

Код	Наименование специальности, направления подготовки	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	
		3+	3++
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	<i>направленность (профиль) «Техническая эксплуатация транспорта и автосервис»</i>	<i>направленность (профиль) «Техническая эксплуатация транспорта и автосервис»</i>
		Современные проблемы и направления развития конструкции и технической эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	Методология и методы научного исследования
		Компьютерные технологии в науке и производстве	Иностранный язык в профессиональной коммуникации
		Менеджмент инноваций в условиях риска	Основы психологии и педагогики
		Основы научных исследований и интеллектуальная собственность	Информационные технологии в профессиональной деятельности
		Современные проблемы и направления развития технологий применения транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	Организация научных исследований
		Технический иностранный язык	Стратегический менеджмент
		Техника экспериментальных исследований. Автоматизация и оптимизация эксперимента	Современные проблемы и направления развития конструкции и технической эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования
		Инженерная педагогика и элементы психологии	Современные проблемы и направления развития технологий применения транспортных и транспортно-

			технологических машин и оборудования
		Математические методы управления техническим состоянием	Оценка эффективности инвестиционных проектов
		Теория надежности	Математические методы управления техническим состоянием
		Надежность технических систем	Автоматизация и оптимизация эксперимента
		Альтернативные источники энергии	Инженерное обеспечение эксплуатации и сервиса транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования
		Возобновляемые источники энергии	Технология машиностроения (продвинутый уровень)
		Управление техническими системами на автомобильном транспорте	Проектирование автотранспортных предприятий и предприятий автомобильного сервиса
		Управление техническим состоянием автомобиля	Основы проектирования и испытаний транспортных и транспортно-технологических машин
		Философия технических наук	Теория надежности
		Ресурсосберегающие технологии на предприятиях автомобильного транспорта	Надежность технических систем
			Альтернативные источники энергии
			Возобновляемые источники энергии
			Управление техническими системами на автомобильном транспорте
			Управление техническим состоянием автомобиля
			Философия технических наук

			Ресурсосберегающие технологии на предприятиях автомобильного транспорта
--	--	--	---