

Образовательные программы для подготовки к аккредитации

Код, направление подготовки	Наименование ОП	Стандарт	Год приема (УП)	Руководитель ОПОП
05.03.06 Экология и природопользование	Природопользование	ФГОС 3+	Очная 2019 2018 Заочная 2019 2018	Михайлов Ю.Е., профессор ЭиП
	Природопользование	ФГОС 3+	Заочная 2017	
	Природопользование и охрана окружающей среды	ФГОС 3++	очная 2020 заочная 2020	
08.03.01 Строительство	Автомобильные дороги и тоннели	ФГОС 3++	очная 2019 2018	Демидов Д.В., доцент кафедры АТиТИ
	Автомобильные дороги	ФГОС 3++	очная 2020 заочная 2020	Чудинов С.А., зав. кафедрой ТиДС
	Автомобильные дороги	ФГОС 3++	очная 2019 2018 заочная 2019 2018	
	Автомобильные дороги	ФГОС 3+	заочная 2017	
09.03.03 Прикладная информатика	Технология блокчейн	ФГОС 3+	заочная 2017	Щепёткин Е.Н., доцент кафедры ИС
	Цифровая экономика	ФГОС 3++	очная 2020 заочная 2020	Ляхов С.В., доцент кафедры ИС
	Цифровая экономика	ФГОС 3++	очная 2019 2018 заочная 2019 2018	
15.03.02 Технологические машины и оборудование	Машины и оборудование лесного комплекса	ФГОС 3+	очная 2020 заочная 2020	Куцубина Н.В., зав. кафедрой ТМиТМ

	Машины и оборудование лесного комплекса	ФГОС 3+	заочная 2019 2018	
	Машины и оборудование лесного комплекса	ФГОС 3+	заочная 2017	
	Надежность и диагностика оборудования потенциально опасных производств		заочная 2020	Васильев В.В., ст преподаватель кафедры ТМиТМ
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Системы автоматического управления	ФГОС 3+	очная 2020 заочная 2020	Гороховский А.Г., зав. кафедрой УТСиИТ
	Системы автоматического управления	ФГОС 3+	заочная 2019 2018	
	Системы автоматического управления	ФГОС 3+	заочная 2017	
18.03.01 Химическая технология	Химическая технология переработки растительного сырья	ФГОС 3+	очная 2019 2018 заочная 2019 2018	Савиновских А.В., доцент кафедры ТЦБПиПП
	Химическая технология переработки растительного сырья	ФГОС 3+	заочная 2017	
	Получение и переработка материалов на основе природных и синтетических материалов	ФГОС 3++	заочная 2020	
18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	ФГОС 3++	очная 2020 заочная 2020	Горбатенко Ю.А., доцент кафедры ФХТЗБ
	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	ФГОС 3+	очная 2018 заочная 2019 2018	
	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	ФГОС 3+	очная 2017 заочная 2017	
19.03.01 Биотехнология	Промышленная биотехнология	ФГОС 3+	очная 2020 заочная 2020	Юрьев Ю.Л., зав. кафедрой ХТДБиН

	Промышленная биотехнология	ФГОС 3+	очная 2019 2018 заочная 2019 2018	
	Промышленная биотехнология	ФГОС 3+	очная 2017 заочная 2017	
20.03.01 Техносферная безопасность	Инженерная защита окружающей среды	ФГОС 3+	очная 2019 заочная 2019 2018	Первова И.Г, директор ХТИ
	Инженерная защита окружающей среды	ФГОС 3+	заочная 2017	
	Инженерная защита окружающей среды	ФГОС 3++	заочная 2020	
20.03.02 Природообустройство и водопользование	Мелиорация, рекультивация и охрана земель	ФГОС 3+	очная 2018 заочная 2019	Григорьева А.В., зав. кафедрой ЭиП
	Мелиорация, рекультивация и охрана земель	ФГОС 3++	заочная 2020	
21.03.02 Землеустройство и кадастры	Кадастр недвижимости	ФГОС 3+	очная 2019 2018 заочная 2019 2018	Мезенина О.Б., зав. кафедрой ЗиК
	Кадастр недвижимости	ФГОС 3+	заочная 2017	
	Кадастр недвижимости	ФГОС 3++	очная 2020 заочная 2020	
23.03.01 Технология транспортных процессов	Организация перевозок и безопасность движения	ФГОС 3+	очная 2019 2018 заочная 2019 2018	Гасилова О.С., ст. преподаватель кафедры АТиТИ
	Организация перевозок и безопасность движения	ФГОС 3+	заочная 2017	
	Организация перевозок и безопасность движения	ФГОС 3++	заочная 2020	
23.03.02 Наземные транспортно-	Автомобиле- и тракторостроение	ФГОС 3+	очная 2018	

технологические комплексы			заочная 2019 2018	Илюшин В.В., доцент кафедры ТМиТМ
	Автомобиле- и тракторостроение	ФГОС 3+	заочная 2017	
	Автомобиле- и тракторостроение	ФГОС 3++	очная 2020 заочная 2020	
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Автомобильная техника в транспортных технологиях	ФГОС 3+	заочная 2017	Чернышев Д.О., зав. кафедрой СЭНТ
	Автомобильная техника и сервисное обслуживание	ФГОС 3+	очная 2018 заочная 2019 2018	
	Автомобильная техника и сервисное обслуживание	ФГОС 3++	заочная 2020	
	Автомобильный сервис	ФГОС 3+	заочная 2017	
27.03.02 Управление качеством	Управление качеством в деревообработке	ФГОС 3+	заочная 2019	Шишкина Е.Е., и.о. директора ИТИ
	Управление качеством в технологических системах	ФГОС 3++	очная 2020 заочная 2020	
	Цифровая экономика	ФГОС 3+	заочная 2018	Ковалёв Р.Н., профессор кафедры ИС
	Цифровая экономика	ФГОС 3+	заочная 2017	
29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства	Технология и дизайн упаковочного производства	ФГОС 3++	очная 2020 заочная 2020	Минакова А.Р., доцент кафедры ТЦБПиПП
	Технология и дизайн упаковочного производства	ФГОС 3++	заочная 2019 2018	
35.03.01 Лесное дело	Лесное дело	ФГОС 3++	очная 2020 заочная 2020	Нагимов З.Я., директор ИЛП
	Лесное дело	ФГОС 3++	очная 2019 2018 заочная 2019 2018	
	Лесное дело	ФГОС 3+	заочная 2017	

	Таксация леса и лесоустройство	ФГОС 3++	очная 2020 2021?	Шевелина И.В.
	Дизайн и технология изделий из древесины	ФГОС 3++	очная 2020	Чернышев О.Н., зав. кафедрой МОДиПБ
	Дизайн и технология изделий из древесины	ФГОС 3++	очная 2019 2018	
	Инженерное дело в лесопромышленном комплексе	ФГОС 3++	очная 2020 заочная 2020	Мехренцев А.В., и.о. зав. кафедрой ТОЛП
	Инженерное дело в лесопромышленном комплексе	ФГОС 3++	очная 2019 2018 заочная 2019 2018	
	Промышленный транспорт в лесном бизнесе	ФГОС 3++	очная 2020 2019	Чудинов С.А., зав. кафедрой ТиДС
	Технологический инжиниринг в целлюлозно-бумажном производстве	ФГОС 3++	очная 2018	Куцубина Н.В., зав. кафедрой ТМиТМ
	Технология промышленного деревянного домостроения	ФГОС 3++	очная 2020	Чернышев О.Н., зав. кафедрой МОДиПБ
	Технология промышленного деревянного домостроения	ФГОС 3++	очная 2019 2018	
	Технология деревообработки	ФГОС 3++	заочная 2020	Чернышев О.Н., зав. кафедрой МОДиПБ
	Технология деревообработки	ФГОС 3++	заочная 2019 2018	Чернышев О.Н., зав. кафедрой МОДиПБ
	Технология деревообработки	ФГОС 3+	заочная 2017	Чернышев О.Н., зав. кафедрой МОДиПБ
	Лесоинженерное дело	ФГОС 3+	заочная 2017	Мехренцев А.В.
35.03.05 Садоводство	Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн	ФГОС 3++	очная 2019 2018 заочная 2019 2018	Аткина Л.И., зав. кафедрой ЛС

	Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн	ФГОС 3+	заочная 2017	
35.03.10 Ландшафтная архитектура	Ландшафтное строительство	ФГОС 3++	очная 2020 заочная 2020	Аткина Л.И., зав. кафедрой ЛС
	Ландшафтное строительство	ФГОС 3++	очная 2019 2018 заочная 2019 2018	
	Ландшафтное строительство	ФГОС 3+	заочная 2017	
43.03.01 Сервис	Сервис на предприятиях нефтегазовой отрасли	ФГОС 3++	заочная 2020	Сидоров Б.А.
	Сервис на транспорте		заочная 2020	Чернышов Д.О.
43.03.02 Туризм	Технология и организация туроператорских и турагентских услуг	ФГОС 3++	очная 2020 заочная 2020	Мезенина О.Б.
	Технология и организация туроператорских и турагентских услуг	ФГОС 3++	очная 2018 заочная 2019 2018	Мезенина О.Б.
Уровень образования – высшее образование – специалитет				
08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	Строительство (реконструкция), эксплуатация и техническое прикрытие автомобильных дорог	ФГОС 3++	заочная 2020	Чудинов С.А., зав. кафедрой ТИДС
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	Автомобили и тракторы	ФГОС 3++	очная 2020 заочная 2020	Чернышев Д.О., зав. кафедрой СЭНТ
	Автомобили и тракторы	ФГОС 3+	Очная 2019 2018 заочная 2019 2018	
	Автомобили и тракторы	ФГОС 3+	заочная 2017 2016	
38.05.01 Экономическая безопасность	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности	ФГОС 3+	очная 2020 заочная 2020	Колесников С.И., зав. кафедрой ЭиЭБ

	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности	ФГОС 3+	очная 2019 2018 заочная 2019 2018	
	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности	ФГОС 3+	очная 2017 заочная 2017	
Уровень образования – высшее образование – магистратура				
08.04.01 Строительство	Автомобильные мосты и тоннели	ФГОС 3++	очная 2020 заочная 2020 2019	Демидов Д.В., доцент кафедры АТиТИ
	Проектирование, строительство и эксплуатация автомобильных дорог	ФГОС 3++	очная 2020 заочная 2020 2019	Булдаков С.И.
09.04.03 Прикладная информатика	Цифровая экономика	ФГОС 3++	очная 2020 заочная 2020 2019	Ковалёв Р.Н., профессор кафедры ИС
	Цифровая экономика	ФГОС 3+	заочная 2018	
15.04.02 Технологические машины и оборудование	Машины и оборудование лесного комплекса	ФГОС 3++	заочная 2020	Куцубина Н.В., зав. кафедрой ТМиТМ
	Машины и оборудование лесного комплекса	ФГОС 3+	заочная 2019	
18.04.01 Химическая технология	Технология полимеров	ФГОС 3++	заочная 2020	Бурындин В.Г., профессор кафедры ТЦБПиПП
	Технология полимеров	ФГОС 3+	заочная 2019	
	Технология целлюлозно-бумажного производства	ФГОС 3++	заочная 2020	Вураско А.В, зав. кафедрой ТЦБПиПП
	Технология целлюлозно-бумажного производства	ФГОС 3+	заочная 2019	
	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	ФГОС 3++	заочная 2020	Юрьев Ю.Л., зав. кафедрой ХТДБиН
	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	ФГОС 3+	очная 2019	

19.04.01 Биотехнология	Промышленная биотехнология	ФГОС 3+	очная 2020 заочная 2020 2019	Юрьев Ю.Л., зав. кафедрой ХТДБиН
20.04.01 Техносферная безопасность	Промышленная экология и рациональное использование природных ресурсов	ФГОС 3++	очная 2020 заочная 2020	Первова И.Г., директор ХТИ
	Промышленная экология и рациональное использование природных ресурсов	ФГОС 3+	заочная 2019	
21.04.02 Землеустройство и кадастры	Кадастр недвижимости	ФГОС 3++	заочная 2020	Мезенина О.Б., зав. кафедрой ЗиК
	Кадастр недвижимости	ФГОС 3+	заочная 2019	
23.04.01 Технология транспортных процессов	Эксплуатация автомобильных транспортных систем и комплексов	ФГОС 3+	заочная 2019	Гасилова О.С., ст. преподаватель кафедры АТиТИ
	Управление транспортными процессами	ФГОС 3++	заочная 2020	
23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Сервис транспортных и транспортно-технологических машин автодорожно-строительного и лесного комплекса	ФГОС 3+	заочная 2019	Чернышев Д.О., зав. кафедрой СЭНТ
	Сервис транспортных и транспортно-технологических машин автодорожно-строительного комплекса	ФГОС 3++	заочная 2020	
	Эксплуатация и техническая экспертиза автотранспортных средств		заочная 2020	
35.04.01 Лесное дело	Лесоустройство и лесопользование	ФГОС 3++	очная 2020 заочная 2020 2019	Нагимов З.Я., директор ИЛП
	Оптимальное лесопользование	ФГОС 3++	очная 2020 заочная 2020 2019	Залесов С.В., зав. кафедрой лесоводства

35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Инженерное управление в лесопромышленном комплексе	ФГОС 3++	очная 2020 заочная 2020 2019	Мехренцев А.В., и.о. зав. кафедрой ТОЛП
	Технология деревообработки	ФГОС 3++	очная 2020 заочная 2020 2019	Чернышев О.Н., зав. кафедрой МОДиПБ
35.04.09 Ландшафтная архитектура	Ландшафтное строительство	ФГОС 3++	очная 2020 заочная 2020 2019	Аткина Л.И., зав. кафедрой ЛС
38.04.02 Менеджмент	Государственное и муниципальное управление лесами/ в лесопользовании	ФГОС 3+	заочная 2020	Реньш М.А. (?)

Уровень образования – среднее профессиональное образование

Код, специальность	База образования	Стандарт	Год приема (УП)	Руководитель ОПОП
21.02.04 Землеустройство	на базе ООО	ФГОС 2014 г	очная 2020	Гусева О.Ю., ведущий специалист отдела практик и содействия трудоустройства студентов
	на базе СОО		очная 2020	
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	на базе ООО	ФГОС 2014 г	очная 2020	Чернышев Д.О, зав. кафедрой СЭНТ
	на базе СОО		очная 2020 2019 заочная 2020	
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	на базе СОО	ФГОС 2014 г	заочная 2018	
35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство	на базе ООО	ФГОС 2014 г	очная 2020	Бусыгина Н.А., зав. учебно-методическим кабинетом
	на базе СОО		очная 2020	
35.02.03 Технология деревообработки	на базе ООО	ФГОС 2014 г	очная 2020	Сергеев В.В., старший мастер
	на базе СОО		очная 2019 заочная 2019	
	на базе ООО	ФГОС 2014 г	очная 2020	Аткина Л.И., зав. кафедрой ЛС

35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство	на базе СОО		очная 2019	
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	на базе СОО	ФГОС 2018 г	??	Капустина Ю.А., и.о. директора СЭИ
43.02.05 Флористика	на базе ООО	ФГОС 2014 г	Очная 2020	Фролова Т.И, доцент кафедры ЛС

Уровень образования – высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации

Отв. Курдышева Е.В.

Код, направление подготовки	Наименование ОП	Стандарт	Год приема (УП)
04.06.01 Химические науки	Экология (химия)	ФГОС ВО	Заочная 2018
08.06.01 Техника и технологии строительства	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	ФГОС ВО	заочная 2019 2018 2017
23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта	Эксплуатация автомобильного транспорта	ФГОС ВО	очная 2019
23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта	Эксплуатация автомобильного транспорта	ФГОС ВО	заочная 2017
35.06.02 Лесное хозяйство	Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними	ФГОС ВО	заочная 2019
	Лесные культуры, селекция, семеноводство	ФГОС ВО	заочная 2019
	Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация	ФГОС ВО	заочная 2019 2018
35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве	Древесиноведение, технология и оборудование деревопереработки	ФГОС ВО	заочная 2017
	Технология и оборудование химической переработки биомассы дерева; химия древесины	ФГОС ВО	заочная 2017
44.06.01 Образование и педагогические науки	Теория и методика обучения и воспитания (филология, уровни общего и профессионального образования)	ФГОС ВО	заочная 2017
	Теория и методика обучения и воспитания (художественное образование и эстетическое воспитание, уровни общего,	ФГОС ВО	заочная 2017

	профессионального и дополнительного образования)		
--	--	--	--

План-график подготовки к аккредитации

№	Мероприятие	сроки предоставления и проверки документов*	ответственный	контроль
Аудит готовности документов 1 – й				
1.	<p>Учебные планы по направлениям подготовки (Приложение 1) Календарные учебные графики</p> <p>Справка о кадровом обеспечении ОПОП с приложенными документами</p> <p>Справка о материально-техническом обеспечении ОПОП с приложенными документами</p>	01.12.2020 по 15.12.2020	<p>Вязанская О.А. Багина В.Э. Рогалева Н.С. Гладков Д.С. Руководители ОПОП Курдышева Е.В.</p> <p>Рогалева Н.С. Гладков Д.С. Руководители ОПОП Полтораднева Т.С. Курдышева Е.В.</p> <p>Рогалева Н.С. Гладков Д.С. Руководители ОПОП Абубакирова М.Ф. Ченушкина С.В. Курдышева Е.В. Осовских А.Н.</p> <p>Рогалева Н.С.</p>	<p>16.12.2020 Проректор по ОД</p> <p>17.12 2020 Общее совещание по итогам проверки</p>

	Справка на руководителя ОПОП магистратуры с приложенными документами Справка о научном руководителе аспирантов с приложенными документами Справка НПП – квалификация		Гладков Д.С. Руководители ОПОП Курдышева Е.В. Полтораднева Т.С.	
Аудит готовности документов 2-й				
2.	Электронно-образовательная среда образовательной организации (ЭИОС)	01.02.2020 – 01.03.2021	Рогалева Н.С. Гладков Д.С. Руководители ОПОП Ченушкина С.В. Курдышева Е.В.	01.03.2021 Проректор по ОД
2.	Готовность материально-технической базы		Рогалева Н.С. Гладков Д.С. Руководители ОПОП Осовских А.Н.	02.03.2021 Общее совещание по итогам проверки
3.	Нормативно-локальные акты (НЛА) образовательной организации		Вязанская О.А. Рогалева Н.С. Гладков Д.С. Курдышева Е.В.	
Аудит готовности документов 3-й				
4.	РП дисциплин и практик, РП ГИА	10.05.2021 – 20.05.2021	Рогалева Н.С. Гладков Д.С. Руководители ОПОП Курдышева Е.В.	21.05.2021 Проректор по ОД
5.	Соблюдение условия для обучения лиц с ОВЗ		Рогалева Н.С.	22.05.2021

			Гладков Д.С. Руководители ОПОП Осовских А.Н.	Общее совещание по итогам проверки
Аудит готовности документов 4-й				
6.	Курсовые работы, отчеты по практикам	01.06.2021 – 10.06.2021	Рогалева Н.С. Гладков Д.С. Руководители ОПОП Курдышева Е.В.	11.06.2021 Проректор по ОД
7.	Распорядительные акты о наличии контингента		Рогалева Н.С. Гладков Д.С. Руководители ОПОП Директора институтов, колледжа Курдышева Е.В. Щеголихина Н.С.	14.06.2021 Общее совещание по итогам проверки
8.	Сканирование всех документов	01.07.2021- 01.09.2021	Рабочая группа (отдельный приказ по отдельному графику)	
Аудит готовности документов 5-й				
9.	Корректировка документов, доработка	01.09.2021 – 30.09.2021	Рогалева Н.С. Гладков Д.С. Руководители ОПОП Директора институтов, колледжа Курдышева Е.В.	30.09.2020 Проректор по ОД 30.09.2020 Общее совещание по

				итогам проверки
10.	Оформление заявления и Сведений	01.10.2021	Рогалева Н.С. Гладков Д.С. Руководители ОПОП	Проректор по ОД Ректор
11.	Подача заявления	По отдельному графику	Рогалева Н.С. Гладков Д.С.	Проректор по ОД Ректор

- Документы предоставляются в УМУ (ауд. 1-414) **в бумажном и электронном виде (word)**.
Размещение и хранение документов осуществляется в аудитории 1-414 в ячейке, выделенной для хранения документов ОПОП. После принятия документов в окончательном варианте, оригиналы документов разработчику не возвращаются.
Каждый документ должен быть проверен и подписан руководителем ОПОП.