

Э-204. 30 сентября 2024 — 6 октября 2024

5-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 30 СЕНТЯБРЯ 2024

14:30 — 16:05	ЛЕК Физика конденсированного состояния вещества; Физика конденсированного состояния вещества (часть 2) 👥 Б21-211, Б21-413 🎓 Кашурников В.А.	
16:15 — 17:50	ЛЕК Физическая оптика 👥 Б21-201, Б21-211 🎓 Кашурникова О.В.	

ВТОРНИК, 01 ОКТЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ПР Лабораторный практикум по физике конденсированного состояния вещества 👥 Б21-211 🎓 Чернышева О.В., Маврицкий О.Б., Шеляков А.В., Литвинов А.В.	
11:55 — 13:30	ЛАБ Лабораторный практикум по физике конденсированного состояния вещества 👥 Б21-211 🎓 Литвинов А.В., Шеляков А.В., Чернышева О.В., Маврицкий О.Б.	
14:30 — 16:05	ЛЕК Общий лабораторный практикум 👥 М24-211 🎓 Иванов А.А., Маврицкий О.Б.	
16:15 — 17:50	ЛАБ Общий лабораторный практикум 👥 М24-211 🎓 Осипов М.А., Маврицкий О.Б., Литвинов А.В.	

СРЕДА, 02 ОКТЯБРЯ 2024

10:15 — 12:40	ЛЕК Фазовые переходы в конденсированных средах 👥 М24-211 🎓 Кашурников В.А.	
13:35 — 14:20	ЛЕК Магнитные свойства твердых тел 👥 М24-211 🎓 Кузнецов А.В.	
14:30 — 16:05	ПР Магнитные свойства твердых тел 👥 М24-211 🎓 Кузнецов А.В.	
16:15 — 17:50	ЛЕК Лабораторный практикум по основам схмотехники и компьютерного моделирования электронных схем 👥 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 🎓 Маврицкий О.Б.	

ЧЕТВЕРГ, 03 ОКТЯБРЯ 2024

12:45 — 14:20	ПР Физика конденсированного состояния вещества 👥 Б21-413 🎓 Кузнецов А.В.	
14:30 — 16:05	ЛЕК Численные методы в квантовой физике (часть 1) 👥 Б22-211, Б22-221 🎓 Кашурников В.А.	
16:15 — 18:40	ЛЕК Лабораторный практикум по электрическим колебаниям 👥 Б22-211 🎓 Маврицкий О.Б.	

ПЯТНИЦА, 04 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛАБ Основы компьютерного проектирования и автоматизации эксперимента 👥 Б21-204 🎓 Покровский С.В.	
11:55 — 13:30	ПР Введение в физику полупроводников 👥 М24-211 🎓 Карцев П.Ф.	
14:30 — 16:05	ПР Физика конденсированного состояния вещества (часть 2) 👥 Б21-211 🎓 Кузнецов А.В.	
16:15 — 17:50	ЛЕК Введение в физику полупроводников 👥 М24-211 🎓 Митягин Ю.А.	
17:55 — 19:30	ЛЕК EN Введение в специальность: физика твердого тела и инжиниринг новых материалов 👥 М24-211 🎓 Шеляков А.В., Менушенков А.П., Маврицкий О.Б., Зеленер Б.Б., Высоцкий В.С., Карцев П.Ф.	

СУББОТА, 05 ОКТЯБРЯ 2024

11:55 — 13:30

ПР Физика конденсированного состояния вещества

Б21-413 Кузнецов А.В.