

Группа	Кол.Студентов	Семестр	Учебных недель	Теоретические занятия(Т)	Аттестация(Э)	Практика(П)	ГИА(ГА)
Э8-31	21 (1)	3	17	01.09.2017-28.12.2017	29.12.2017-25.01.2018	-	-
Э8-41	21 (1)	4	17	07.02.2018-05.06.2018	06.06.2018-26.06.2018	02.07.2018-22.07.2018	-

п	3 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	Э	Э	Э	Э	К								
			З.е.	Часы*	Лек	Упр	Лаб	Зач	Д.зач	Экз																								Д.зач	ДЗ	РК	М	РК	М	РК	М
1	Инженерная и компьютерная графика	РК1	2	72	0	17	17	-	д.зач	-	-	30	30	40																											
2	Иностранный язык	ЛЗ	2	72	0	34	0	зач	-	-	-	33	33	34																											
3	Кратные интегралы и ряды	ФН11	5	180	34	51	0	-	-	экз	-	22	26	22	30																										
4	Сопrotивление материалов	РК5	5	180	34	34	17	-	-	экз	-	10	30	30	30																										
5	ДВ №2 Социология	СГН2	3	108	17	34	0	зач	-	-	-	30	30	40																											
6	Теоретическая механика	ФН3	6	216	51	51	0	-	-	экз	-	13	25	32	30																										
7	Физика	ФН4	5	180	34	17	34	-	-	экз	-	40	30	30																											
8	Физическая культура	ФВ	0	0	0	68	0	зач	-	-	-	30	35	35																											
		Итого:	28	1008	170	306	68	3	1	4	0	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	22					

Трудоемкость в неделю - 46.6 часов

Аудиторная нагрузка в неделю - 32 часов

п	4 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	Э	Э	Э	П	П								
			З.е.	Часы*	Лек	Упр	Лаб	Зач	Д.зач	Экз																									Д.зач	ДЗ	РК	М	РК	М	РК	М
1	Иностранный язык	ЛЗ	2	72	0	34	0	зач	-	-	-	33	33	34																												
2	Материаловедение	МТ8	4	144	51	0	17	-	-	экз	-	25	25	20	30																											
3	Механика жидкости и газа, ч. 1	Э10	6	216	34	17	17	-	-	экз	КуР	25	25	20	30																											
4	Организационно-технологическая практика	Э8	3	108	0	0	0	-	-	-	П																															
5	Сопrotивление материалов	РК5	5	180	34	34	17	-	-	экз	-	20	20	30	30																											
6	Теория механизмов и машин	РК2	4	144	34	17	17	-	-	экз	-	10	30	30	30																											
7	ДВ №4 Теория функций комплексного переменного и операционное исчисление	ФН11	3	108	34	34	0	зач	-	-	-	50	50																													
8	Физика	ФН4	5	180	34	17	34	-	-	экз	-	40	30	30																												
9	Физическая культура	ФВ	0	0	0	68	0	зач	-	-	-	30	35	35																												
		Итого:	32	1152	221	221	102	3	0	5	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	22						

Трудоемкость в неделю - 51.9 часов

Аудиторная нагрузка в неделю - 32 часов