллов);
- на базе среднего профессионального образования – по внутренним испытаниям ВУЗа.

09.03.03 Прикладная информатика

направленность «Прикладная информатика в менеджменте»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа бакалавриата.

Область профессиональной деятельности: Об Связь, информационные и коммуникационные технологии (в сфере проектирования, разработки, внедрения и эксплуатации информационных систем, управления их жизненным циклом);

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата: 06.015 «Специалист по информационным системам», 06.016 «Руководитель проектов в области информационных технологий».

Формы обучения: очная, заочная.

Срок получения образования по программе бакалавриата в очной форме обучения составляет 4 года, в заочной форме – 4 года 10 месяцев.

Условия обучения: по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение:

- по ЕГЭ – профильная математика (от 27 баллов), русский язык (от 36 баллов), по выбору: физика (от 36 баллов) / информатика и ИКТ (от 40 баллов);
- на базе среднего профессионального образования – по внутренним испытаниям ВУЗа.

20.03.01 Техносферная безопасность

направленность «Пожарная безопасность»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа бакалавриата.

Область профессиональной деятельности: - 12 Обеспечение безопасности (в сфере противопожарной профилактики, предупреждения и тушения пожаров); 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности (в сфере противопожарной профилактики).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата: 12.002 «Специалист по приёму и обработке экстренных вызовов»; 12.013 «Специалист по пожарной профилактике»; 40.054 «Специалист в области охраны труда»; 40.056 «Специалист по противопожарной профилактике».

Формы обучения: очная, заочная.

Срок получения образования по программе бакалавриата в очной форме обучения составляет 4 года, в заочной форме – 4 года 10 месяцев.

Условия обучения: по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение:

- по ЕГЭ – профильная математика (от 27 баллов), русский язык (от 36 баллов), по выбору: физика (от 36 баллов) / химия (от 36 баллов);
- на базе среднего профессионального образования – по внутренним испытаниям ВУЗа.

20.03.02 Природообустройство и водопользование

направленность «Инженерные системы сельскохозяйственного водоснабжения, обводнения и водоотведения»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа бакалавриата.

Область профессиональной деятельности: 16 Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство (в сферах: строительства, реконструкции и эксплуатации станций водоподготовки, насосных станций водопровода, водозаборных сооружений и очистных сооружений; водоотведения); 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности (в сферах: проектирования сооружений водоподготовки и водозаборных сооружений; мелиорации и водопользования (инженерные системы сельскохозяйственного водоснабжения, водоотведения и обводнения территорий).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата: 16.007 «Специалист по эксплуатации станций водоподготовки»; 16.013 «Специалист по эксплуатации насосных станций водопровода»; 16.015 «Специалист по эксплуатации водозаборных сооружений»; 16.016 «Специалист по эксплуатации очистных сооружений водоотведения»; 16.066 «Специалист в области проектирования насосных станций систем водоснабжения и водоотведения»; 16.067 «Специалист в области проектирования сооружений очистки сточных вод»; 40.172 «Специалист в области проектирования сооружений водоподготовки и водозаборных сооружений»; 16.143 «Специалист по организации эксплуатации водопроводных и канализационных сетей».

Формы обучения: очная, заочная.

Срок получения образования по программе бакалавриата в очной форме обучения составляет 4 года, в заочной форме – 4 года 10 месяцев.

Условия обучения: по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение:

- по ЕГЭ – профильная математика (от 27 баллов), русский язык (от 36 баллов), по выбору: физика (от 36 баллов) / биология (от 36 баллов);
- на базе среднего профессионального образования – по внутренним испытаниям ВУЗа.

21.03.01 Нефтегазовое дело

направленность «Сооружение и ремонт объектов систем трубопроводного транспорта»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа бакалавриата.

Область профессиональной деятельности: 19 Добыча, переработка, транспортировка нефти и газа (в сферах обеспечения выполнения работ по диагностике, техническому обслуживанию, ремонту и эксплуатации нефтегазового оборудования; выполнения работ по проектированию, организации ведения технологических процессов и выполнения работ по эксплуатации оборудования подземного хранения газа; технологического сопровождения потоков углеводородного сырья и режимов работы

технологических объектов нефтегазовой отрасли; обеспечения контроля и технического обслуживания линейной части магистральных газопроводов; выполнения работ по эксплуатации газотранспортного оборудования; обеспечения эксплуатации газораспределительных станций; организации работ по диагностике газотранспортного оборудования; разработки технической и технологической документации при выполнении аварийно-восстановительных и ремонтных работ на объектах газовой отрасли; организации работ по защите от коррозии внутренних поверхностей оборудования нефтегазового комплекса; эксплуатации объектов приема, хранения и отгрузки нефти и нефтепродуктов); 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности (в сферах определения качества продукции и компьютерного проектирования технологических процессов).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата: 19.010 «Специалист по транспортировке по трубопроводам газа»; 19.016 «Специалист по диагностике линейной части магистральных газопроводов»; 19.026 «Специалист по техническому контролю и диагностированию объектов и сооружений нефтегазового комплекса»; 19.037 «Специалист по защите от коррозии внутренних поверхностей оборудования нефтегазового комплекса»; 19.061 «Специалист по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов нефтегазовой отрасли»; 19.066 «Специалист по эксплуатации объектов трубопроводного транспорта нефти и нефтепродуктов»; 40.083 «Специалист по компьютерному проектированию технологических процессов».

Формы обучения: очная, очно-заочная.

Срок получения образования по программе бакалавриата в очной форме обучения составляет 4 года, в очно-заочной форме – 4 года 10 месяцев.

Условия обучения: по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение:

- по ЕГЭ – профильная математика (от 27 баллов), русский язык (от 36 баллов), по выбору: физика (от 36 баллов) / информатика и ИКТ (от 40 баллов);
- на базе среднего профессионального образования – по внутренним испытаниям ВУЗа.

21.03.02 Землеустройство и кадастры

направленность «Управление земельными ресурсами»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа бакалавриата.

Область профессиональной деятельности: 10 Архитектура, проектирование, геодезия, топография и дизайн (в сферах: ведения и развития пространственных данных государственного кадастрового учета, осуществления государственного кадастрового учета недвижимого имущества и информационного обеспечения кадастрового учета; подготовки и планирования выполнения полевых работ по инженерно-геодезическим изысканиям и их камеральной обработки для землеустройства и кадастров; проведения работ по обследованию и мониторингу объектов градостроительной деятельности, камеральной обработке результатов исследований, составлению отчетов, проектной продукции и технических паспортов для кадастровой деятельности; сбора и систематизации информации для разработки и формирования комплекта градостроительной документации).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата: 10.001 «Специалист в сфере кадастрового учета», 10.002 «Специалист в области инженерно-геодезических изысканий», 10.003 «Специалист в области инженерно-технического проектирования для градостроительной деятельности», 10.009 «Землеустроитель».

Формы обучения: очная.

Срок получения образования по программе бакалавриата в очной форме обучения составляет 4 года.

Условия обучения: на бюджетной основе; по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение:

- по ЕГЭ – профильная математика (от 27 баллов), русский язык (от 36 баллов), по выбору: физика (от 36 баллов) / информатика и ИКТ (от 40 баллов);
- на базе среднего профессионального образования – по внутренним испытаниям ВУЗа.

21.03.02 Землеустройство и кадастры направленность «Землеустройство»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа бакалавриата.

Область профессиональной деятельности: 10 Архитектура, проектирование, геодезия, топография и дизайн (в сферах: ведения и развития пространственных данных государственного кадастрового учета, осуществления государственного кадастрового учета недвижимого имущества и информационного обеспечения кадастрового учета; подготовки и планирования выполнения полевых работ по инженерно-геодезическим изысканиям и их камеральной обработки для землеустройства и кадастров; проведения работ по обследованию и мониторингу объектов градостроительной деятельности, камеральной обработке результатов исследований, составлению отчетов, проектной продукции и технических паспортов для кадастровой деятельности; сбора и систематизации информации для разработки и формирования комплекта градостроительной документации).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата: 10.001 «Специалист в сфере кадастрового учета», 10.002 «Специалист в области инженерно-геодезических изысканий», 10.003 «Специалист в области инженерно-технического проектирования для градостроительной деятельности», 10.006 «Градостроитель».

Формы обучения: очная, заочная.

Срок получения образования по программе бакалавриата в очной форме обучения составляет 4 года, в заочной форме – 4 года 10 месяцев.

Условия обучения: на бюджетной основе; по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение:

- по ЕГЭ – профильная математика (от 27 баллов), русский язык (от 36 баллов), по выбору: физика (от 36 баллов) / информатика и ИКТ (от 40 баллов);
- на базе среднего профессионального образования – по внутренним испытаниям ВУЗа.

21.03.02 Землеустройство и кадастры **направленность «Кадастр недвижимости»**

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа бакалавриата.

Область профессиональной деятельности: 10 Архитектура, проектирование, геодезия, топография и дизайн (в сферах: ведения и развития пространственных данных государственного кадастрового учета, осуществления государственного кадастрового учета недвижимого имущества и информационного обеспечения кадастрового учета; подготовки и планирования выполнения полевых работ по инженерно-геодезическим изысканиям и их камеральной обработки для землеустройства и кадастров; проведения работ по обследованию и мониторингу объектов градостроительной деятельности, камеральной обработке результатов исследований, составлению отчетов, проектной продукции и технических паспортов для кадастровой деятельности; сбора и систематизации информации для разработки и формирования комплекта градостроительной документации).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата: 10.002 «Специалист в области инженерно-геодезических изысканий», 10.003 «Специалист в области инженерно-технического проектирования для градостроительной деятельности», 10.006 «Градостроитель», 10.009 «Землеустроитель».

Формы обучения: очная, заочная.

Срок получения образования по программе бакалавриата в очной форме обучения составляет 4 года, в заочной форме – 4 года 10 месяцев.

Условия обучения: на бюджетной основе; по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение:

- по ЕГЭ – профильная математика (от 27 баллов), русский язык (от 36 баллов), по выбору: физика (от 36 баллов) / информатика и ИКТ (от 40 баллов);
- на базе среднего профессионального образования – по внутренним испытаниям ВУЗа.

23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы

направленность «Машины и оборудование природообустройства и защиты окружающей среды»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа бакалавриата.

Область профессиональной деятельности: 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности (в сферах: совершенствования конструкции и методов использования специального оборудования; исследования процессов изменения технического состояния механических систем).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата: 40.011 Специалист по научно-исследовательским и опытно-конструкторским разработкам

Формы обучения: очная, очно-заочная, заочная.

Срок получения образования по программе бакалавриата в очной форме обучения составляет 4 года, в очно-заочной и заочной форме – 4 года 10 месяцев.

Условия обучения: на бюджетной основе; по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение:

- по ЕГЭ – профильная математика (от 27 баллов), русский язык (от 36 баллов), по выбору: физика (от 36 баллов) / химия (от 36 баллов);
- на базе среднего профессионального образования – по внутренним испытаниям ВУЗа.

35.03.01 Лесное дело

направленность «Лесное хозяйство»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа бакалавриата.

Область профессиональной деятельности: 14 Лесное хозяйство, охота (в сфере планирования и осуществления охраны, защиты и воспроизводства лесов, их использования, в сфере мониторинга состояния, инвентаризации и кадастрового учета в природных, техногенных и урбанизированных ландшафтах, в сфере управления лесами для обеспечения многоцелевого, рационального, непрерывного, неистощительного использования лесов для удовлетворения потребностей общества в лесах и лесных ресурсах, в сфере государственного лесного контроля и надзора).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата: 14.012 Инженер по лесопользованию.

Формы обучения: очная, заочная.

Срок получения образования по программе бакалавриата в очной форме обучения составляет 4 года, в заочной форме – 4 года 10 месяцев.

Условия обучения: на бюджетной основе; по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение:

- по ЕГЭ – профильная математика (от 27 баллов), русский язык (от 36 баллов), по выбору: география (от 37 баллов) / биология (от 36 баллов);
- на базе среднего профессионального образования – по внутренним испытаниям ВУЗа.

35.03.10 Ландшафтная архитектура

направленность «Ландшафтное строительство»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа бакалавриата.

Область профессиональной деятельности: 10 Архитектура, проектирование, геодезия, топография и дизайн (в сфере планировочной организации открытых пространств, в сфере дизайна внешней среды, в сфере проектирования объектов ландшафтной архитектуры, в сфере садово-паркового и ландшафтного искусства, в сфере благоустройства и озеленения).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии

соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата: 10.005 «Специалист по вопросам благоустройства и озеленения территорий», 10.010 Ландшафтный архитектор.

Формы обучения: очная, заочная.

Срок получения образования по программе бакалавриата в очной форме обучения составляет 4 года, в заочной форме – 4 года 10 месяцев.

Условия обучения: на бюджетной основе; по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение:

- по ЕГЭ – профильная математика (от 27 баллов), русский язык (от 36 баллов), по выбору: география (от 37 баллов) / биология (от 36 баллов);
- на базе среднего профессионального образования – по внутренним испытаниям ВУЗа.

35.03.11 Гидромелиорация

направленность «Гидромелиорация»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа бакалавриата.

Область профессиональной деятельности: 13 Сельское хозяйство (в сферах: проведения мониторинга состояния ме-лиорируемых земель, мелиоративных систем и сооружений; реализации мелиоративных работ по восстановлению и сельскохозяйственному использованию нарушенных и деградированных земель; улучшения состояния и повышения потребительских свойств земель сельскохозяйственного назначения и создания условий для сохранения процессов естественноисторического формирования плодородия почв; проектирования строительства, реконструкции и эксплуатации и технического перевооружения мелиоративных систем и сооружений).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата: 13.005 «Специалист по агро-мелиорации»; 13.018 «Специалист по эксплуатации мелиоративных систем».

Формы обучения: очная, заочная.

Срок получения образования по программе бакалавриата в очной форме обучения составляет 4 года, в заочной форме – 4 года 10 месяцев.

Условия обучения: на бюджетной основе; по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение:

- по ЕГЭ – профильная математика (от 27 баллов), русский язык (от 36 баллов), по выбору: физика (от 36 баллов) / биология (от 36 баллов);
- на базе среднего профессионального образования – по внутренним испытаниям ВУЗа.

35.03.11 Гидромелиорация

направленность «Строительство, реконструкция и эксплуатация инженерных систем водоснабжения»»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа бакалавриата.

Область профессиональной деятельности: 13 Сельское хозяйство (в сферах: проектирования, строительства, реконструкции, эксплуатации и технического перевооружения мелиоративных систем и сооружений); 16 Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство (в сфере строительства, реконструкции и эксплуатации станций водоподготовки, насосных станций водопровода, водозаборных сооружений мелиоративных систем).

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата: 13.018 «Специалист по эксплуатации мелиоративных систем»; 16.007 Специалист по эксплуатации станций водоподготовки»; 16.013 «Специалист по эксплуатации насосных станций водопровода»; 16.015 «Специалист по эксплуатации водозаборных сооружений»; 16.143 «Специалист по организации эксплуатации водопроводных и канализационных сетей».

Формы обучения: очная.

Срок получения образования по программе бакалавриата в очной форме обучения составляет 4 года.

Условия обучения: на бюджетной основе; по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение:

- по ЕГЭ – профильная математика (от 27 баллов), русский язык (от 36 баллов), по выбору: физика (от 36 баллов) / информатика и ИКТ (от 40 баллов);
- на базе среднего профессионального образования – по внутренним испытаниям ВУЗа.

38.03.01 Экономика

направленность «Экономика предприятий и организаций»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа бакалавриата.

Область профессиональной деятельности: 08 Финансы и экономика (в сферах: исследований, анализа и прогнозирования социально-экономических процессов и явлений на микроуровне и макроуровне в экспертно-аналитических службах (центрах экономического анализа, правительственном секторе, общественных организациях); производства продукции и услуг, включая анализ спроса на продукцию и услуги, и оценку их текущего и перспективного предложения, продвижение продукции и услуг на рынок, планирование и обслуживание финансовых потоков, связанных с производственной деятельностью; кредитования; страхования, включая пенсионное и социальное; операций на финансовых рынках, включая управление финансовыми рисками; внутреннего и внешнего финансового контроля и аудита, финансового консультирования; консалтинга).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата: 08.001 «Бухгалтер (деятельность в области бухгалтерского учета)»; 08.023 «Аудитор», 08.037«Бизнес-аналитик», 08.043 «Экономист предприятия».

Формы обучения: очная, очно-заочная.

Срок получения образования по программе бакалавриата в очной форме обучения составляет 4 года, в очно-заочной форме – 4 года 10 месяцев.

Условия обучения: по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение:

- по ЕГЭ – профильная математика (от 27 баллов), русский язык (от 36 баллов), по выбору: обществознание (от 42 баллов) / география (от 37 баллов);
- на базе среднего профессионального образования – по внутренним испытаниям ВУЗа.

38.03.02 Менеджмент

направленность «Менеджмент организации»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа бакалавриата.

Область профессиональной деятельности: 08 Финансы и экономика (в сферах: внутреннего и внешнего финансового контроля и аудита; финансового консультирования; управления рисками; организации закупок; исследования и анализа рынков продуктов, услуг и технологий; продвижения и организации продаж продуктов, услуг и технологий; управления проектами; контроллинга и информационно-аналитической поддержки управленческих решений; консалтинга); 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности (в сферах: стратегического и тактического планирования и организации производства; логистики; организации сетей поставок).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата: 08.037 «Бизнес-аналитик», 40.084 «Специалист по организации сетей поставок машиностроительных организаций», 31.018 «Логист автомобилестроения».

Формы обучения: очная, очно-заочная.

Срок получения образования по программе бакалавриата в очной форме обучения составляет 4 года, в очно-заочной форме – 4 года 10 месяцев.

Условия обучения: по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение:

- по ЕГЭ – профильная математика (от 27 баллов), русский язык (от 36 баллов), по выбору: обществознание (от 42 баллов) / история (от 32 баллов);
- на базе среднего профессионального образования – по внутренним испытаниям ВУЗа.

38.03.05 Бизнес-информатика

направленность «Информационная архитектура организации»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа бакалавриата.

Область профессиональной деятельности: 06 Связь и информационно-коммуникационные технологии (в сферах: анализа, моделирования и формирования интегрального представления стратегий и целей, бизнес-процессов и информационно-технологической инфраструктуры предприятий различной отраслевой принадлежности и различных форм собственности, а также учреждений государственного и муниципального управления; стратегического планирования и управления развитием информационных систем и информационно-коммуникационных технологий управления предприятием; организации и управления процессами жизненного цикла информационных систем и информационно-коммуникационных технологий управления предприятием; аналитической поддержки процессов принятия решений для управления предприятием).

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата: 06.013 «Специалист по информационным

ресурсам», 06.014 «Менеджер по информационным технологиям», 06.015 «Специалист по информационным системам», 06.016 «Руководитель проектов в области информационных технологий».

Формы обучения: очная.

Срок получения образования по программе бакалавриата в очной форме обучения составляет 4 года.

Условия обучения: по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение:

- по ЕГЭ – профильная математика (от 27 баллов), русский язык (от 36 баллов), по выбору: обществознание (от 42 баллов) / информатика и ИКТ (от 40 баллов);
- на базе среднего профессионального образования – по внутренним испытаниям ВУЗа.

44.03.01 Педагогическое образование

направленность «Обществознание»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа бакалавриата.

Область профессиональной деятельности: 01 Образование и наука (в сфере начального общего, основного общего, среднего общего образования, профессионального обучения, профессионального образования, дополнительного образования).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата: 01.001 «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)», 01.003 «Педагог дополнительного образования детей и взрослых».

Формы обучения: очная, заочная.

Срок получения образования по программе бакалавриата в очной форме обучения составляет 4 года, в заочной форме – 4 года 10 месяцев.

Условия обучения: на бюджетной основе; по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение:

- по ЕГЭ – профильная математика (от 27 баллов), русский язык (от 36 баллов), по выбору: история (от 32 баллов) / география (от 37 баллов);
- на базе среднего профессионального образования – по внутренним испытаниям ВУЗа.

44.03.01 Педагогическое образование

направленность «Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа бакалавриата.

Область профессиональной деятельности: 01 Образование и наука (в сфере начального общего, основного общего, среднего общего образования, профессионального обучения, профессионального образования, дополнительного образования).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата: 01.001 «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)», 01.003 «Педагог дополнительного образования детей и взрослых».

Формы обучения: очная, заочная.

Срок получения образования по программе бакалавриата в очной форме обучения составляет 4 года, в заочной форме – 4 года 10 месяцев.

Условия обучения: на бюджетной основе; по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение:

- по ЕГЭ – профильная математика (от 27 баллов), русский язык (от 36 баллов), по выбору: математика (от 27 баллов) / физика (от 36 баллов);
- на базе среднего профессионального образования – по внутренним испытаниям ВУЗа.

СПЕЦИАЛИТЕТ

набор 2023-24 учебного года

23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства

Специализация N 4 "Технические средства природообустройства и защиты в чрезвычайных ситуациях".

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа специалитета.

Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу специалитета, включает: 13 Сельское хозяйство (в сферах: организации эксплуатации транспортно-технологических комплексов; разработки мер по повышению эффективности использования транспортно-технологических комплексов; производства, модернизации, ремонта и утилизации наземных транспортно-технологических машин), 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности (в сфере проектирования сложных наукоемких технических объектов и систем).

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу специалитета:

13.018 «Специалист по эксплуатации мелиоративных систем», 40.011 «Специалист по научно-исследовательским и опытно-конструкторским разработкам»

Формы обучения: очная, заочная.

Срок получения образования по программе специалитета в очной форме обучения составляет 5 лет, в заочной форме – 5 лет 10 месяцев.

Условия обучения: на бюджетной основе; по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение:

- по ЕГЭ – профильная математика (от 27 баллов), русский язык (от 36 баллов), по выбору: физика (от 36 баллов) / химия (от 36 баллов);
- на базе среднего профессионального образования – по внутренним испытаниям ВУЗа.

МАГИСТРАТУРА
набор 2023-24 учебного года

05.04.06 Экология и природопользование

направленность «Экологическая безопасность (в промышленности)»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа магистратуры.

Область профессиональной деятельности: 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности (в сферах: экологической безопасности в промышленности; обращения с отходами; охраны природы; предотвращения и ликвидации загрязнений, рационального природопользования, мониторинга и прогнозирования состояния окружающей среды); сфера охраны окружающей среды; сфера управления природопользованием; сфера нормирования в области охраны окружающей среды; сфера мониторинга и прогнозирования состояния окружающей среды; сфера оценки воздействия на окружающую среду и экологической экспертизы; сфера охраны природных объектов; сфера инженерно-экологических изысканий; сфера экологического менеджмента и аудита; сфера экологического надзора и контроля.

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу магистратуры: 40.117 "Специалист по экологической безопасности (в промышленности)".

Формы обучения: очная, заочная.

Срок получения образования по программе магистратуры в очной форме обучения составляет 2 года, в заочной форме – 2 года 4 месяца.

Условия обучения: на бюджетной основе; по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение: на базе высшего образования (по внутренним испытаниям ВУЗа).

08.04.01 Строительство

направленность «Речные и подземные гидротехнические сооружения»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа магистратуры.

Область профессиональной деятельности: - 01 Образование и наука (в сфере подготовки и переподготовки кадров для строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства, а также в сфере научных исследований); 10 Архитектура, проектирование, геодезия, топография и дизайн (в сфере проектирования объектов строительства и инженерно-геодезических изысканий); 16 Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство (в сфере инженерных изысканий для строительства, в сфере проектирования, строительства и оснащения объектов капитального строительства и жилищно-коммунального хозяйства, в сфере технической эксплуатации, ремонта, демонтажа и реконструкции зданий, сооружений, объектов жилищно-коммунального хозяйства, в сфере производства и применения строительных материалов, изделий и конструкций); 20 Электроэнергетика (в сфере инженерных изысканий, проектирования, строительства, эксплуатации, ремонта и реконструкции сооружений и зданий энергетического назначения).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу магистратуры: 10.003 «Специалист в области инженерно-технического проектирования для градостроительной деятельности»; 16.614 «Организатор проектного производства в строительстве»; 01.004 «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования»; 20.019 «Работник по мониторингу и диагностике сооружений гидроэлектростанций/гидроаккумулирующих электростанций».

Формы обучения: очная, очно-заочная, заочная.

Срок получения образования по программе магистратуры в очной форме обучения составляет 2 года, в очно-заочной и заочной форме – 2 года 4 месяца.

Условия обучения: на бюджетной основе; по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение: на базе высшего образования (по внутренним испытаниям ВУЗа).

20.04.01 Техносферная безопасность направленность «Пожарная безопасность»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа магистратуры.

Область профессиональной деятельности: 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности (в сферах: проведения, организации и проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ; противопожарной профилактики).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу магистратуры: 40.008 «Специалист по организации и управлению научно-исследовательскими и опытно-конструкторскими работами»; 40.056 «Специалист по противопожарной профилактике».

Формы обучения: очная, заочная.

Срок получения образования по программе магистратуры в очной форме обучения составляет 2 года, в заочной форме – 2 года 4 месяца.

Условия обучения: по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение: на базе высшего образования (по внутренним испытаниям ВУЗа).

20.04.02 Природообустройство и водопользование направленность «Водоснабжение и водоотведение»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа магистратуры.

Область профессиональной деятельности: 13 Сельское хозяйство (в сферах: проектирования, строительства, реконструкции и эксплуатации мелиоративных систем); 16 Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство (в сферах: строительства, реконструкции и эксплуатации систем водоподготовки, водозаборных и очистных сооружений; водоснабжения и водоотведения); 40

Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности (водоснабжения сельских поселений, отвода и очистки сточных вод, обводнения территорий).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу магистратуры: 13.018 «Специалист по эксплуатации мелиоративных систем»; 16.066 «Специалист в области проектирования насосных станций систем водоснабжения и водоотведения»; 16.067 «Специалист в области проектирования сооружений очистки сточных вод»; 40.172 «Специалист в области проектирования сооружений водоподготовки и водозаборных сооружений»; 16.143 «Специалист по организации эксплуатации водопроводных и канализационных сетей».

Формы обучения: очная, заочная.

Срок получения образования по программе магистратуры в очной форме обучения составляет 2 года, в заочной форме – 2 года 4 месяца.

Условия обучения: на бюджетной основе; по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение: на базе высшего образования (по внутренним испытаниям ВУЗа).

21.04.02 Землеустройство и кадастры направленность «Землеустройство»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа магистратуры.

Область профессиональной деятельности: 10 Архитектура, проектирование, геодезия, топография и дизайн (в сферах: ведения и развития пространственных данных государственного кадастрового учета, осуществления государственного кадастрового учета недвижимого имущества и информационного обеспечения кадастрового учета; подготовки и планирования выполнения полевых работ по инженерно-геодезическим изысканиям и их камеральной обработки для землеустройства и кадастров; проведения работ по обследованию и мониторингу объектов градостроительной деятельности, камеральной обработке результатов исследований, составлению отчетов, проектной продукции и технических паспортов для кадастровой деятельности; сбора и систематизации информации для разработки и формирования комплекта градостроительной документации).

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу магистратуры: 10.001 «Специалист в сфере кадастрового учета», 10.002 «Специалист в области инженерно-геодезических изысканий», 10.003 «Специалист в области инженерно-технического проектирования для градостроительной деятельности», 10.006 «Градостроитель» 10.009 «Землеустроитель».

Формы обучения: очная, очно-заочная, заочная.

Срок получения образования по программе магистратуры в очной форме обучения составляет 2 года, в очно-заочной и заочной форме – 2 года 4 месяца.

Условия обучения: на бюджетной основе; по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение: на базе высшего образования (по внутренним испытаниям ВУЗа).

23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
направленность «Машины и оборудование природообустройства и защиты
окружающей среды»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа магистратуры.

Область профессиональной деятельности: 13 Сельское хозяйство (в сферах: организации эксплуатации транспортно-технологических комплексов; разработки мер по повышению эффективности использования транспортно-технологических комплексов; производства, модернизации, ремонта и утилизации наземных транспортно-технологических машин), 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности (в сфере проектирования сложных наукоемких технических объектов и систем).

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу магистратуры: 13.018 Специалист по эксплуатации мелиоративных систем, 40.011 Специалист по научно-исследовательским и опытно-конструкторским разработкам

Формы обучения: очная, заочная.

Срок получения образования по программе магистратуры в очной форме обучения составляет 2 года, в заочной форме – 2 года 4 месяца.

Условия обучения: по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение: на базе высшего образования (по внутренним испытаниям ВУЗа).

35.04.01 Лесное дело

направленность «Лесоведение, лесоводство и лесная пирология»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа магистратуры.

Область профессиональной деятельности: 14 Лесное хозяйство, охота (в сфере планирования и осуществления охраны, защиты и воспроизводства лесов, их использования, в сфере мониторинга состояния, инвентаризации и кадастрового учета в природных, техногенных и урбанизированных ландшафтах, в сфере управления лесами для обеспечения многоцелевого, рационального, непрерывного, неистощительного использования лесов для удовлетворения потребностей общества в лесах и лесных ресурсах, в сфере государственного лесного контроля и надзора).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу магистратуры: 14.012 Инженер по лесопользованию.

Формы обучения: очная, заочная.

Срок получения образования по программе магистратуры в очной форме обучения составляет 2 года, в заочной форме – 2 года 4 месяца.

Условия обучения: на бюджетной основе; по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение: на базе высшего образования (по внутренним испытаниям ВУЗа).

35.04.10 Ландшафтная архитектура

направленность «Ландшафтное строительство»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа магистратуры.

Область профессиональной деятельности: 10 Архитектура, проектирование, геодезия, топография и дизайн (в сфере планировочной организации открытых пространств, дизайна внешней среды, проектировании объектов ландшафтной архитектуры, садово-парковом и ландшафтном искусстве, благоустройстве и озеленении).

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу магистратуры: 10.010 Ландшафтный архитектор.

Формы обучения: очная, заочная.

Срок получения образования по программе магистратуры в очной форме обучения составляет 2 года, в заочной форме – 2 года 4 месяца.

Условия обучения: на бюджетной основе; по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение: на базе высшего образования (по внутренним испытаниям ВУЗа).

35.04.11 Гидромелиорация

направленность «Гидромелиорация»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа магистратуры.

Область профессиональной деятельности: 13 Сельское хозяйство (в сферах: проведения мониторинга состояния мелиорируемых земель, мелиоративных систем и сооружений; реализации мелиоративных работ по восстановлению и сельскохозяйственному использованию нарушенных и деградированных земель; улучшения состояния и повышения потребительских свойств земель сельскохозяйственного назначения и создания условий для сохранения процессов естественного исторического формирования плодородия почв; проектирования, строительства, реконструкции, эксплуатации и технического перевооружения мелиоративных систем и сооружений).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу магистратуры: 13.005 «Специалист по агрономии»; 13.018 «Специалист по эксплуатации мелиоративных систем».

Формы обучения: очная, заочная.

Срок получения образования по программе магистратуры в очной форме обучения составляет 2 года, в заочной форме – 2 года 4 месяца.

Условия обучения: на бюджетной основе; по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение: на базе высшего образования (по внутренним испытаниям ВУЗа).

38.04.01 Экономика

направленность «Экономика фирмы и отраслевых рынков»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа магистратуры.

Область профессиональной деятельности: 08 Финансы и экономика (в сферах: исследований, анализа и прогнозирования социально-экономических процессов и явлений на микроуровне и макроуровне в экспертно-аналитических службах (центрах экономического анализа, правительственном секторе, общественных организациях); производства продукции и услуг, включая анализ спроса на продукцию и услуги, и оценку их текущего и перспективного предложения, продвижение продукции и услуг на рынок, планирование и обслуживание финансовых потоков, связанных с производственной деятельностью; кредитования; страхования, включая пенсионное и социальное; операций на финансовых рынках, включая управление финансовыми рисками; внутреннего и внешнего финансового контроля и аудита, финансового консультирования; консалтинга).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу магистратуры: 08.043 Экономист предприятия, 08.037 Бизнес-аналитик, 08.036 Специалист по работе с инвестиционными проектами.

Формы обучения: очная, очно-заочная, заочная.

Срок получения образования по программе магистратуры в очной форме обучения составляет 2 года, в очно-заочной и заочной форме – 2 года 4 месяца.

Условия обучения: на бюджетной основе; по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение: на базе высшего образования (по внутренним испытаниям ВУЗа).

38.04.02 Менеджмент

направленность «Информационный менеджмент»

Уровень подготовки - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа магистратуры.

Область профессиональной деятельности: 08 Финансы и экономика (в сферах: внутреннего и внешнего финансового контроля и аудита; финансового консультирования; управления рисками; организации закупок); сфера исследований, анализа и прогнозирования социально-экономических процессов и явлений на микро- и макроуровнях в экспертно-аналитических организациях (центрах экономического анализа, центрах социологических исследований, консалтинговых компаниях) и службах (организаций частного и государственного сектора, общественных организаций, органов государственной и муниципальной власти); сфера производства продукции и услуг, включая анализ спроса на продукцию и услуги, оценку их текущего и перспективного предложения, продвижение и продажи продукции и услуг на российском и (или) международном рынках, контроль качества, организацию логистических цепей, планирование и обслуживание финансовых потоков, связанных с производственной деятельностью; сфера исследований и разработок в части организации проектной деятельности, исследования рынка, анализа экономической состоятельности инновационных проектов, стратегического и тактического планирования организации и реализации процессов внедрения инноваций в организации; сфера консалтинга, включая анализ и прогнозирование

развития организации, разработку мер по совершенствованию управления организацией, решение иных вопросов стратегического и тактического характера; сфера стратегического, тактического и оперативного управления и планирования деятельности организации, в том числе финансового, управления проектами и развитием организации).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу магистратуры: 08.037 Бизнес-аналитик, 28.002 Специалист по контроллингу машиностроительных организаций.

Формы обучения: очная, очно-заочная, заочная.

Срок получения образования по программе магистратуры в очной форме обучения составляет 2 года, в очно-заочной и заочной форме – 2 года 4 месяца.

Условия обучения: на бюджетной основе; по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Прием на обучение: на базе высшего образования (по внутренним испытаниям ВУЗа).

АСПИРАНТУРА

набор 2023-24 учебного года

1.6.21. Геоэкология

Уровень подготовки - программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре.

Шифр и наименование области науки: 1. Естественные науки.

Шифр и наименование группы научных специальностей: 1.6. Науки о Земле и окружающей среде.

Наименование отраслей науки, по которым присуждаются ученые степени: географические, технические.

Формы обучения: очная.

Срок освоения научной специальности в очной форме обучения составляет 3 года.

Условия обучения: по договорам об оказании платных образовательных услуг.

2.1.4. Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов

Уровень подготовки - программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре.

Шифр и наименование области науки: 2. Технические науки.

Шифр и наименование группы научных специальностей: 2.1 Строительство и архитектура.

Наименование отраслей науки, по которым присуждаются ученые степени: технические.

Формы обучения: очная.

Срок освоения научной специальности в очной форме обучения составляет 4 года.

Условия обучения: по договорам об оказании платных образовательных услуг.

2.1.6. Гидротехническое строительство, гидравлика и инженерная гидрология

Уровень подготовки - программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре.

Шифр и наименование области науки: 2. Технические науки.

Шифр и наименование группы научных специальностей: 2.1 Строительство и архитектура.

Наименование отраслей науки, по которым присуждаются ученые степени: технические.

Формы обучения: очная.

Срок освоения научной специальности в очной форме обучения составляет 4 года.

Условия обучения: по договорам об оказании платных образовательных услуг.

4.1.5. Мелиорация, водное хозяйство и агрофизика

Уровень подготовки - программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре.

Шифр и наименование области науки: 4. Сельскохозяйственные науки.

Шифр и наименование группы научных специальностей: 4.1 Агрономия, лесное и водное хозяйство.

Наименование отраслей науки, по которым присуждаются ученые степени: сельскохозяйственные, технические.

Формы обучения: очная.

Срок освоения научной специальности в очной форме обучения составляет 4 года.

Условия обучения: на бюджетной основе; по договорам об оказании платных образовательных услуг.

4.1.6. Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация

Уровень подготовки - программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре.

Шифр и наименование области науки: 4. Сельскохозяйственные науки.

Шифр и наименование группы научных специальностей: 4.1 Агрономия, лесное и водное хозяйство.

Наименование отраслей науки, по которым присуждаются ученые степени: сельскохозяйственные, технические.

Формы обучения: очная.

Срок освоения научной специальности в очной форме обучения составляет 4 года.

Условия обучения: по договорам об оказании платных образовательных услуг.

4.3.1. Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса

Уровень подготовки - программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре.

Шифр и наименование области науки: 4. Сельскохозяйственные науки.

Шифр и наименование группы научных специальностей: 4.3. Агроинженерия и пищевые технологии.

Наименование отраслей науки, по которым присуждаются ученые степени: технические, сельскохозяйственные.

Формы обучения: очная.

Срок освоения научной специальности в очной форме обучения составляет 3 года.

Условия обучения: по договорам об оказании платных образовательных услуг.

5.2.3. Региональная и отраслевая экономика

Уровень подготовки - программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре.

Шифр и наименование области науки: 5. Социальные и гуманитарные науки.

Шифр и наименование группы научных специальностей: 5.2 Экономика.

Наименование отраслей науки, по которым присуждаются ученые степени: экономические.

Формы обучения: очная.

Срок освоения научной специальности в очной форме обучения составляет 3 года.

Условия обучения: по договорам об оказании платных образовательных услуг.