

Копия не для утверждения

Рабочий учебный план на 2017/2018 учебный год

Специальность/Направление 16.03.02_01

Кафедра Э8

Группа	Кол.Студентов	Семестр	Учебных недель	Теоретические занятия(Т)	Аттестация(Э)	Практика(П)	ГИА(ГА)
Э8-52Б	16 (2)	5	17	01.09.2017-28.12.2017	29.12.2017-25.01.2018	-	-
Э8-62Б	16 (2)	6	17	07.02.2018-05.06.2018	06.06.2018-26.06.2018	02.07.2018-29.07.2018	-

п	5 семестр Дисциплины	Каф	Общая труд-ть		Виды учебной работы и трудоемкость, час						Оценка, баллы	График выполнения контрольных мероприятий																														
			Распределение, час		Аттестация			Прочее				Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Э	Э	Э	Э	К					
			З.е.	Часы*	Лек	Упр	Лаб	Зач	Д.зач	Экз																												Д.зач				
1	Детали машин	РКЗ	5	180	34	0	51	-	-	-	-	35 35 30																														
2	Иностранный язык	ЛЗ	2	72	0	34	0	зач	-	-	-	33 33 34										РК	М																			
3	Материаловедение	МТ8	4	144	51	0	17	-	-	экз	-	25 25 20 30																														
4	Метрология, стандартизация и взаимозаменяемость	МТ4	3	108	34	0	17	зач	-	-	-	60 40																														
5	Научно-исследовательская работа	Э8	2	72	0	0	0	-	-	-	НИРС																															
6	Основы теории тепломассообмена	Э6	4	144	34	17	17	-	-	экз	-	24 23 23 30											РК	ДЗ	М																	
7	Плазмодинамика	Э8	2	72	17	0	17	зач	-	-	-	50 50																														
8	Теория газоразрядных устройств	Э8	2	72	17	0	17	зач	-	-	-	50 50																														
9	Теория механизмов и машин	РК2	2	72	0	0	0	-	-	-	КуР																															
10	ДВ №3 Уравнения математической физики	ФН11	3	108	34	34	0	зач	-	-	-	50 50																														
11	Физическая культура	ФВ	1	36	0	68	0	зач	-	-	-	30 35 35																														
Итого:			30	1080	221	153	136	6	0	3	2	Недели - числ -знам	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22								

Трудоемкость в неделю - 50.8 часов

Аудиторная нагрузка в неделю - 30 часов

п	6 семестр Дисциплины	Каф	Общая труд-ть		Виды учебной работы и трудоемкость, час						Оценка, баллы	График выполнения контрольных мероприятий																															
			Распределение, час		Аттестация			Прочее				Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Э	Э	Э	П	П						
			З.е.	Часы*	Лек	Упр	Лаб	Зач	Д.зач	Экз																												Д.зач					
1	Детали машин	РКЗ	3	108	0	0	0	-	-	-	КуП																																
2	Иностранный язык	ЛЗ	2	72	0	34	0	-	-	экз	-	20 20 30 30																															
3	Научно-исследовательская работа	Э8	0	0	0	0	0	-	-	-	-																																
4	ДВ №9 Основы медицинских и радиационно-плазменных технологий	Э8	3	108	34	0	17	зач	-	-	-	50 50																															
5	Плазмодинамика	Э8	3	108	51	0	17	-	-	р.экз	-	50 50																															
6	Производственная практика вторая	Э8	4	144	0	0	0	-	-	-	П																																
7	Теория газоразрядных устройств	Э8	3	108	34	0	17	-	-	экз	-	35 35 30																															
8	Технология энергомашиностроения	СМ12	3	108	34	0	17	зач	-	-	-	30 30 40																															
9	Философия	СГН4	3	108	17	34	0	зач	-	-	-	30 30 40																															
10	Электротехника и электроника	ФН7	4	144	34	17	17	-	-	экз	-	35 35 30																															
11	Энергетические машины и установки	Э8	2	72	34	0	17	зач	-	-	-	50 50																															
12	Физическая культура	ФВ	0	0	0	68	0	зач	-	-	-	30 35 35																															
Итого:			30	1080	238	153	102	5	0	4	2	Недели - числ -знам	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22									

Трудоемкость в неделю - 45.5 часов

Аудиторная нагрузка в неделю - 29 часов