



**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ИНСТИТУТА МАТЕМАТИКИ, ФИЗИКИ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
 ТАМБОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМЕНИ Г.Р. ДЕРЖАВИНА  
 ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ  
 2023 - 2024 УЧЕБНЫЙ ГОД  
 4 КУРС 8 СЕМЕСТР  
 03.03.02 - ФИЗИКА (ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ ФИЗИКА)**

Дни недели	Часы Занятий	01/4025	Ауд.
Понедельник 29.01.2024 / 05.02.2024	1 пара 09:00 : 10:30	Мультидисциплинарные аспекты физики (Лекции) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	220 - К2
		Мультидисциплинарные аспекты физики (Лекции) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	220 - К2
	2 пара 10:40 : 12:10	Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	220 - К2
		Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	220 - К2
	3 пара 12:30 : 14:00	Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	220 - К2
		Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	220 - К2
	4 пара 14:10 : 15:40	Экология (Лекции) Доцент, к.н., Дворецкая Т. С.	246 - К2
		Экология (Лекции) Доцент, к.н., Дворецкая Т. С.	246 - К2
	5 пара 15:50 : 17:20	Экология (Лекции) Доцент, к.н., Дворецкая Т. С.	246 - К2
	6 пара 17:30 : 19:00		
	7 пара		

	19:10 : 20:40		
Вторник 30.01.2024 / 06.02.2024	1 пара 09:00 : 10:30		
	2 пара 10:40 : 12:10	Физика конденсированного состояния (Лекции) Профессор, д.н., Шибков А. А.	312 - К2
		Физика конденсированного состояния (Практ. раб.) Профессор, д.н., Шибков А. А.	312 - К2
	3 пара 12:30 : 14:00	Мультидисциплинарные аспекты физики (Лекции) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	323 - К2
		Мультидисциплинарные аспекты физики (Лекции) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	323 - К2
	4 пара 14:10 : 15:40	Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	323 - К2
		Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	323 - К2
	5 пара 15:50 : 17:20	Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	323 - К2
Мультидисциплинарные аспекты физики (Лекции) Доцент, к.н., Тюрин А. И.		323 - К2	
6 пара 17:30 : 19:00			
7 пара 19:10 : 20:40			
Среда 2024 / 07.02.2024	1 пара 09:00 : 10:30	Физика конденсированного состояния (Лекции) Профессор, д.н., Шибков А. А.	324 - К2
		Физика конденсированного состояния (Лекции) Профессор, д.н., Шибков А. А.	312 - К2
	2 пара 10:40 : 12:10	Физика конденсированного состояния (Практ. раб.) Профессор, д.н., Шибков А. А.	324 - К2
		Физика конденсированного состояния (Практ. раб.) Профессор, д.н., Шибков А. А.	324 - К2
	3 пара 12:30 : 14:00	Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	304a - К2
		Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	304a - К2
4 пара 14:10 : 15:40			

31.01.	5 пара 15:50 : 17:20	Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	СДО Moodle
	6 пара 17:30 : 19:00		
	7 пара 19:10 : 20:40		
Четверг 01.02.2024 / 08.02.2024	1 пара 09:00 : 10:30		
	2 пара 10:40 : 12:10		
	3 пара 12:30 : 14:00		
	4 пара 14:10 : 15:40		
	5 пара 15:50 : 17:20		
	6 пара 17:30 : 19:00		
	7 пара 19:10 : 20:40		
	1 пара 09:00 : 10:30		
	2 пара 10:40 : 12:10		

<p>Пятница 02.02.2024 / 09.02.2024</p>	<p>3 пара 12:30 : 14:00</p>	<p>Экология (Практ. раб.) Доцент, к.н., Дворецкая Т. С.</p>	<p>108 - К2</p>
	<p>4 пара 14:10 : 15:40</p>	<p>Экология (Практ. раб.) Доцент, к.н., Дворецкая Т. С.</p>	<p>215 - К2</p>
	<p>5 пара 15:50 : 17:20</p>	<p>Экология (Практ. раб.) Доцент, к.н., Дворецкая Т. С.</p>	<p>215 - К2</p>
	<p>6 пара 17:30 : 19:00</p>		
	<p>7 пара 19:10 : 20:40</p>		
<p>Суббота 03.02.2024 / 10.02.2024</p>	<p>1 пара 09:00 : 10:30</p>		
	<p>2 пара 10:40 : 12:10</p>		
	<p>3 пара 12:30 : 14:00</p>		
	<p>4 пара 14:10 : 15:40</p>		
	<p>5 пара 15:50 : 17:20</p>		
	<p>6 пара 17:30 : 19:00</p>		
	<p>7 пара 19:10 : 20:40</p>		

Понедельник 12.02.2024 / 19.02.2024	1 пара 09:00 : 10:30	Мультидисциплинарные аспекты физики (Лекции) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	220 - К2
		Мультидисциплинарные аспекты физики (Лекции) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	220 - К2
	2 пара 10:40 : 12:10	Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	220 - К2
		Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	220 - К2
	3 пара 12:30 : 14:00	Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	220 - К2
		Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	220 - К2
	4 пара 14:10 : 15:40	Экология (Лекции) Доцент, к.н., Дворецкая Т. С.	246 - К2
		Экология (Лекции) Доцент, к.н., Дворецкая Т. С.	246 - К2
5 пара 15:50 : 17:20	Экология (Лекции) Доцент, к.н., Дворецкая Т. С.	246 - К2	
6 пара 17:30 : 19:00			
7 пара 19:10 : 20:40			
Вторник 13.02.2024 / 20.02.2024	1 пара 09:00 : 10:30		
	2 пара 10:40 : 12:10	Физика конденсированного состояния (Лекции) Профессор, д.н., Шибков А. А.	312 - К2
		Физика конденсированного состояния (Практ. раб.) Профессор, д.н., Шибков А. А.	312 - К2
	3 пара 12:30 : 14:00	Мультидисциплинарные аспекты физики (Лекции) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	323 - К2
		Мультидисциплинарные аспекты физики (Лекции) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	323 - К2
	4 пара 14:10 : 15:40	Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	323 - К2
Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.		323 - К2	
	Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.)	323 - К2	

	5 пара 15:50 : 17:20	Доцент, к.н., Тюрин А. И. Мультидисциплинарные аспекты физики (Лекции) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	323 - К2
	6 пара 17:30 : 19:00		
	7 пара 19:10 : 20:40		
Среда 14.02.2024 / 21.02.2024	1 пара 09:00 : 10:30	Физика конденсированного состояния (Лекции) Профессор, д.н., Шибков А. А.	324 - К2
		Физика конденсированного состояния (Лекции) Профессор, д.н., Шибков А. А.	312 - К2
	2 пара 10:40 : 12:10	Физика конденсированного состояния (Практ. раб.) Профессор, д.н., Шибков А. А.	324 - К2
		Физика конденсированного состояния (Практ. раб.) Профессор, д.н., Шибков А. А.	324 - К2
	3 пара 12:30 : 14:00	Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	304a - К2
		Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	304a - К2
	4 пара 14:10 : 15:40		
	5 пара 15:50 : 17:20	Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	СДО Moodle
	6 пара 17:30 : 19:00		
7 пара 19:10 : 20:40			
1 пара 09:00 : 10:30			
2 пара 10:40 : 12:10			

<p>Четверг 15.02.2024 / 22.02.2024</p>	3 пара 12:30 : 14:00		
	4 пара 14:10 : 15:40		
	5 пара 15:50 : 17:20		
	6 пара 17:30 : 19:00		
	7 пара 19:10 : 20:40		
<p>Пятница 16.02.2024 / 23.02.2024</p>	1 пара 09:00 : 10:30		
	2 пара 10:40 : 12:10		
	3 пара 12:30 : 14:00	Экология (Практ. раб.) Доцент, к.н., Дворецкая Т. С.	108 - К2
	4 пара 14:10 : 15:40	Экология (Практ. раб.) Доцент, к.н., Дворецкая Т. С.	215 - К2
	5 пара 15:50 : 17:20	Экология (Практ. раб.) Доцент, к.н., Дворецкая Т. С.	215 - К2
	6 пара 17:30 : 19:00		
	7 пара 19:10 : 20:40		

Суббота 17.02.2024 / 24.02.2024	1 пара 09:00 : 10:30		
	2 пара 10:40 : 12:10		
	3 пара 12:30 : 14:00		
	4 пара 14:10 : 15:40		
	5 пара 15:50 : 17:20		
	6 пара 17:30 : 19:00		
	7 пара 19:10 : 20:40		
Понедельник 26.02.2024 / 04.03.2024	1 пара 09:00 : 10:30	Мультидисциплинарные аспекты физики (Лекции) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	220 - К2
		Мультидисциплинарные аспекты физики (Лекции) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	220 - К2
	2 пара 10:40 : 12:10	Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	220 - К2
		Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	220 - К2
	3 пара 12:30 : 14:00	Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	220 - К2
		Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	220 - К2
	4 пара 14:10 : 15:40	Экология (Лекции) Доцент, к.н., Дворецкая Т. С.	246 - К2
		Экология (Лекции) Доцент, к.н., Дворецкая Т. С.	246 - К2
	5 пара 15:50 : 17:20	Экология (Лекции) Доцент, к.н., Дворецкая Т. С.	246 - К2



	6 пара 17:30 : 19:00		
	7 пара 19:10 : 20:40		
Вторник 27.02.2024 / 05.03.2024	1 пара 09:00 : 10:30		
	2 пара 10:40 : 12:10	Физика конденсированного состояния (Лекции) Профессор, д.н., Шибков А. А.	312 - К2
		Физика конденсированного состояния (Практ. раб.) Профессор, д.н., Шибков А. А.	312 - К2
	3 пара 12:30 : 14:00	Мультидисциплинарные аспекты физики (Лекции) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	323 - К2
		Мультидисциплинарные аспекты физики (Лекции) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	323 - К2
	4 пара 14:10 : 15:40	Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	323 - К2
		Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	323 - К2
	5 пара 15:50 : 17:20	Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	323 - К2
Мультидисциплинарные аспекты физики (Лекции) Доцент, к.н., Тюрин А. И.		323 - К2	
6 пара 17:30 : 19:00			
7 пара 19:10 : 20:40			
	1 пара 09:00 : 10:30	Физика конденсированного состояния (Лекции) Профессор, д.н., Шибков А. А.	324 - К2
		Физика конденсированного состояния (Лекции) Профессор, д.н., Шибков А. А.	312 - К2
	2 пара 10:40 : 12:10	Физика конденсированного состояния (Практ. раб.) Профессор, д.н., Шибков А. А.	324 - К2
		Физика конденсированного состояния (Практ. раб.) Профессор, д.н., Шибков А. А.	324 - К2

Среда 28.02.2024 / 06.03.2024	3 пара 12:30 : 14:00	Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	304a - K2
		Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	304a - K2
	4 пара 14:10 : 15:40		
	5 пара 15:50 : 17:20	Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	СДО Moodle
	6 пара 17:30 : 19:00		
	7 пара 19:10 : 20:40		
Четверг 29.02.2024 / 07.03.2024	1 пара 09:00 : 10:30		
	2 пара 10:40 : 12:10		
	3 пара 12:30 : 14:00		
	4 пара 14:10 : 15:40		
	5 пара 15:50 : 17:20		
	6 пара 17:30 : 19:00		
	7 пара 19:10 : 20:40		

<p>Пятница 01.03.2024 / 08.03.2024</p>	1 пара 09:00 : 10:30		
	2 пара 10:40 : 12:10		
	3 пара 12:30 : 14:00	Экология (Практ. раб.) Доцент, к.н., Дворецкая Т. С.	108 - К2
	4 пара 14:10 : 15:40	Экология (Практ. раб.) Доцент, к.н., Дворецкая Т. С.	215 - К2
	5 пара 15:50 : 17:20	Экология (Практ. раб.) Доцент, к.н., Дворецкая Т. С.	215 - К2
	6 пара 17:30 : 19:00		
	7 пара 19:10 : 20:40		
<p>Суббота 02.03.2024 / 09.03.2024</p>	1 пара 09:00 : 10:30		
	2 пара 10:40 : 12:10		
	3 пара 12:30 : 14:00		
	4 пара 14:10 : 15:40		
	5 пара 15:50 : 17:20		

	6 пара 17:30 : 19:00			
	7 пара 19:10 : 20:40			
Понедельник 11.03.2024 / 18.03.2024	1 пара 09:00 : 10:30	Мультидисциплинарные аспекты физики (Лекции) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	220 - К2	
		Мультидисциплинарные аспекты физики (Лекции) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	220 - К2	
	2 пара 10:40 : 12:10	Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	220 - К2	
		Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	220 - К2	
	3 пара 12:30 : 14:00	Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	220 - К2	
		Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	220 - К2	
	4 пара 14:10 : 15:40	Экология (Лекции) Доцент, к.н., Дворецкая Т. С.	246 - К2	
		Экология (Лекции) Доцент, к.н., Дворецкая Т. С.	246 - К2	
	5 пара 15:50 : 17:20	Экология (Лекции) Доцент, к.н., Дворецкая Т. С.	246 - К2	
	6 пара 17:30 : 19:00			
	7 пара 19:10 : 20:40			
		1 пара 09:00 : 10:30		
		2 пара 10:40 : 12:10	Физика конденсированного состояния (Лекции) Профессор, д.н., Шибков А. А.	312 - К2
Физика конденсированного состояния (Практ. раб.) Профессор, д.н., Шибков А. А.			312 - К2	
3 пара		Мультидисциплинарные аспекты физики (Лекции) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	323 - К2	

Вторник 12.03.2024 / 19.03.2024	12:30 : 14:00	Мультидисциплинарные аспекты физики (Лекции) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	323 - К2
	4 пара 14:10 : 15:40	Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	323 - К2
		Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	323 - К2
	5 пара 15:50 : 17:20	Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	323 - К2
		Мультидисциплинарные аспекты физики (Лекции) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	323 - К2
	6 пара 17:30 : 19:00		
	7 пара 19:10 : 20:40		
Среда 13.03.2024 / 20.03.2024	1 пара 09:00 : 10:30	Физика конденсированного состояния (Лекции) Профессор, д.н., Шибков А. А.	324 - К2
		Физика конденсированного состояния (Лекции) Профессор, д.н., Шибков А. А.	312 - К2
	2 пара 10:40 : 12:10	Физика конденсированного состояния (Практ. раб.) Профессор, д.н., Шибков А. А.	324 - К2
		Физика конденсированного состояния (Практ. раб.) Профессор, д.н., Шибков А. А.	324 - К2
	3 пара 12:30 : 14:00	Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	304a - К2
		Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	304a - К2
	4 пара 14:10 : 15:40		
	5 пара 15:50 : 17:20	Мультидисциплинарные аспекты физики (Практ. раб.) Доцент, к.н., Тюрин А. И.	СДО Moodle
	6 пара 17:30 : 19:00		
7 пара 19:10 : 20:40			

<p style="text-align: center;">Четверг 14.03.2024 / 21.03.2024</p>	1 пара 09:00 : 10:30		
	2 пара 10:40 : 12:10		
	3 пара 12:30 : 14:00		
	4 пара 14:10 : 15:40		
	5 пара 15:50 : 17:20		
	6 пара 17:30 : 19:00		
	7 пара 19:10 : 20:40		
<p style="text-align: center;">Пятница 15.03.2024 / 22.03.2024</p>	1 пара 09:00 : 10:30		
	2 пара 10:40 : 12:10		
	3 пара 12:30 : 14:00	Экология (Практ. раб.) Доцент, к.н., Дворецкая Т. С.	108 - К2
	4 пара 14:10 : 15:40	Экология (Практ. раб.) Доцент, к.н., Дворецкая Т. С.	215 - К2
	5 пара 15:50 : 17:20	Экология (Практ. раб.) Доцент, к.н., Дворецкая Т. С.	215 - К2

	6 пара 17:30 : 19:00		
	7 пара 19:10 : 20:40		
Суббота 16.03.2024 / 23.03.2024	1 пара 09:00 : 10:30		
	2 пара 10:40 : 12:10		
	3 пара 12:30 : 14:00		
	4 пара 14:10 : 15:40		
	5 пара 15:50 : 17:20		
	6 пара 17:30 : 19:00		
	7 пара 19:10 : 20:40		

СОГЛАСОВАНО

Директор института математики, физики и информационных технологий



Н. Л. Королева