

# 33-304. 4 ноября 2024 — 10 ноября 2024

10-я неделя

☑ ПОНЕДЕЛЬНИК, 04 НОЯБРЯ 2024

Занятий не найдено

☑ ВТОРНИК, 05 НОЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК Физика полупроводников для фотоники 🧑‍🎓 Б21-401 👤 Никитенко В.Р.	
10:15 — 11:50	ЛАБ Экспериментальная учебно-исследовательская работа 🧑‍🎓 Б21-401 👤 Рындя С.М.	
12:45 — 14:20	ПР Физика полупроводников для фотоники 🧑‍🎓 Б21-401 👤 Саунина А.Ю., Никитенко В.Р.	

☑ СРЕДА, 06 НОЯБРЯ 2024

12:45 — 14:20	ПР Экспериментальные методы физики конденсированного состояния 🧑‍🎓 М24-403 👤 Рындя С.М.	
14:30 — 16:05	ПР Проектная практика (введение в специальность, современные проблемы фотоники) 🧑‍🎓 Б23-401 👤 Борисенко Д.П.	
16:15 — 17:50	ЛАБ Метод Монте-Карло 🧑‍🎓 М24-401 👤 Савченко А.А.	
18:45 — 20:20	ЛАБ EN Источники терагерцового и рентгеновского излучения 🧑‍🎓 М24-401 👤 Савченко А.А.	
20:25 — 22:00	ЛЕК Современные проблемы физики конденсированных сред (спецсеминар) 🧑‍🎓 М23-403 👤 Сергеева Д.Ю., Гараев Д.И., Тищенко А.А.	

☑ ЧЕТВЕРГ, 07 НОЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК Когерентные явления в электродинамике 🧑‍🎓 Б21-405 👤 Сергеева Д.Ю.	
10:15 — 11:50	ПР Когерентные явления в электродинамике 🧑‍🎓 Б21-405 👤 Сергеева Д.Ю.	
11:55 — 13:30	ПР Технологические основы фотоники 🧑‍🎓 Б21-401 👤 Васильевский И.С., Сибирмовский Ю.Д.	
17:55 — 20:20	ПР Радиофотоника 🧑‍🎓 М23-404 👤 Гришаков К.С., Клочков А.Н., Цунваза Д.	
20:25 — 22:00	ПР Оптоэлектроника низкоразмерных систем 🧑‍🎓 М23-404 👤 Гришаков К.С.	

☑ ПЯТНИЦА, 08 НОЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ЛЕК Электродинамика сплошных сред 🧑‍🎓 Б21-401, Б21-405 👤 Тищенко А.А., Сергеева Д.Ю.	
12:45 — 14:20	ПР Электродинамика сплошных сред 🧑‍🎓 Б21-401, Б21-405 👤 Тищенко А.А., Гараев Д.И.	
14:30 — 17:00	ПР Избранные главы современной оптики 🧑‍🎓 М24-401 👤 Сергеева Д.Ю., Савченко А.А.	
17:55 — 20:20	ЛАБ Физика наносистем (часть 2) 🧑‍🎓 М23-403 👤 Сибирмовский Ю.Д.	

☑ СУББОТА, 09 НОЯБРЯ 2024

11:55 — 13:30	ЛЕК Гетероструктурная оптоэлектроника 🧑‍🎓 Б21-401 👤 Клочков А.Н.	
13:35 — 14:20	ПР Гетероструктурная оптоэлектроника 🧑‍🎓 Б21-401 👤 Клочков А.Н.	
14:30 — 16:05	ЛЕК Взаимодействие излучения с веществом 🧑‍🎓 Б21-405 👤 Тищенко А.А., Сергеева Д.Ю.	
16:15 — 17:50	ПР Взаимодействие излучения с веществом 🧑‍🎓 Б21-405 👤 Тищенко А.А., Гараев Д.И.	