					, ,	'		1 ' 1	
Группа	Количество	Семестр	Учебных недель	Теоретические занятия	Аттестация(Э)*	НИР(Н)*	Практика(П)*	ГИА(ГА)*	Каникулы(К)
	Студентов		(T+ΓA)	(T)*					
ИУ2-72	10 (0)	7	17	01.09.2024 - 30.12.2024	02.01.2025 - 24.01.2025	01.09.2024 - 30.12.2024	01.09.2024 - 30.12.2024		25.01.2025 - 06.02.2025
ИУ2-82	10 (0)	8	17	07.02.2025 - 10.06.2025	11.06.2025 - 29.06.2025	07.02.2025 - 10.06.2025	07.02.2025 - 10.06.2025		21.07.2025 - 31.08.2025
							30.06.2025 - 20.07.2025		

^{*} занятия в нерабочие праздничные дни не проводятся

П	7 семестр	Каф	0	бщая Виды учебной работы и трудоемкость, час										Оценка,	Оценка, График выполнения контрольных мероприятий																			
	Дисциплины		тр	уд-ть	Контактная работа				a	Ат	тестац	ия	Прочее	баллы	баллы																			
İ			3.e.	Ак.час	Итого	Лек	Упр	Лаб	Проч	Зач	Д.зач	Экз	Д.зач		T/	T /	T /	T/	T /	T/ T	/ T /	T /	T /	T /	T/	T /	T /	T/	T /	T /	Э 3	ΙЭ	Э	K
															П/Н	П/Н	П/Н	П/Н	П/Н І	Π/Π	Н П/І	Н/П	П/Н	П/Н	П/Н	П/Н	П/Н	П/Н	Π/H	П/Н				
1	Гироприборы и системы ориентации	ИУ2	3	108	71.3	51	0	17	3.3	-	-	р.экз	-	40 60									PK	M					PK	M				
2	Научно-исследовательская работа	ИУ2	1	36	36	0	0	0	36	-	-	-	НИРС				%					%			%			%						
3	Непрерывная научно-производственная практика	ИУ2	2	72	72	0	0	0	72	-	-	-	Пр					ĺ																
4	ДВ №2 Организация и планирование научно-	ИУ2	2	72	38.8	0	34	0	4.8	зач	-	-	-	40 60							Pk	M							PK	M				
	производственной деятельности в РПКБ																												ı					
5	Основы теории управления	ИУ1	4	144	93.7	34	34	17	8.7	-	-	экз	-	35 35 30						P	K M								PK	M				
6	Расчет и конструирование элементов автопилотов	ИУ2	4	144	93.8	34	34	17	8.8	-	-	экз	-	35 35 30						PK N	1							PK		M				
7	Расчет и синтез приборов и систем на ЭВМ	ИУ2	3	108	70.6	34	0	34	2.6	зач	-	-	-	25 25 25 25				PK	M		PK	M			PK	M			PK	M				
8	Теория гироскопов и гиростабилизаторов	ИУ2	7	252	98.8	51	17	17	13.8	-	-	экз	КуП	35 35 30			%	ĺ	PK	M		%			%			%	PK	M				
9	Экономика	ИБМ1	3	108	55.5	34	17	0	4.5	зач	-	-	-	30 30 40					PK	M				ДЗ	M				PK	M				
	I	Итого:	29	1044	630.5	238	136	102	154.5	3	0	4	3	Недели -	1		3		5	7	' <u> </u>	9	10	11	10	13	1.1	15	1.0	17	10 1)	21	22
														числ		2		4		р	8		10		12		14		16		18	20		22
														-знам															ı					

Трудоемкость в неделю - 49.7 академических часов

Контактная нагрузка в неделю - 30 часов

П	8 семестр	Каф	O	бщая		Видь	і учеб	ной р	аботы	и тру,	доемко	сть, ч	ac	Оценка,						Гра	фик	выпо	лнені	ия контрольных мероприятий												
	Дисциплины		труд-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		T/	T/	T /	T /	[/ [7	Γ/ T	T	/ T /	T /	T /	T /	T /	T /	T /	T/ T/	′ Э	Э	Э	П	П		
							_		-						П/Н	П/Н	П/Н	$\Pi/H \Pi$	$I/H \Gamma$	$I/H \Pi$	/н п	/H Π/I	Н П/Н	Н П/Н	[П/Н	П/Н	П/Н	П/Н	$\Pi/H \Pi/I$	H						
1	Гироприборы и системы ориентации	ИУ2	3	108	55.5	34	0	17	4.5	-	-	ЭК3	-	35 35 30									PK	M					PK M	i						
2	Инерциальные навигационные системы	ИУ2	4	144	73.3	51	0	17	5.3	-	-	ЭК3	-	30 40 30								PK	M						PK M	i						
3	Научно-исследовательская работа	ИУ2	1	36	36	0	0	0	36	-	-	-	НИРС				%					%			%			%								
4	Непрерывная научно-производственная практика	ИУ2	2	72	72	0	0	0	72	-	-	-	Пр																							
5	Оптические гироскопы	ИУ2	2	72	53.3	34	0	17	2.3	зач	-	-	-	50 50					1	PK N	Л				1				PK M	i T						
1	Основы схемотехники гироприборов и гиростабилизаторов	ИУ2	2	72	36.3	34	0	0	2.3	зач	-	-	-	40 60							P	K M							PK M	L						
7	ДВ №3 Особенности разработки твердотельных волновых гироскопов (РПКБ)	ИУ2	2	72	38.8	0	34	0	4.8	зач	-	-	-	50 50						P	K	Л							PK M							
8	Проектно-конструкторская практика	ИУ2	3	108	108	0	0	0	108	-	-	-	П																							
9	Расчет и синтез приборов и систем на ЭВМ	ИУ2	3	108	70.7	34	0	34	2.7	-	-	р.экз	-	30 30 40					1	PK N	Л		PK	M					PK M	i T						
10	Системы автоматического управления летательных аппаратов	ИУ2	2	72	53.5	34	0	17	2.5	-	-	р.экз	-	40 60							P	K M							PK M							
11	Теория гироскопов и гиростабилизаторов	ИУ2	3	108	6.5	0	0	0	6.5	-	_	-	КуП				%					%			%			%								
	УТС Элементы САУ автоматов стабилизации	ИУ2	2	72	55.5	34	17	0	4.5	зач	-	-	-	40 60							P	K M		ДЗ					PK M	i						
	Экономика	ИБМ1		72	55.5	34	17	0	4.5	зач	-	-	-	30 30 40				I	PK	М				ДЗ					PK M	i T						
															+								+	†		<u> </u>										
	I	Итого:	31	1116	714.8	289	68	102	255.8	5	0	4	4	Недели - числ -знам	1	2	3	4	5	6	7 1	3 9	10	11	12	13	14	15	16	7 18	3 19	20	21	22		

Трудоемкость в неделю - 50.4 академических часов

Контактная нагрузка в неделю - 31.1 часов