

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Квалификация Магистр

Год набора 2023

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Ливанов Дмитрий Викторович
 Должность: Ректор
 Дата подписания: 27.10.2023 12:43:40

Направление: 09.04.01 - Информатика и вычислительная техника
 Направленность (профиль): Современная механика и робототехника
 кафедра теоретической механики

УТВЕРЖДЕНО
 Заведующий кафедрой С. В. Соколов

Уникальный программный код:

с6d909c49c1d20b4fa3a0156d4ea751e7232a3ba2

Месяц	Сентябрь					Октябрь					Ноябрь					Декабрь					Январь					Февраль					Март					Апрель					Май					Июнь					Июль					Август				
	Число	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-3	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31							
Неделя	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52								
1 курс																																																												
2 курс																																																												

Распределение учебного времени (неделя в учебном году)

Код	Наименование	1 курс	2 курс
	Теоретическое обучение	6 2/6	
ГИА	Государственная итоговая аттестация		1 3/6
З	Зачетная неделя	2	2
К	Каникулы	9 5/6	7
*	Нерабочие праздничные дни	2 1/6	2 1/6
Пр	Производственная практика		14 1/6
Э	Экзаменационные сессии	9	6 5/6
ТП	Теоретическое обучение, производственная практика	22 4/6	14 5/6
=	День отсутствия		2 5/6
П	Повторная промежуточная аттестация		4/6
Всего, в т.ч. праздничные дни		52	52