

**К-1102. Расписание сессии**

Пн, 17 дек.	17:55 — 20:20	ЗАЧ Лазерная спектроскопия и охлаждение атомов 🧑‍🎓 M18-282 🎓 Величанский В.Л.
Сб, 22 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Экономическая эффективность проектируемых приборов и систем 🧑‍🎓 M18-207, M18-217, M18-404 🎓 Киреев С.В.
Пн, 24 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Нанооптика и наноматериалы 🧑‍🎓 M17-207 🎓 Мартынов И.Л.
Пн, 24 дек.	11:55 — 14:20	АТТ Оптические системы записи, хранения и отображения информации 🧑‍🎓 M17-207 🎓 Черёмхин П.А., Краснов В.В.
Пн, 24 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Компьютерный практикум: компьютерное моделирование в оптике 🧑‍🎓 B15-203 🎓 Краснов В.В.
Вт, 25 дек.	09:20 — 11:00	АТТ Квантовая радиофизика 🧑‍🎓 A16-201 🎓 Киреев С.В.
Вт, 25 дек.	15:20 — 17:00	АТТ Современные направления физики: лазеры и лазерные технологии 🧑‍🎓 M18-162 🎓 Шнырев С.Л.
Вт, 25 дек.	17:05 — 18:40	ЗАЧ Компьютерные технологии 🧑‍🎓 M17-106, M17-126 🎓 Подливаев А.И.
Вт, 25 дек.	20:00 — 22:00	ЗАЧ Вычислительные методы в физике 🧑‍🎓 B16-B03 🎓 Подливаев А.И.
Ср, 26 дек.	08:30 — 10:05	АТТ Экономическая эффективность проектируемых приборов и систем 🧑‍🎓 M18-203 🎓 Киреев С.В.
Ср, 26 дек.	11:05 — 12:40	АТТ Лазеры и их применение 🧑‍🎓 M17-303, M17-313 🎓 Губский К.Л.
Ср, 26 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Компьютерный практикум: математические вычисления 🧑‍🎓 B16-203, B16-205 🎓 Чириков С.Н.
Чт, 27 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Оптика кристаллов и оптические материалы 🧑‍🎓 M18-207 🎓 Садовский А.П.
Чт, 27 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Физика твердого тела 🧑‍🎓 M18-304 🎓 Казанцева Е.В.
Чт, 27 дек.	13:35 — 15:15	ЗАЧ Компьютерные технологии (на английском языке) 🧑‍🎓 M17-203 🎓 Подливаев А.И.
Чт, 27 дек.	15:30 — 18:00	ЗАЧ Дополнительные главы общей физики 🧑‍🎓 B16-C01 🎓 Маврицкий О.Б.
Пт, 28 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Компьютерные технологии 🧑‍🎓 M17-204, M17-214, M17-224, M17-284 🎓 Карцев П.Ф.
Пт, 28 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Волновая оптика 🧑‍🎓 B15-203 🎓 Стариков Р.С.
Пт, 28 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Основы физики плазмы 🧑‍🎓 B15-203 🎓 Кузнецов А.П.
Пт, 28 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Экспериментальные методы лазерной физики 🧑‍🎓 B15-203 🎓 Протасов Е.А.
Пн, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные направления физики: лазеры и лазерные технологии 🧑‍🎓 M18-162 🎓 Шнырев С.Л.
Вт, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Лазеры и их применение 🧑‍🎓 M17-303, M17-313 🎓 Губский К.Л.
Вт, 15 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Квантовая радиофизика 🧑‍🎓 A16-201 🎓 Киреев С.В.
Пт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M17-203 🎓 Кузнецов А.П., Гончуков С.А.
Пн, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M18-207 🎓 Губский К.Л., Чириков С.Н.
Вт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Оптические системы записи, хранения и отображения информации 🧑‍🎓 M17-207 🎓 Черёмхин П.А., Краснов В.В.
Сб, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M17-207 🎓 Евтихийев Н.Н., Петровский В.Н.