

Э-204. Расписание сессии

Пт, 15 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Оптические методы обработки информации 🐾 M17-284 🎓 Краснов В.В., Черёмхин П.А.
Вт, 19 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Экспериментальная физика конденсированного состояния вещества 🐾 M17-284 🎓 Митягин Ю.А.
Пт, 22 дек.	09:00 — 12:00	ЭКЗ Оптические методы обработки информации 🐾 M17-284 🎓 Краснов В.В., Черёмхин П.А.
Пт, 22 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Оптические методы обработки информации 🐾 M17-214, M17-224 🎓 Краснов В.В., Черёмхин П.А.
Пн, 25 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Лабораторный практикум по физической оптике (часть 1) 🐾 B14-203, B14-C02 🎓 Литвинов А.В., Лагода В.Б.
Вт, 26 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Физическая оптика 🐾 B14-203, B14-C02 🎓 Казанцева Е.В.
Вт, 26 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Экспериментальная физика конденсированного состояния вещества 🐾 M17-204, M17-214 🎓 Митягин Ю.А.
Ср, 27 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Физика сильнокоррелированных систем 🐾 M16-204 🎓 Синченко А.А.
Чт, 28 дек.	11:55 — 13:30	АТТ Волоконно-оптические линии связи 🐾 M16-204 🎓 Лагода В.Б.
Чт, 28 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Нейтронные методы исследования в физике конденсированного состояния (на английском языке) 🐾 M16-204 🎓 Алексеев П.А.
Чт, 28 дек.	20:25 — 22:00	ЗАЧ Учебная (получение первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности) практика 🐾 B14-B04 🎓 Маврицкий О.Б., Литвинов А.В.