	Группа	Количество	Семестр	Учебных недель	Теоретические занятия	Аттестация(Э)*	НИР(Н)*	Практика(П)*	ГИА(ГА)*	Каникулы(К)
		Студентов		(T+ΓA)	(T)*					
Ī	РК6-71Б РК6-72Б РК6-73Б РК6-74Б РК6-75Б РК6-76Б	59 (104)	7	17	01.09.2022 - 28.12.2022	29.12.2022 - 25.01.2023	01.09.2022 - 28.12.2022			26.01.2023 - 08.02.2023
	РК6-81Б РК6-82Б РК6-83Б РК6-84Б РК6-85Б РК6-86Б	59 (104)	8	18	09.02.2023 - 03.05.2023	04.05.2023 - 10.05.2023	09.02.2023 - 03.05.2023	11.05.2023 - 24.05.2023	25.05.2023 - 05.07.2023	06.07.2023 - 30.08.2023

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

П	7 семестр	Каф	O	бщая		Видь	з учеб	ной р	аботы	и тру	доемк	ость, ч	ac	Оценка,						Гра	афик	выпо	лнен	ия ко	нтро.	льны	х мер	опри	ятий	[					
	Дисциплины		тр	уд-ть	ŀ	Контан	ктная	работ	a	Ат	тестаі	ция	Прочее	баллы																					
			3.e.	Ак.час	Итого	Лек	Упр	Лаб	Проч	Зач	Д.зач	Экз	Д.зач	]	T/H	T/H	T/H	T/H	T/H T	[/ <b>H</b> ]	/H   T/	/H   T/I	H T/I	H T/H	T/H	T/H	T/H	T/H	T/H	T/H	Э	Э	Э	Э	K
1	Модели и методы анализа проектных решений неверный год - 2020	PK6	4	144	72.8	34	0	34	4.8	-	-	ЭК3	-	30 40 30					1	Д3 Р	K	Л						PK	M						
2	Модели и методы анализа проектных решений. Курсовой проект неверный год - 2020	PK6	3	108	6.5	0	0	0	6.5	-	-	-	КуП				%					%			%			%							
3 1	Модели исследования операций неверный год - 2020	PK6	3	108	71.1	51	0	17	3.1	зач	-	-	-	50 50							P	K M							PK	М					
	Научно-исследовательская работа неверный год - 2020	PK6	4	144	144	0	0	0	144	-	-	-	НИРС				%					%			%			%							
	Приложения САПР на макроуровне неверный год - 2020	PK6	3	108	55.8	0	17	34	4.8	-	-	ЭК3	-	30 40 30						P	KN	Л						PK	M						
6	Программирование технологических процессов неверный год - 2020	PK6	3	108	55.5	34	0	17	4.5	-	-	ЭК3	-	30 40 30						Р	KN	Л						PK	М						
7	Технологии Интернет неверный год - 2020	PK6	3	108	52.9	17	0	34	1.9	зач	-	-	-	50 50							Д	[3 PF	M				Д3	PK	M						
8	Экология неверный год - 2020	Э9	2	72	37.4	17	17	0	3.4	зач	-	-	-	40 60						K	P N	Л						KP	M						
9	Экономика часть 1 неверный год - 2020	ИБМ3	2	72	37.6	17	17	0	3.6	зач	-	-	-	30 30 40					PK	M				Д3	M				PK	M					
10	Электронные вычислительные машины неверный год - 2020	PK6	3	108	55.5	34	0	17	4.5	-	-	ЭК3	-	35 35 30								KI	PM						PK	М					
																																$\perp$		$\perp$	
		Итого:	30	1080	588.9	204	51	153	180.9	4	0	4	2	Недели - числ	1	2	3	4	5	6	7   8	3   9	10	)   11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
														-знам																					

Трудоемкость в неделю - 51.4 академических часов

Контактная нагрузка в неделю - 28 часов

π	8 семестр	Каф	0	бщая		Видь	ы учеб	ной р	аботы	и тру	доемко	ость, ч	ac	Оценка,						Гр	афи	к вы	полн	ения	кон	трол	ІЬНЫ	х мер	опри	иятий	Í					
	Дисциплины		тр	уд-ть	K	Сонтан	ктная	работ	a	Ат	тестан	ция	Прочее	баллы																						
			3.e.	Ак.час	Итого	Лек	Упр	Лаб	Проч	Зач	Д.зач	Экз	Д.зач		T/H	T/H	T/H	T/H T	/H T	/H T	/ <b>H</b>  ]	Γ/ <b>H</b> ]	[/ <b>H</b> ]	[/ <b>H</b> ]	Г/Н	T/H	Э	П	П	ГА	ГА	ГА	ГА	ГА	ГА	K
1	Аналитические модели и имитационное	PK6	3	108	65.3	24	24	12	5.3	зач	-	-	-	50 50					1	Д3 І	PK	M		Д3	PK	М										
	оделирование на системном уровне неверный год 2020																																			
	езопасность жизнедеятельности неверный год - 020	Э9	3	108	51.5	24	12	12	3.5	зач	-	-	-	50 50		KP	M					1	Д3	KP	М											
3 3	ащита информации неверный год - 2020	PK6	3	108	49.8	24	0	24	1.8	зач	-	-	-	50 50						I	PK	M			PK	M										
	Научно-исследовательская работа неверный год - 020	PK6	2	72	72	0	0	0	72	-	-	-	НИРС			%				%		%		%												
5 (	Основы теории управления неверный год - 2020	PK6	4	144	66.3	24	18	18	6.3	-	-	ЭК3	-	35 35 30					1	PK :	M				PK	M										
	Іодготовка и защита ВКР неверный год - 2020	PK6	9	324	36.5	0	0	0	36.5	-	-	-	-																		%			%		
7 I	Iреддипломная практика неверный год - 2020	PK6	2	72	72	0	0	0	72	-	-	-	ПП																							
3 3	/стройства ЭВМ неверный год - 2020	PK6	2	72	38	24	0	12	2	-	-	р.экз	-	50 50						PK [	М			PK	M											
) [3	окономика часть 2 неверный год - 2020	ИБМ6	2	72	25.9	24	0	0	1.9	зач	-	-	-	30 30 40			PK	M		I	PK	M			PK	M										
	T.	Итого:	30	1080	477.2	144	54	78	201.2	4	0	2	2	Недели - числ	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 - 53.1 академических часов

Контактная нагрузка в неделю - 22.7 часов