

Расписание занятий в аудитории Б-124/126

ПОНЕДЕЛЬНИК

14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Основы технологии получения материалов	👥 Б16-103	🎓 Шульга А.В.
16:15 — 17:50	■ ПР	Основы технологии получения материалов	👥 Б16-103	🎓 Шульга А.В.

ВТОРНИК

13:35 — 16:05	■ ЛЕК	Аддитивные технологии перспективных материалов (03.09.2019 — 17.09.2019)	👥 M19-108	🎓 Федотов И.В.
	■ ПР	Аддитивные технологии перспективных материалов (24.09.2019 — 17.12.2019)	👥 M19-108	🎓 Федотов И.В.
16:15 — 19:30	■ ЛЕК	Металловедение и технологии современных и перспективных материалов (03.09.2019 — 08.10.2019)	👥 M19-108	🎓 Шульга А.В.
	■ ПР	Металловедение и технологии современных и перспективных материалов (15.10.2019 — 17.12.2019)	👥 M19-108	🎓 Шульга А.В.

СРЕДА

14:30 — 15:15	■ ЛЕК	Избранные вопросы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред	👥 M18-108	🎓 Назаров А.В.
---------------	-------	--	-----------	----------------

ЧЕТВЕРГ

12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Технологический эксперимент	👥 С15-105	🎓 Шульга А.В.
	■ ПР	Технологический эксперимент	👥 С15-105	🎓 Шульга А.В.
15:20 — 16:05	■ ЛЕК	Материалы термоядерных реакторов	👥 M18-108	🎓 Польский В.И.
16:15 — 17:50	■ ПР	Материалы термоядерных реакторов	👥 M18-108	🎓 Польский В.И.

ПЯТНИЦА

14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Композиционные материалы (06.09.2019 — 22.11.2019)	👥 С15-105	🎓 Шульга А.В.
16:15 — 17:50	■ ПР	Композиционные материалы (06.09.2019 — 22.11.2019)	👥 С15-105	🎓 Шульга А.В.