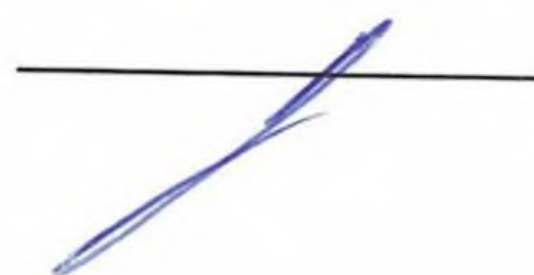


	Б1.О.22	Детали машин и основы конструирования	6	5		6		5	180	72	18	18	36	108				36	36		
	Б1.О.23	Гидравлика и гидропривод		3				3	108	36	18	12	6	72			36				
	Б1.О.24	Материаловедение	2					4	144	54	18	18	18	90		54					
	Б1.О.25	Технология конструкционных материалов		3				2	72	36	18		18	36			36				
	Б1.О.26	Электротехника и электроника		4				2	72	36	18	10	8	36			36				
	Б1.О.27	Взаимозаменяемость, стандартизация и технические измерения	4	3			4	5	180	72	36	18	18	108			36	36			
	Б1.О.28	Теплотехника		5				3	108	36	18		18	72				36			
	Б1.О.29	Нормативы по защите окружающей среды		8				2	72	36	18		18	36							36
	Б1.О.30	Основы теории надежности		6				2	72	54	18		36	18					54		
	Б1.О.31	Основы работоспособности технических систем		5				2	72	36	18		18	36				36			
	Б1.О.32	Маркетинг		4				2	72	36	18		18	36			36				
	Б1.О.33	Производственный менеджмент		7				2	72	36	18		18	36							36
	Б1.О.34	Экономика предприятия		7				2	72	36	18		18	36							36
	Б1.О.35	Научные исследования в отрасли		6				2	72	18	10		8	54						18	
	Б1.О.36	Информационное обеспечение автотранспортных предприятий	7					3	108	36	18		18	72							36
	Б1.О.37	Автоматика транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	6					3	108	36	18		18	72						36	
	Б1.О.38	Системы автоматизированного проектирования автотранспортных предприятий		8				2	72	36	18		18	36							36
	Б1.О.39	Расчёт конструкции и агрегатов транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	7				7	3	108	54	18		36	54							54
	Б1.О.40	Модуль "Проектная деятельность"						20	720	324	54	0	270	396							
	Б1.О.40.1	Введение в проектную деятельность		1				2	72	36	18		18	36		36					
	Б1.О.40.2	Управление проектами		4				3	108	36	18		18	72			36				
	Б1.О.40.3	Технологическое предпринимательство		7				3	108	36	18		18	72							36
	Б1.О.40.4	Проектная деятельность		234567				12	432	216	0		216	216		36	36	36	36	36	36
		Часть, формируемая участниками образовательных отношений						52	1872	864	342	144	378	1008							
								43	1548	702	270	144	288	846							
	Б1.В.01	Деловой иностранный язык		5				2	72	36	0		36	36					36		
	Б1.В.02	Конструкция и эксплуатационные свойства транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	4					3	108	54	18	18	18	54				54			
	Б1.В.03	Основы технологии производства и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования		7				2	72	54	18	18	18	18							54
	Б1.В.04	Технологические процессы диагностирования, обслуживания и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	8					4	144	54	18	18	18	90							54
	Б1.В.05	Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	5					3	108	54	18	18	18	54					54		
	Б1.В.06	Силовые агрегаты	3					3	108	54	18	18	18	54			54				
	Б1.В.07	Эксплуатационные материалы		4				2	72	36	18	18	0	36				36			
	Б1.В.08	Производственно-техническая инфраструктура предприятий		7				2	72	36	18		18	36							36
	Б1.В.09	Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования		4				2	72	36	18	18	0	36				36			
	Б1.В.10	Типаж и эксплуатация технологического оборудования транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	8					4	144	36	18	18	0	108							36
	Б1.В.11	Рабочие процессы двигателей внутреннего сгорания	6				6	3	108	54	18		36	54						54	
	Б1.В.12	Организация государственного учета и контроля технического состояния автотранспортных средств		5				2	72	36	18		18	36				36			
	Б1.В.13	Логистика на транспорте		8				2	72	36	18		18	36							36
	Б1.В.14	Проектирование предприятий автомобильного транспорта	8				8	4	144	54	18		36	90							54
	Б1.В.15	Тюнинг автомобилей на автотранспортных предприятиях		6				2	72	36	18		18	36							36
	Б1.В.16	Альтернативные виды топлива	8					3	108	36	18		18	72							36
	Б1.В.17	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту		23456					328	180	0		180	148		36	36	36	36	36	
		Элективные дисциплины (модули)						9	324	162	72	0	90	162							
	Б1.В.ДВ.01.01	Введение в профессию		1				2	72	36	18		18	36		36					
	Б1.В.ДВ.01.02	История развития и современное состояние автомобилестроения							0	0				0							
	Б1.В.ДВ.02.01	Техническая эксплуатация и ремонт силовых агрегатов и трансмиссий		6				2	72	36	18		18	36							36
	Б1.В.ДВ.02.02	Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта							0	0				0							
	Б1.В.ДВ.03.01	Микропроцессорные и электронные системы в автомобилях	6					3	108	54	18		36	54						54	
	Б1.В.ДВ.03.02	Техническая эксплуатация ходовой части автомобилей и систем, обеспечивающих безопасность движения							0	0				0							
	Б1.В.ДВ.04.01	Культурология		7				2	72	36	18		18	36							36
	Б1.В.ДВ.04.02	Этика							0	0				0							

Б.2	БЛОК 2. "Практика"				21	972														
	Обязательная часть				15	540	0	0	0	0	0									
	Б2.О.01(У)	Учебная практика: ознакомительная практика			2	3	108						2							
	Б2.О.02(У)	Учебная практика: эксплуатационная практика			4	3	108							2						
	Б2.О.03(П)	Производственная практика: технологическая (производственно- технологическая) практика			4	3	108							2						
	Б2.О.04(П)	Производственная практика: эксплуатационная практика			6	3	108											2		
	Б2.О.05(П)	Производственная практика: научно-исследовательская работа			6	3	108											2		
	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				6	216	0	0	0	0	0									
	Б2.В.01(П)	Производственная практика: преддипломная практика			8	6	216													4
Б3	БЛОК 3. "Государственная итоговая аттестация"				9	324														
	Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена			8	3	108													2
	Б.3.02	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы			8	6	216													2
	Факультативные дисциплины		Семестр	ЗЕ	Теор. обуч. , з.е..		210	Теор. обуч. час.		24	24	25	26	21	22	24	25			
ФТД.01	Великая Отечественная война: без срока давности		2	1	Практика зач. ед.		21	Число экзаменов		2	5	3	5	2	5	3	4			
ФТД.02	Организация технического обслуживания (ТО) и текущего ремонта (ТР) в автотранспортных предприятиях (АТП)		4	2	ГИА, зач. ед.		9	Число зачётов		8	5	8	7	8	7	8	3			
ФТД.03	Организация безопасной эксплуатации автотранспорта		2	2	Всего, зач. ед.		240	Число зачетов с оценкой			1		2		2		1			
ФТД.04	Государственные программы и проекты		5	2				Число курсовых проектов						1	1		1			
								Число кусовых работ					1		1	1				
								Число зачетных единиц		60	60	60	60	60	60	60	60			

Заместитель директора по учебной и научной работе



А.М. Грибков

И.о. заведующего кафедрой



И.Н. Кирюшин