



"28" февраля 2019 г.

"Расписание модулей 2 цикла весеннего семестра 2018-2019 учебного года"

Группа/ курс	2 цикл (04.03.2019-26.03.2019)			этап сессии (27.03.2019-31.03.2019)	
	1 курс (бакалавриат, очная форма обучения)			Распредоточенные модули	
ТЭ-1-18	Иностранный язык	Материаловедение и ТКМ	экз	Учебная практика №2	зч
ТЭ-2-18	Высшая математика	Материаловедение и ТКМ	экз/зч		
ТЭ-3-18	Высшая математика		экз		
ЭЭ-1-18	Начертательная геометрия. Инженерная и компьютерная графика		экз	Элективные курсы по физической культуре	зч б/о
ЭЭ-2-18	Философия	История	зч/зч		
2 курс (бакалавриат, очная форма обучения)			Распредоточенные модули		
ТЭ-1-17	Прикладная механика		экз, кр	Элективные курсы по физической культуре	зч б/о
ТЭ-2-17	Электротехника		экз		
ЭЭ-17	Теоретические основы электротехники		экз	Физическая культура	зч
3 курс (бакалавриат, очная форма обучения)			Распредоточенные модули		
ТЭ-1-16	Численные методы и математическое моделирование энергетического оборудования	Основы организационно-управленческой деятельности и правовое управленческое регулирование	экз/зч	Элективные курсы по физической культуре	зч б/о
ТЭ-2-16	Основы организационно-управленческой деятельности и правовое управленческое регулирование	Основы трансформации тепла	зч/экз		
ТЭ-3-16	Технические измерения и приборы	Технические средства автоматизации	зч/экз		
ЭЭ-1-16	Основы организационно-управленческой деятельности и правовое управленческое регулирование	Политология	зч/экз	Физическая культура	зч
ЭЭ-2-16	Основное гидромеханическое оборудование		экз		
4 курс (бакалавриат, очная форма обучения)			Распредоточенные модули		
ТЭ-1-15	Тепломеханическое и вспомогательное оборудование электростанций	Организация систем ремонтного обслуживания энергетического оборудования ТЭС	экз/зч		
ТЭ-2-15	Тепловые двигатели и нагнетатели	Технические средства автоматизации энергетического оборудования	зч/экз		
ТЭ-3-15	Моделирование автоматизированных систем	Программирование алгоритмов управления	экз/зч		
ЭЭ-1-15	Режимы работы и эксплуатация электрических сетей	Методы и алгоритмы математической оптимизации в электроэнергетике	экз/зч		
ЭЭ-2-15	Монтаж и ремонт оборудования станций и подстанций		зч		
4,5 курсы (бакалавриат, очно-заочная форма обучения)			Распредоточенные модули		
ТЭ-14В	Химико-технологические аппараты и процессы		зч		
ТЭ-15В	Химико-технологические аппараты и процессы	Тепловые электрические станции	зч/экз		
1 курс (магистратура)			Распредоточенные модули		
МТЭ-1-18	Современные системы технологического управления энергетическими системами		экз	Научно-исследовательская работа	зч
МТЭ-2-18	Экономика и управление производством		зч		
МТЭ-3-18	Энергобалансы в тепло- и электроэнергетических системах и энергетический менеджмент		экз, кр		
МТЭ-4-18	Исследование режимов и энергетическая эффективность генерирующих систем		зч		
2 курс (магистратура)			Распредоточенные модули		
МТЭ-1-17	Научно-исследовательская работа			Производственная практика	зч/зч
МТЭ-2-17	Научно-исследовательская работа			Производственная практика	
МТЭ-3-17	Научно-исследовательская работа			Производственная практика	
МТЭ-4-17	Научно-исследовательская работа			Производственная практика	

Начальник учебного отдела:  Н.В. Байдакова

"экз" - экзамен по модулю
 "зч" - дифференцированный зачет по модулю
 "зч б/о" - зачет без оценки по модулю
 "кр" - курсовая работа по модулю