

# К-1102. 4 ноября 2024 — 10 ноября 2024

10-я неделя

☑ ПОНЕДЕЛЬНИК, 04 НОЯБРЯ 2024

Занятий не найдено

☑ ВТОРНИК, 05 НОЯБРЯ 2024

10:15 — 12:40	ЛАБ Практикум по компьютерному моделированию в оптике 🧑‍🎓 Б21-203 🎓 Михайлюк А.В.	
12:45 — 14:20	ПР Радиофизика 🧑‍🎓 Б21-203, Б22-210 🎓 Чириков С.Н.	

☑ СРЕДА, 06 НОЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ПР Диодные лазеры 🧑‍🎓 М24-203, М24-207 🎓 Величанский В.Л.	
11:55 — 13:30	ПР Оптические системы записи, хранения и отображения информации 🧑‍🎓 М24-207 🎓 Черёмхин П.А., Шифрина А.В.	
14:30 — 16:05	ПР Экспериментальные методы лазерной физики 🧑‍🎓 М24-203 🎓 Ишкиняев Э.Д.	
16:15 — 17:50	ПР Вычислительные методы квантовой физики (часть 1) 🧑‍🎓 Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105, Б22-111, Б22-201, Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-205, Б22-211, Б22-212, Б22-215, Б22-221 🎓 Красавин А.В.	

☑ ЧЕТВЕРГ, 07 НОЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ПР Экономическая эффективность проектируемых приборов и систем 🧑‍🎓 М23-207 🎓 Киреев С.В.	
10:15 — 11:50	ПР Лазеры и их применение 🧑‍🎓 М23-303 🎓 Киреев С.В.	
12:45 — 14:20	ПР Лазерные медицинские технологии и аппаратура 🧑‍🎓 М23-203, М23-207 🎓 Минаев В.П.	
14:30 — 16:05	ЛАБ Практикум по компьютерному моделированию в оптике 🧑‍🎓 Б21-204 🎓 Михайлюк А.В.	
16:15 — 17:50	ЛЕК Компьютерный практикум по математическому моделированию 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-117, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Савченков П.С., Карцев П.Ф.	

☑ ПЯТНИЦА, 08 НОЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ПР Введение в радиофотонику 🧑‍🎓 Б21-401 🎓 Цунваза Д.	
10:15 — 11:50	ПР Теория информации и кодирования 🧑‍🎓 Б22-204 🎓 Чириков С.Н.	
12:45 — 14:20	ЛАБ Численные методы в квантовой физике (часть 1) 🧑‍🎓 Б22-211, Б22-221 🎓 Красавин А.В.	
14:30 — 16:05	ЛЕК EN Взаимодействие излучения с веществом 🧑‍🎓 М24-211 🎓 Зеленер Б.Б.	

☑ СУББОТА, 09 НОЯБРЯ 2024

Занятий не найдено