

Э-204. Расписание сессии

Пн, 20 нояб.	19:35 — 22:00	ЗАЧ Когерентное взаимодействие рентгеновского излучения с веществом M22-202 Маврицкий О.Б.
Пт, 22 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Лабораторный практикум по электрическим колебаниям B21-211 Маврицкий О.Б.
Пт, 22 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Общий лабораторный практикум M23-211 Маврицкий О.Б.
Пн, 25 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Лабораторный практикум по физике конденсированного состояния вещества B20-211 Шеляков А.В., Маврицкий О.Б., Кашурникова О.В., Литвинов А.В., Чернышева О.В.
Пн, 25 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Физика конденсированного состояния вещества B20-403, B20-413 Кашурников В.А., Кузнецов А.В.
Пн, 25 дек.	16:15 — 18:40	АТТ Когерентное взаимодействие рентгеновского излучения с веществом; Когерентное взаимодействие ультракоротких рентгеновских импульсов с веществом M22-211, M22-287 Маврицкий О.Б.
Вт, 26 дек.	08:30 — 14:20	ЗАЧ Численные методы в квантовой физике (часть 1) B21-211 Кашурников В.А., Красавин А.В.
Вт, 26 дек.	15:20 — 17:00	ЗАЧ Введение в физику полупроводников M23-211 Карцев П.Ф., Митягин Ю.А.
Ср, 27 дек.	12:45 — 14:20	АТТ EN Нейтронные методы исследования в физике конденсированного вещества M22-211 Савченков П.С., Маврицкий О.Б.
Ср, 27 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Методы исследования конденсированных сред и наноструктур с использованием синхротронного излучения M22-211 Маврицкий О.Б.
Чт, 28 дек.	11:05 — 14:20	ЗАЧ Физическая оптика B20-211 Кашурникова О.В.
Чт, 28 дек.	15:20 — 17:00	АТТ Физика конденсированного состояния вещества (часть 2) B20-211 Кузнецов А.В.
Чт, 28 дек.	18:45 — 20:20	АТТ Магнитные свойства твердых тел M23-211 Кузнецов А.В.
Пт, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Лазерная технология; Лазерные технологии M22-211, M23-203 Маврицкий О.Б.
Пт, 12 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Методы исследования конденсированных сред и наноструктур с использованием синхротронного излучения M22-211 Маврицкий О.Б.
Пн, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) A20-221 Маврицкий О.Б., Руднев И.А., Карцев П.Ф., Кузнецов А.В.
Вт, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Когерентное взаимодействие рентгеновского излучения с веществом M22-287 Маврицкий О.Б., Носик В.Л.
Ср, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Фазовые переходы в конденсированных средах M23-211 Мороз А.Н., Кашурников В.А.
Чт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика конденсированного состояния вещества (часть 2) B20-211 Кашурников В.А., Кузнецов А.В.
Пт, 19 янв.	10:15 — 11:50	З/О Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук A23-221 Иванов А.А., Карцев П.Ф., Кузнецов А.В., Руднев И.А., Шеляков А.В., Маврицкий О.Б., Высоцкий В.С., Дегтяренко Н.Н., Зеленер Б.Б.
Пт, 19 янв.	11:55 — 13:30	З/О Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук A22-221 Дегтяренко Н.Н., Зеленер Б.Б., Иванов А.А., Карцев П.Ф., Кузнецов А.В., Маврицкий О.Б., Шеляков А.В., Руднев И.А., Высоцкий В.С.
Пт, 19 янв.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Апробация результатов научной деятельности A22-221 Маврицкий О.Б., Кузнецов А.В., Карцев П.Ф., Иванов А.А., Зеленер Б.Б., Дегтяренко Н.Н., Высоцкий В.С., Руднев И.А., Шеляков А.В.
Пн, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Магнитные свойства твердых тел M23-211 Кузнецов А.В.

