

Расписание занятий в аудитории НЛК-468

ПОНЕДЕЛЬНИК

12:45 — 14:20	■ ПР	Теория функций комплексного переменного	👥 Б22-206, С22-201	🎓 Овсянников Е.А.
14:30 — 16:05	■ ПР	Теория функций комплексного переменного	👥 Б22-604	🎓 Овсянников Е.А.

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ПР	Общая физика: волны и оптика (базовый уровень)	👥 Б22-601, Б22-602, Б22-604, Б22-612	🎓 Взоров Н.Н.
10:15 — 11:50	■ ПР	Общая физика: волны и оптика (базовый уровень)	👥 Б22-401, Б22-403, Б22-413, Б22-603	🎓 Взоров Н.Н.
12:45 — 14:20	■ ПР	Общая физика (волны и оптика)	👥 С22-201, С22-401, С22-402	🎓 Прищепа А.Р.
14:30 — 16:05	■ ПР	Физика (термодинамика и волны)	👥 Б23-901	🎓 Храменков Д.В.

СРЕДА

12:45 — 14:20	■ ПР	Детали машин и основы конструирования	👥 Б22-102	🎓 Иваний М.Б.
14:30 — 16:05	■ ПР	Теория вероятностей и математическая статистика	👥 С22-702	🎓 Матвеева А.К.
16:15 — 17:50	■ ПР	Теория функций комплексного переменного	👥 Б22-104	🎓 Матвеева А.К.

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ПР	Теория функций комплексного переменного	👥 С22-703, С22-762	🎓 Петрова М.А.
10:15 — 11:50	■ ПР	Теория функций комплексного переменного	👥 С22-702	🎓 Петрова М.А.
11:55 — 13:30	■ ПР	Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика	👥 Б23-601, Б23-602, Б23-604, Б23-611, Б23-614	🎓 Кумпан А.В.
14:30 — 16:05	■ ПР	Математический анализ	👥 Б23-505	🎓 Теляковский Д.С.

ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	■ ПР	Теория функций комплексного переменного	👥 Б22-311	🎓 Клиндухов В.В.
12:45 — 14:20	■ ПР	Дифференциальные и интегральные уравнения	👥 Б22-104	🎓 Бурикова С.В.
14:30 — 16:05	■ ПР	Аналитическая механика	👥 Б22-104	🎓 Шлепкина Е.С.