

Расписание занятий на 2025/26 учебный год, 3 семестр

Институт/факультет – Институт информационных систем и геотехнологий

Направление подготовки/специальность – 03.04.01 Прикладные математика и физика

Направленность (профиль)/специализация – Физические исследования инновационных материалов

Уровень образования – магистратура

Курс, группа – 2 курс, ПМФ-М24-1

Форма обучения – очная

Период теоретического обучения: 01.09.2025 – 21.12.2025

Сроки практик: 01.09.2025 – 14.12.2025

Период экзаменационной сессии: 22.12.2025 – 11.01.2026

Период каникул: 12.01.2026 – 25.01.2026

Время	Неделя (верхняя/ нижняя)	Дисциплина, тип занятия, ФИО и должность преподавателя, место проведения занятия	
		1 подгруппа	2 подгруппа
Понедельник			
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Учебная практика (научно-исследовательская работа, экспериментальная) (лек) Заведующий кафедрой электроники твердого тела Александр Петрович Барабан Петергоф, ул. Ульяновская, д. 1, корп. М (15.09.25)	
		Учебная практика (научно-исследовательская работа, экспериментальная) (прак) Заведующий кафедрой электроники твердого тела Александр Петрович Барабан Петергоф, ул. Ульяновская, д. 1, корп. М (15.09.25 – 27.10.25, 10.11.25 – 08.12.25)	
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05		Учебная практика (научно-исследовательская работа, экспериментальная) (прак) Заведующий кафедрой электроники твердого тела Александр Петрович Барабан Петергоф, ул. Ульяновская, д. 1, корп. М (22.09.25 – 27.10.25, 10.11.25 – 08.12.25)	
Вторник			
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Структура кристаллических и неупорядоченных систем (прак) доц. Бобкова Татьяна Игоревна Ауд. 202 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (11.11.25 – 09.12.25)	

<p>18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05</p>		<p>Структура кристаллических и неупорядоченных систем (прак) доц. Бобкова Татьяна Игоревна Ауд. 202 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (11.11.25 – 09.12.25)</p>
Среда		
<p>16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20</p>		<p>Специальная лаборатория по водородопроницаемости материалов (лаб) Усачев Дмитрий Юрьевич Петергоф, ул. Ульяновская, д. 1, корп. М (01.10.25 – 03.12.25)</p>
<p>18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05</p>		<p>Адсорбция на поверхности твердого тела (прак) Рыбкина Анна Алексеевна Петергоф, ул. Ульяновская, д. 1, корп. М (01.10.25 – 29.10.25)</p> <p>Специальная лаборатория по водородопроницаемости материалов (лаб) Усачев Дмитрий Юрьевич Петергоф, ул. Ульяновская, д. 1, корп. М (05.11.25 – 03.12.25)</p>
<p>20.00-21.35 перерыв 20.45-20.50</p>		<p>Массоперенос в твердых телах (прак) Габис Игорь Евгеньевич Петергоф, ул. Ульяновская, д. 1, корп. М (01.10.25 – 29.10.25)</p>
Четверг		
<p>16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20</p>		<p>Адсорбция на поверхности твердого тела (лек) Рыбкина Анна Алексеевна Дистанционная поддержка (25.09.25 – 23.10.25)</p> <p>Структура кристаллических и неупорядоченных систем (лек) доц. Бобкова Татьяна Игоревна Дистанционная поддержка (30.10.25 – 27.11.25)</p>
<p>18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05</p>		<p>Массоперенос в твердых телах (лек) Габис Игорь Евгеньевич Дистанционная поддержка (25.09.25 – 23.10.25)</p> <p>Структура кристаллических и неупорядоченных систем (лек) доц. Бобкова Татьяна Игоревна Дистанционная поддержка (30.10.25 – 27.11.25)</p>

Пятница		
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Физика поверхности и тонких пленок (лек) преп. Старицын Михаил Владимирович Ауд. 202 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (12.09.25 – 14.11.25)
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05		Физика поверхности и тонких пленок (прак) преп. Старицын Михаил Владимирович Ауд. 202 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (12.09.25 – 14.11.25)
Суббота		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Учебная практика (научно-исследовательская работа, экспериментальная) (прак) Заведующий кафедрой электроники твердого тела Александр Петрович Барабан Петергоф, ул. Ульяновская, д. 1, корп. М (20.09.25 – 13.12.25)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Учебная практика (научно-исследовательская работа, экспериментальная) (прак) Заведующий кафедрой электроники твердого тела Александр Петрович Барабан Петергоф, ул. Ульяновская, д. 1, корп. М (20.09.25 – 06.12.25) Учебная практика (научно-исследовательская работа, экспериментальная) (лек) Заведующий кафедрой электроники твердого тела Александр Петрович Барабан Петергоф, ул. Ульяновская, д. 1, корп. М (13.12.25)