

# 33-302. 28 октября 2024 — 3 ноября 2024

9-я неделя

## ПОНЕДЕЛЬНИК, 28 ОКТЯБРЯ 2024

09:20 — 11:50	ПР Физика наносистем (часть 2) 🐾 M23-403 🎓 Сибирмовский Ю.Д.	
11:55 — 14:20	ПР Физико-химические основы процессов микро- и нанотехнологии 🐾 B21-403, B21-465 🎓 Рындя С.М.	
14:30 — 16:05	ЛЕК Технология материалов электронной техники 🐾 B22-413 🎓 Сиглова Н.В.	
16:15 — 17:50	ЛЕК Измерения в микро- и наноэлектронике 🐾 B21-403, B21-465 🎓 Рыжук Р.В.	
17:55 — 20:20	ЛАБ Технологии эпитаксии для материалов фотоники 🐾 M23-404 🎓 Васильевский И.С., Сибирмовский Ю.Д.	

## ВТОРНИК, 29 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК Физика полупроводников / Physics of Semiconductors 🐾 B21-403, B21-405, B21-465 🎓 Никитенко В.Р.	
10:15 — 11:50	ПР Физика полупроводников / Physics of Semiconductors 🐾 B21-403, B21-405, B21-465 🎓 Никитенко В.Р., Саунина А.Ю.	
12:45 — 14:20	ЛЕК Основы вакуумной и плазменной электроники 🐾 B21-403, B21-465 🎓 Гусев А.С.	
14:30 — 16:05	ПР Основы вакуумной и плазменной электроники 🐾 B21-403, B21-465 🎓 Гусев А.С.	
16:15 — 17:50	ЛЕК Методы малоуглового рассеяния 🐾 M24-401 🎓 Львов Д.В.	
17:55 — 19:30	ПР Методы малоуглового рассеяния 🐾 M24-401 🎓 Львов Д.В.	

## СРЕДА, 30 ОКТЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ПР Физическая химия 🐾 B23-403 🎓 Сиглова Н.В.	
12:45 — 14:20	ЛЕК Проектная практика (введение в специальность) 🐾 B23-403 🎓 Борисенко Д.П.	
14:30 — 16:05	ЛАБ Экспериментальные методы физики конденсированного состояния 🐾 M24-403 🎓 Рындя С.М.	
16:15 — 17:50	ПР Введение в современные нанотехнологии / Introduction to Modern Nanotechnology 🐾 B22-403 🎓 Васильевский И.С., Сибирмовский Ю.Д.	

## ЧЕТВЕРГ, 31 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК Технология гетероструктурной СВЧ электроники; Технология гетероструктурной СВЧ- электроники 🐾 B21-403, B21-413, B21-465 🎓 Сибирмовский Ю.Д., Васильевский И.С.	
10:15 — 11:50	ПР Технология гетероструктурной СВЧ электроники; Технология гетероструктурной СВЧ- электроники 🐾 B21-403, B21-413, B21-465 🎓 Сибирмовский Ю.Д.	
14:30 — 16:05	ПР Терагерцовая фотоника 🐾 M24-413 🎓 Клочков А.Н.	
16:15 — 17:50	ПР Технология материалов электронной техники 🐾 B22-413 🎓 Султанов А.О.	

## ПЯТНИЦА, 01 НОЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ЛЕК Основы физики твердого тела 🐾 B22-403 🎓 Катин К.П., Маслов М.М.	
11:55 — 13:30	ПР Основы физики твердого тела 🐾 B22-403 🎓 Маслов М.М., Катин К.П.	

<b>13:35 — 16:05</b>	ПР EN Органическая фотовольтаика M24-403 Саунина А.Ю.	
----------------------	--	--

**■ СУББОТА, 02 НОЯБРЯ 2024**

<b>08:30 — 10:05</b>	ПР Физика полупроводников / Physics of Semiconductors Б21-403, Б21-465 Клочков А.Н.	
----------------------	--	--