

Список основных профессиональных образовательных программ на 2023 год приема для утверждения на Ученом совете 16.03.2023

Код, наименование направления подготовки / специальности	Наименование ОП / база приема (для ОП СПО)	Форма обучения	Срок получения образования
Образовательные программы среднего профессионального образования			
21.02.19 Землеустройство	основное общее образование	очная	3г 10 мес.
	среднее общее образование	очная	2г 10 мес.
35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство	основное общее образование	очная	3г 10 мес.
	среднее общее образование	заочная	3г 9 мес.
35.02.03 Технология деревообработки	основное общее образование	очная	3г 10 мес.
	среднее общее образование	очная	2г 10 мес.
	среднее общее образование	заочная	3г 9 мес.
35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство	основное общее образование	очная	2г 10 мес.
43.02.05 Флористика	основное общее образование	очная	2г 10 мес.
Образовательные программы высшего образования			
Уровень высшего образования – бакалавриат			
05.03.06 Экология и природопользование	Экология и природопользование	очная	4 г
		заочная	4г 8 мес.
08.03.01 Строительство	Автомобильные дороги	очная	4 г
	Автомобильные дороги	очно-заочная	4г 6 мес
09.03.03 Прикладная информатика	Цифровая экономика	очная	4 г
		очно-заочная, заочная	4г 6 мес 4г 7 мес
15.03.02 Технологические машины и оборудование	Машины и оборудование лесного комплекса	Очная,	4 г
		очно-заочная, заочная	4г 6 мес. 4г 8 мес
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Системы автоматического управления	Очная,	4 г
		очно-заочная, заочная	4г 6 мес. 4г 8 мес
18.03.01 Химическая технология	Получение и переработка материалов на основе природных и синтетических полимеров	Очная,	4 г
		очно-заочная, заочная	4г 6 мес. 4г 8 мес
18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	Очная,	4 г
		очно-заочная, заочная	4г 6 мес. 4г 8 мес
19.03.01 Биотехнология	Технология пищевых и фармацевтических продуктов на основе растительного сырья	Очная,	4 г
		очно-заочная, заочная	4г 6 мес. 4г 8 мес
20.03.01 Техносферная безопасность	Инженерная защита окружающей среды	Очная,	4 г
		очно-заочная заочная	4г 6 мес. 4г 8 мес
20.03.02	Экология и природоохранное	очная	4 г

Код, наименование направления подготовки / специальности	Наименование ОП / база приема (для ОП СПО)	Форма обучения	Срок получения образования
Природообустройство и водопользование	обустройство территорий	заочная	4г 8 мес
21.03.02 Землеустройство и кадастры	Кадастр недвижимости	Очная, очно-заочная, заочная	4 г 4г 6 мес. 4г 8 мес
23.03.01 Технология транспортных процессов	Организация перевозок и безопасность движения	Очная, очно-заочная, заочная	4 г 4г 6 мес. 4г 8 мес
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Автомобильная техника и сервисное обслуживание	Очная, очно-заочная заочная	4 г 4г 6 мес. 4г 8 мес
27.03.02 Управление качеством	Управление качеством в технологических системах	Очная, очно-заочная, заочная	4 г 4г 6 мес. 4г 8 мес
29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства	Технология и дизайн упаковочного производства	Очная, заочная	4 г 4г 9 мес
35.03.01 Лесное дело	Лесное дело	очная заочная	4 г 4г 8 мес
	Аэрокосмическая оценка лесных экосистем	Очная	4 г
35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Технология деревообработки	Очная, заочная	4 г 4г 8 мес
	Инженерное дело в лесопромышленном комплексе	очная заочная	4 г 4г 8 мес
35.03.05 Садоводство	Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн	Очная	4 г
35.03.10 Ландшафтная архитектура	Ландшафтное строительство	Очная, Заочная	4 г 4г 9 мес
38.03.01 Экономика	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	Очно-заочная	4г 6 мес
	Экономика и управление в лесопромышленном комплексе		4г 6 мес
38.03.05 Бизнес-информатика	Цифровая трансформация управления бизнесом	Очно-заочная	4г 6 мес
43.03.01 Сервис	Сервис дорожно-строительных машин и оборудования	Очная-заочная	4г 6 мес
43.03.02 Туризм	Технология и организация туроператорских и турагентских услуг	Очная, очно-заочная, заочная	4 г 4г 6 мес. 4г 8 мес
Уровень высшего образования – специалитет			
08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог,	Строительство (реконструкция), эксплуатация и техническое прикрытие автомобильных дорог	Заочная	5л 9 мес

Код, наименование направления подготовки / специальности	Наименование ОП / база приема (для ОП СПО)	Форма обучения	Срок получения образования
мостов и тоннелей			
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	Автомобильная техника в транспортных технологиях	Очная, очно-заочная, заочная	5 г 5л 6 мес. 5л 8 мес
	Автомобили и тракторы	очная заочная	5 г 5л 8 мес
38.05.01 Экономическая безопасность	Обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов	Очная, очно-заочная, заочная	5 г 5л 6 мес. 5л 8 мес
Уровень высшего образования – магистратура			
08.04.01 Строительство	Проектирование, строительство и эксплуатация автомобильных дорог	Очная, очно-заочная, заочная	2 г 2г 3 мес 2г 4 мес
	Автодорожные мосты и тоннели	Очная, очно-заочная, заочная	2 г 2г 3 мес 2г 4 мес
09.04.03 Прикладная информатика	Прикладная информатика в управлении организационными системами	Очная, очно-заочная, заочная	2 г 2г 3 мес 2г 4 мес
15.04.02 Технологические машины и оборудование	Машины и оборудование картонно-бумажных производств	Очная, очно-заочная, заочная	2 г 2г 3 мес 2г 4 мес
18.04.01 Химическая технология	Технология получения и переработки материалов на основе природных и синтетических полимеров	Очная, очно-заочная	2 г 2г 3 мес
19.04.01 Биотехнология	Технология биологически-активных веществ и фармпрепаратов на основе растительного сырья	Очная, очно-заочная, заочная	2 г 2г 3 мес 2г 4 мес
20.04.01 Техносферная безопасность	Промышленная экология и рациональное использование природных ресурсов	Очная, очно-заочная, заочная	2 г 2г 3 мес 2г 4 мес
21.04.02 Землеустройство и кадастры	Кадастр недвижимости	Очная, очно-заочная, заочная	2 г 2г 3 мес 2г 4 мес
23.04.01 Технология транспортных процессов	Управление транспортными процессами	Очная, очно-заочная, заочная	2 г 2г 3 мес 2г 4 мес
23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Сервис транспортных и транспортно-технологических машин автодорожно-строительного комплекса	Очная заочная	2 г 2г 4 мес
	Эксплуатация и техническая экспертиза автотранспортных средств	Очно-заочная	2г 3 мес
35.04.01 Лесное дело	Лесоустройство и лесопользование	Очная, заочная	2 г 2г 4 мес
	Оптимальное лесопользование	Очная,	2 г

Код, наименование направления подготовки / специальности	Наименование ОП / база приема (для ОП СПО)	Форма обучения	Срок получения образования
		заочная	2г 4 мес
35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Инженерное управление в лесопромышленном комплексе	Очная, заочная	2 г 2г 4 мес
	Технология деревообработки	Очная, заочная	2 г 2г 4 мес
35.04.09 Ландшафтная архитектура	Ландшафтное строительство	Очная, заочная	2 г 2г 4 мес
Образовательные программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре			
1.4.1. Неорганическая химия		очная	4 г
1.5.15. Экология		очная	4 г
2.1.8. Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей		очная	4 г
2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами		очная	3 г
2.5.21. Машины, агрегаты и технологические процессы		очная	4 г
2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов		очная	4 г
2.9.5. Эксплуатация автомобильного транспорта		очная	4 г
4.1.6. Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация		очная	4 г
4.3.4. Технологии, машины и оборудование для лесного хозяйства и переработки древесины		очная	3 г
5.2.3. Региональная и отраслевая экономика		очная	3 г
5.8.7. Методология и технология профессионального образования		очная	3 г