,, 2 <b>1</b> ,,			J		, , ,	1	1	1 ' 1	
Группа	Количество	Семестр	Учебных недель	Теоретические занятия	Аттестация(Э)*	НИР(Н)*	Практика(П)*	ГИА(ГА)*	Каникулы(К)
	Студентов		(T+ΓA)	(T)*					
ИУ2-51 ИУ2-52 ИУ2-53 ИУ2-54	74 (2)	5	17	01.09.2023 - 30.12.2023	31.12.2023 - 24.01.2024		01.09.2023 - 30.12.2023		25.01.2024 - 06.02.2024
ИУ2-61	21 (0)	6	17	07.02.2024 - 08.06.2024	10.06.2024 - 30.06.2024		07.02.2024 - 08.06.2024		29.07.2024 - 31.08.2024
							01.07.2024 - 28.07.2024		

<sup>\*</sup> занятия в нерабочие праздничные дни не проводятся

П	5 семестр	Каф	O	бщая		Виды	учеб	ной ра	аботы	и тру	доемко	сть, ч	ac	Оценка,	ценка, График выполнения контрольных мероприятий																			
	Дисциплины		тр	уд-ть	K	Контактная работа					Аттестация Прочее				ы																			
İ			3.e.	Ак.час	Итого	Лек	Упр	Лаб	Проч	Зач	Д.зач	Экз	Д.зач		Т/П	Т/П	Т/П [	Т/П [	Г/П []	Г/П Т	П Т/І	I Τ/Π	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Τ/Π	Т/П	Т/П	Э Э	Э	Э	K
1	Вычислительная механика	PK5	3	108	70.5	34	0	34	2.5	зач	-	-	-	35 35 30							ДЗ	M					ДЗ	M		M				
2	Иностранный язык	Л2	2	72	38.9	0	34	0	4.9	зач	-	-	-	33 33 34					PK	M			PK	M			PK		M					
3	Непрерывная научно-производственная практика	ИУ2	2	72	72	0	0	0	72	- 1	-	-	Пр																					
4	Основы конструирования приборов	РЛ5	3	108	54.4	34	0	17	3.4	-	-	р.экз	-	30 30 40					Π,	Д3 Г	K M			ДЗ	PK	M		ДЗ	PK	M				
5	Принципы автономного наведения	ИУ2	3	108	57.5	34	17	0	6.5	- 1	-	экз	-	30 40 30						P	K M								PK	M				
6	Стандартизация - основы конструирования	РЛ5	2	72	36.6	34	0	0	2.6	зач	-	-	-	40 60						Į	3 PK	M							ДЗ	M				
7	Технические средства навигации и управления	ИУ2	3	108	56.5	51	0	0	5.5	- 1	-	экз	-	30 40 30						PK 1	1			PK					PK	M				
	движением. Начала гироскопической техники																																	
8	Технология приборостроения	РЛ6	4	144	57.5	34	17	0	6.5	- 1	-	ЭК3	-	35 35 30								PK	M				PK			M				
9	Электроника и микроэлектроника	РЛ1	4	144	92.5	51	17	17	7.5	-	-	ЭК3	-	30 40 30						P	K M							ДЗ	PK	M				
10	Электротехника	ФН7	2	72	4.3	0	0	0	4.3	- 1	-	-	KyP				%					%			%			%						
11	Физическая культура и спорт	ΦВ	0	0	76.5	0	68	0	8.5	зач	-	-	-	60 40								M								M				
	Į	Итого:	28	1008	617.4	272	153	68	124.4	4	0	5	2	Недели -	1		3		5	_	7	9	10	11	10	13	1.1	15		17	10 19		21	22
														числ		2		4		ρ	8		10		12		14		16		18	20		22
														-знам																				.

Трудоемкость в неделю - 48 академических часов

Контактная нагрузка в неделю - 29.4 часов

П	6 семестр	Каф	Of	бщая	Виды учебной работы и трудоемкость, час									Оценка,					Грас	рик в	ыпол	нени	я кон	трол	ьных м	леро	приятиі	á				
	Дисциплины		тру	уд-ть	K	онтак	ктная	работ	a	Ат	тестац	ия	Прочее	баллы																		
			3.e.	Ак.час	Итого	Лек	Упр	Лаб	Проч	Зач	Д.зач	Экз	Д.зач		Т/П Т/П	Т/П	Т/П	Т/П [	Г/П Т/І	I T/I	[ <b>Τ/Π</b>	Т/П	Т/П	Т/П	T/Π T/	/П   Т	7П Т/П	Т/П	Э	Э	ЭП	ΙП
1	Иностранный язык	Л2	2	72	39.2	0	34	0	5.2	-	-	р.экз	-	35 35 30					PK	M					P	K	M PK	M				
2	Непрерывная научно-производственная практика	ИУ2	3	108	108	0	0	0	108	-	-	-	Пр																			
3	Основы импульсной и цифровой электроники	РЛ1	2	72	55.3	34	17	0	4.3	зач	-	-	-	50 50						PK	M						PK	M				
4	Основы конструирования приборов	РЛ5	4	144	26	0	17	0	9	зач	-	-	КуП	100		%					%			%			% Д3	M				
5	Основы теории управления	ИУ1	4	144	109.7	51	34	17	7.7	-	-	р.экз	-	40 30 30					KF	M				KP	M	I	(P	M				
6	Прикладная гидроаэродинамика	CM3	2	72	53.4	34	0	17	2.4	зач	-	-	-	50 50					PK	M					ДЗ			M				
7	Расчет и конструирование элементов	ИУ2	2	72	53.3	34	0	17	2.3	зач	-	-	-	40 60							PK	M					PK	M				
	гироскопических приборов																															
8	Теория гироскопов и гиростабилизаторов	ИУ2	4	144	73.5	51	0	17	5.5	-	-	ЭК3	-	20 30 20 30				PK	M				PK	M			PK	M				
9	Технологическая практика	ИУ2	4	144	144	0	0	0	144	-	-	-	П																			
10	Философия	СГН4	3	108	56.9	17	34	0	5.9	зач	-	-	-	30 30 40				PK	M			PK	M			1	<b>Д</b> 3	M				
11	Экология	Э9	2	72	36.3	34	0	0	2.3	зач	-	-	-	40 60					KF	M						I	KP M					
12	Физическая культура и спорт	ΦВ	0	0	76.5	0	68	0	8.5	зач	-	-	-	60 40							M							M				
	]	Итого:	32	1152	832.1	255	204	68	305.1	7	0	3	3	Недели -	1	3	_	5	7		9	10	11	10	13	, :	15	17	10	19	21	1 32
														числ	2		4		6	8		10		12	1	4	16		18		20	_ 22
														-знам																1		

Трудоемкость в неделю - 50.4 академических часов

Контактная нагрузка в неделю - 34.7 часов