

Индекс	Наименование	Закрепленная кафедра		
		Код	Наименование	
Б1.Б.1	История и философия науки	53	Социально-гуманитарные науки	
Б1.Б.2	Дополнительные главы математики	21	Математика	
Б1.Б.3	Компьютерные, сетевые и информационные технологии	15	Автоматизация и управление	
Б1.Б.4	Иностранный язык в профессиональной сфере	52	Иностранные языки	
Б1.Б.5	Менеджмент инноваций	33	Производственный менеджмент	
Б1.Б.6	Теория и алгоритмы решения изобретательских задач	3	Машиностроение	
Б1.Б.7	Основы научных исследований	14	Электроэнергетика и электротехника	
Б1.Б.8	Психология научного творчества	53	Социальные и гуманитарные науки	
Б1.В.ОД.1	Современные проблемы электротехнических наук	14	Электроэнергетика и электротехника	
Б1.В.ОД.2	Проектирование электромеханических систем	14	Электроэнергетика и электротехника	
Б1.В.ОД.3	Электронные системы управления двигателем и трансмиссией	14	Электроэнергетика и электротехника	
Б1.В.ОД.4	Физика отказов и надежность изделий электрооборудования автомобилей	14	Электроэнергетика и электротехника	
Б1.В.ОД.5	Диагностические системы и комплексы электрооборудования автомобилей	14	Электроэнергетика и электротехника	
Б1.В.ОД.6	Электротехнологические установки и системы	14	Электроэнергетика и электротехника	
Б1.В.ОД.7	Электронные системы управления вспомогательным электрооборудованием	14	Электроэнергетика и электротехника	
Б1.В.ОД.8	Электромагнитная совместимость устройств	14	Электроэнергетика и электротехника	
Б1.В.ДВ.1.1	Основы инженерного творчества	14	Электроэнергетика и электротехника	
Б1.В.ДВ.1.2	Теория инженерного эксперимента	14	Электроэнергетика и электротехника	
Б1.В.ДВ.2.1	Искусственный интеллект	14	Электроэнергетика и электротехника	
Б1.В.ДВ.2.2	Патентоведение	14	Электроэнергетика и электротехника	
Б1.В.ДВ.3.1	Проектирование микропроцессорных систем управления агрегатами автомобилей	14	Электроэнергетика и электротехника	
Б1.В.ДВ.3.2	Система автоматизированного проектирования электрооборудования автомобилей	14	Электроэнергетика и электротехника	
Б1.В.ДВ.4.1	Проектирование информационно-измерительных систем автомобилей	14	Электроэнергетика и электротехника	
Б1.В.ДВ.4.2	Компьютерное моделирование агрегатов и систем электрооборудования автомобилей	14	Электроэнергетика и электротехника	
Б1.В.ДВ.5.1	Проектирование радиотехнических систем автомобилей	14	Электроэнергетика и электротехника	
Б1.В.ДВ.5.2	Применение источников высококонцентрированного излучения	14	Электроэнергетика и электротехника	
Б1.В.ДВ.6.1	Проблемы технического обслуживания и ремонта электрооборудования автомобилей	14	Электроэнергетика и электротехника	
Б1.В.ДВ.6.2	Методы оптимизации инженерных решений	14	Электроэнергетика и электротехника	
Б2.У.1	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	Вар	14	Электроэнергетика и электротехника

Б2.П.1	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Вар		14	Электроэнергетика и электротехника
Б2.П.2	Научно-исследовательская работа	Вар	V	14	Электроэнергетика и электротехника
Б2.П.3	Преддипломная практика	Вар		14	Электроэнергетика и электротехника
Б3	Государственная итоговая аттестация			14	Электроэнергетика и электротехника