

Институт цифрового образования
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ
1 полугодие 2024-2025 уч.год с 02.09.2024 по 31.12.2024
5 курс бакалавриат (очная) МАТЕМАТИКА И ФИЗИКА
МФ-201

УТВЕРЖДАЮ:
И.о. директора института цифрового образования
М.В. Пустовойтенко
 «__» _____ 20__ г.

день / неделя/дата	время	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
		02.09.2024	09.09.2024	16.09.2024	23.09.2024	30.09.2024	07.10.2024	14.10.2024	21.10.2024	28.10.2024	04.11.2024	11.11.2024	18.11.2024	25.11.2024	02.12.2024	09.12.2024	16.12.2024	23.12.2024	
понедельник	9.00 - 10.20																		
	10.30 - 11.50																		
	12.40 - 14.00																		
день / неделя/дата	время	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
		03.09.2024	10.09.2024	17.09.2024	24.09.2024	01.10.2024	08.10.2024	15.10.2024	22.10.2024	29.10.2024	05.11.2024	12.11.2024	19.11.2024	26.11.2024	03.12.2024	10.12.2024	17.12.2024	24.12.2024	
ВТОРНИК	9.00 - 10.20	Физические аспекты астрономии доц., к.филос.н. С.Н. Макеев ЛК ауд. 302 (А)																	
	10.30 - 11.50	КВ: Физические основы электротехники С.Н. Макеев ЛК ауд. 302 (А)	Физические аспекты астрономии доц., к.филос.н. С.Н. Макеев ПР ауд. 302 (А)	Физические аспекты астрономии доц., к.филос.н. С.Н. Макеев ЛК ауд. 302 (А)	Физические аспекты астрономии доц., к.филос.н. С.Н. Макеев ПР ауд. 302 (А)	Физические аспекты астрономии доц., к.филос.н. С.Н. Макеев ЛК ауд. 302 (А)	Физические аспекты астрономии доц., к.филос.н. С.Н. Макеев ПР ауд. 302 (А)	Физические аспекты астрономии доц., к.филос.н. С.Н. Макеев ЛК ауд. 302 (А)	Физические аспекты астрономии доц., к.филос.н. С.Н. Макеев ПР ауд. 302 (А)	Физические аспекты астрономии доц., к.филос.н. С.Н. Макеев ПР ауд. 302 (А)		Физические аспекты астрономии доц., к.филос.н. С.Н. Макеев ПР ауд. 302 (А)	Физические аспекты астрономии доц., к.филос.н. С.Н. Макеев ПР ауд. 302 (А)	Физические аспекты астрономии доц., к.филос.н. С.Н. Макеев ПР ауд. 302 (А)	Физические аспекты астрономии доц., к.филос.н. С.Н. Макеев ПР ауд. 302 (А)	КВ: Физические основы электротехники С.Н. Макеев ЛБ ауд. 202 (А)	КВ: Физические основы электротехники С.Н. Макеев ЛБ ауд. 202 (А)	КВ: Физические основы электротехники С.Н. Макеев ЛБ ауд. 202 (А)	
	12.40 - 14.00	КВ: Физические основы электротехники С.Н. Макеев ЛБ ауд. 302 (А)	Физика твердого тела доц., к.п.н. В.И. Кудряшов ЛК ауд. 201 (Б)	КВ: Физические основы электротехники С.Н. Макеев ЛК ауд. 202 (А)	Физика твердого тела доц., к.п.н. В.И. Кудряшов ЛК ауд. 201 (Б)	КВ: Физические основы электротехники С.Н. Макеев ЛБ ауд. 202 (А)	Физика твердого тела доц., к.п.н. В.И. Кудряшов ЛК ауд. 201 (Б)	КВ: Физические основы электротехники С.Н. Макеев ЛБ ауд. 202 (А)	Физика твердого тела доц., к.п.н. В.И. Кудряшов ЛК ауд. 201 (Б)	КВ: Физические основы электротехники С.Н. Макеев ЛБ ауд. 202 (А)	Физика твердого тела доц., к.п.н. В.И. Кудряшов ПР ауд. 201 (Б)	КВ: Физические основы электротехники С.Н. Макеев ЛБ ауд. 202 (А)	Физика твердого тела доц., к.п.н. В.И. Кудряшов ПР ауд. 201 (Б)	КВ: Физические основы электротехники С.Н. Макеев ЛБ ауд. 202 (А)	Физика твердого тела доц., к.п.н. В.И. Кудряшов ПР ауд. 201 (Б)	КВ: Физические основы электротехники С.Н. Макеев ЛБ ауд. 202 (А)	Физика твердого тела доц., к.п.н. В.И. Кудряшов ПР ауд. 201 (Б)	КВ: Физические основы электротехники С.Н. Макеев ЛБ ауд. 202 (А)	Физика твердого тела доц., к.п.н. В.И. Кудряшов ПР ауд. 201 (Б)
	14.10 - 15.30		Физика твердого тела доц., к.п.н. В.И. Кудряшов ПР ауд. 201 (Б)		Физика твердого тела доц., к.п.н. В.И. Кудряшов ПР ауд. 201 (Б)	КВ: Физические основы электротехники С.Н. Макеев ЛБ ауд. 202 (А)	Физика твердого тела доц., к.п.н. В.И. Кудряшов ПР ауд. 201 (Б)	КВ: Физические основы электротехники С.Н. Макеев ЛБ ауд. 202 (А)	Физика твердого тела доц., к.п.н. В.И. Кудряшов ПР ауд. 201 (Б)	КВ: Физические основы электротехники С.Н. Макеев ЛБ ауд. 202 (А)	Физика твердого тела доц., к.п.н. В.И. Кудряшов ПР ауд. 201 (Б)	КВ: Физические основы электротехники С.Н. Макеев ЛБ ауд. 202 (А)	Физика твердого тела доц., к.п.н. В.И. Кудряшов ПР ауд. 201 (Б)		Физика твердого тела доц., к.п.н. В.И. Кудряшов ПР ауд. 201 (Б)		Физика твердого тела доц., к.п.н. В.И. Кудряшов ПР ауд. 201 (Б)		Физика твердого тела доц., к.п.н. В.И. Кудряшов ПР ауд. 201 (Б)
день / неделя/дата	время	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
		04.09.2024	11.09.2024	18.09.2024	25.09.2024	02.10.2024	09.10.2024	16.10.2024	23.10.2024	30.10.2024	06.11.2024	13.11.2024	20.11.2024	27.11.2024	04.12.2024	11.12.2024	18.12.2024	25.12.2024	
СРЕДА	9.00 - 10.20																		
	10.30 - 11.50	История математики ст. преп. О.В. Кирюшкина ЛК ауд. 204 (Б)		История математики ст. преп. О.В. Кирюшкина ЛК ауд. 204 (Б)					История математики ст. преп. О.В. Кирюшкина ПР ауд. 204 (Б)		История математики ст. преп. О.В. Кирюшкина ПР ауд. 204 (Б)			История математики ст. преп. О.В. Кирюшкина ПР ауд. 204 (Б)					
	12.40 - 14.00	История математики ст. преп. О.В. Кирюшкина ПР ауд. 204 (Б)		История математики ст. преп. О.В. Кирюшкина ПР ауд. 204 (Б)		Образовательная мехатроника и робототехника ст. преп. М.В. Курносенко ЛБ ауд. 207 (Б)		История математики ст. преп. О.В. Кирюшкина ПР ауд. 204 (Б)		История математики ст. преп. О.В. Кирюшкина ПР ауд. 204 (Б)		Образовательная мехатроника и робототехника ст. преп. М.В. Курносенко ЛБ ауд. 207 (Б)		История математики ст. преп. О.В. Кирюшкина ПР ауд. 204 (Б)		Образовательная мехатроника и робототехника ст. преп. М.В. Курносенко ЛБ ауд. 207 (Б)		Образовательная мехатроника и робототехника ст. преп. М.В. Курносенко ЛБ ауд. 207 (Б)	
	14.10 - 15.30	Образовательная мехатроника и робототехника ст. преп. М.В. Курносенко ЛК ауд. 207 (Б)		Образовательная мехатроника и робототехника ст. преп. М.В. Курносенко ЛК ауд. 207 (Б)		Образовательная мехатроника и робототехника ст. преп. М.В. Курносенко ЛБ ауд. 207 (Б)						Образовательная мехатроника и робототехника ст. преп. М.В. Курносенко ЛБ ауд. 207 (Б)		Образовательная мехатроника и робототехника ст. преп. М.В. Курносенко ЛБ ауд. 207 (Б)		Образовательная мехатроника и робототехника ст. преп. М.В. Курносенко ЛБ ауд. 207 (Б)		Образовательная мехатроника и робототехника ст. преп. М.В. Курносенко ЛБ ауд. 207 (Б)	

