

	УК-4.2 Демонстрирует умение осуществлять деловую переписку на русском и иностранном языках с учетом социокультурных особенностей									
	УК-4.3 Осуществляет выбор коммуникативных стратегий и тактик при ведении деловых переговоров									
УК-5 Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	УК-5.1 Демонстрирует толерантное восприятие социальных и культурных различий, уважительное и бережное отношение к историческому наследию и культурным традициям.	История России		+	+					
		Философия	+							
		Основы российской государственности	+							
	УК-5.2 Находит и использует необходимую для саморазвития и взаимодействия с другими людьми информацию о культурных особенностях и традициях различных социальных групп.	История религий России	+							
	УК-5.3 Проявляет в своём поведении уважительное отношение к историческому наследию и социокультурным традициям различных социальных групп, опирающееся на знание этапов исторического развития России в контексте мировой истории и культурных традиций мира.	Выполнение, подготовка к процедуре защиты выпускной квалификационной работы								+
	УК-5.4 Сознательно выбирает ценностные ориентиры и гражданскую позицию; аргументировано обсуждает и решает проблемы мировоззренческого, общественного и личного характера	Производственная организационно-управленческая практика		+						
		Защита выпускной квалификационной работы								+

УК-11 Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности	УК-11.1 Понимает сущность феноменов экстремизма, терроризма и коррупции	Безопасность жизнедеятельности и основы военной подготовки			+	+						
		Безопасность жизнедеятельности				+						
		Транспортное право	+									
	УК-11.2 Оценивает негативные последствия коррупционного поведения, экстремизма и терроризма	Выполнение, подготовка к процедуре защиты выпускной квалификационной работы										+
		Защита выпускной квалификационной работы										+

Общепрофессиональные компетенции										
Код и наименование общепрофессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции (ИДК)	Наименование дисциплины	Семестр							
			1	2	3	4	5	6	7	8
ОПК-1. Способен применять естественнонаучные и инженерные знания, методы математического анализа и моделирования в профессиональной деятельности;	ОПК-1.1. Применяет математический аппарат аналитической геометрии, линейной алгебры, дифференциального и интегрального исчисления функции одной переменной	Математика	+	+	+	+				
		Техническая информатика и автоматизация технологических процессов	+							
		Информационно-интеллектуальные технологии на предприятиях отрасли		+						
	ОПК-1.2. Применяет общие методы анализа и синтеза различных схем механизмов, расчета законов механического движения и механического взаимодействия материальных объектов, методы расчета и конструирования деталей машин и соединений	Физика		+						
		Химия		+						
		Экология	+							
		Метрология, стандартизация и сертификация			+					
		Материаловедение и технология конструкционных материалов			+					

	ОПК-1.3 Применяет математический аппарат теории вероятностей и математической статистики	Начертательная геометрия, инженерная и компьютерная графика	+	+	+								
		Основы электротехники, теплотехники и гидравлики				+	+	+					
		Теоретическая и прикладная механика			+								
	ОПК-1.4 Применяет математический аппарат численных методов	Общий курс транспорта		+									
		Сопротивление материалов, детали машин и основы конструирования				+							
		Сопротивление материалов				+							
		Детали машин и основы конструирования				+							
		Зачет с оценкой по модулю "Сопротивление материалов, детали машин и основы конструирования"				+							
		Курсовая работа по модулю "Сопротивление материалов, детали машин и основы конструирования"				+							
	ОПК-1.5 Понимает физические явления и применяет законы механики, термодинамики, электричества и магнетизма	Грузоведение. Грузовые автомобильные перевозки					+	+					
		Пассажирские автомобильные перевозки						+					
		Теория транспортных процессов и систем. Транспортная инфраструктура										+	
		Учебная ознакомительная практика		+									
		Производственная технологическая (производственно-технологическая) практика				+		+					

представлять экспериментальные данные и результаты испытаний;	ОПК-3.2. Формирует оперативный план испытаний транспортных средств и компонентов транспортных комплексов с учетом имеющихся ресурсов	Общий курс транспорта		+								
	ОПК-3.3. Подбирает типовые программы и методики испытаний транспортных средств и компонентов транспортных комплексов	Производственная технологическая (производственно-технологическая) практика				+		+				
	ОПК-3.4. Определяет состав оборудования, приспособлений и методику проведения испытаний транспортных средств и компонентов транспортных комплексов	Выполнение, подготовка к процедуре защиты выпускной квалификационной работы										+
Защита выпускной квалификационной работы											+	
ОПК-4. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности;	ОПК-4.1. Алгоритмизирует решение производственных задач и реализует алгоритмы с использованием программных средств	Математика	+	+	+	+						
		Техническая информатика и автоматизация технологических процессов	+									
		Информационно-интеллектуальные технологии на предприятиях отрасли		+								
		Грузоведение. Грузовые автомобильные перевозки						+	+			
		Пассажирские автомобильные перевозки							+			
	ОПК-4.2. Применяет средства информационных технологий для поиска, хранения, обработки, анализа и представления информации	Теория транспортных процессов и систем. Транспортная инфраструктура										+
		Цифровые инструменты профессиональной деятельности				+	+					
		Цифровая культура				+						
		Язык Python				+						
		Введение в искусственный интеллект					+					

