

Код	Наименование специальности, направления подготовки	Учебные дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой
23.04.01	Технология транспортных процессов	<i>Год набора 2023 профиль «Организация перевозок на автомобильном транспорте»</i>
		Методология и методы научного исследования
		Иностранный язык в профессиональной коммуникации
		Основы психологии и педагогики
		Информационные технологии в профессиональной деятельности
		Организация научных исследований
		Стратегический менеджмент
		История и методология транспортной науки
		Научные проблемы экономики транспорта
		Интеллектуальная собственность
		Современные проблемы транспортной науки, техники и технологии
		Обеспечение экологической безопасности и ресурсосбережения транспортных процессов
		Прикладная математика (продвинутый уровень)
		Расчет и проектирование инфраструктуры транспорта
		Безопасность транспортного процесса
		Принятие оптимальных решений в технологии транспортных процессов
		Системный анализ проблем обеспечения безопасности дорожного движения автотранспорта
		Моделирование и оптимизация в технологии транспортных процессов
		Обеспечение систем управления технологией транспортных процессов
		Логистические транспортные потоки
		Статистические методы прогнозирования в технологии транспортных процессов
		<i>Год набора 2024 профиль «Организация перевозок на автомобильном транспорте»</i>
		Методология и методы научного исследования
		Иностранный язык в профессиональной коммуникации
		Основы психологии и педагогики
		Информационные технологии в профессиональной деятельности
		Организация научных исследований
		Стратегический менеджмент
		История и методология транспортной науки
		Научные проблемы экономики транспорта
		Интеллектуальная собственность
		Современные проблемы транспортной науки, техники и технологии

		Обеспечение экологической безопасности и ресурсосбережения транспортных процессов
		Прикладная математика (продвинутый уровень)
		Расчет и проектирование инфраструктуры транспорта
		Безопасность транспортного процесса
		Принятие оптимальных решений в технологии транспортных процессов
		Системный анализ проблем обеспечения безопасности дорожного движения автотранспорта
		Моделирование и оптимизация в технологии транспортных процессов
		Обеспечение систем управления технологией транспортных процессов
		Логистические транспортные потоки
		Статистические методы прогнозирования в технологии транспортных процессов
		<i>Год набора 2025 профиль «Организация перевозок на автомобильном транспорте»</i>
		Методология и методы научного исследования
		Иностранный язык в профессиональной коммуникации
		Основы психологии и педагогики
		Информационные технологии в профессиональной деятельности
		Организация научных исследований
		Стратегический менеджмент
		История и методология транспортной науки
		Научные проблемы экономики транспорта
		Интеллектуальная собственность
		Современные проблемы транспортной науки, техники и технологии
		Обеспечение экологической безопасности и ресурсосбережения транспортных процессов
		Прикладная математика (продвинутый уровень)
		Расчет и проектирование инфраструктуры транспорта
		Безопасность транспортного процесса
		Принятие оптимальных решений в технологии транспортных процессов
		Системный анализ проблем обеспечения безопасности дорожного движения автотранспорта
		Моделирование и оптимизация в технологии транспортных процессов
		Обеспечение систем управления технологией транспортных процессов
		Логистические транспортные потоки
		Статистические методы прогнозирования в технологии транспортных процессов