

М23-109. 9 декабря 2024 — 15 декабря 2024

15-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 09 ДЕКАБРЯ 2024

09:20 — 11:00	ЛЕК 1	Перспективные технологии получения материалов (часть 2) 🎓 Скритный В.И., Шорников Д.П., Корневский Е.Л., Польский В.И. 📍 Б-106А	
11:05 — 12:40	ПР 1	Перспективные технологии получения материалов (часть 2) 🎓 Скритный В.И., Польский В.И., Корневский Е.Л., Шорников Д.П. 📍 Б-106А	
12:45 — 14:20	ЛЕК 1	Технологии получения высокотемпературных материалов 🎓 Киселев Д.С., Рисованный В.Д., Таубин М.Л. 📍 НПО_ЛУЧ	
14:30 — 16:05	ПР 1	Технологии получения высокотемпературных материалов 🎓 Рисованный В.Д., Киселев Д.С., Таубин М.Л. 📍 НПО_ЛУЧ	
16:15 — 17:50	ЛЕК 1	Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 3) 🎓 Крымская О.А., Жариков Е.С., Назаров А.В. 📍 Б-109	
17:55 — 19:30	ПР 1	Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 3) 🎓 Крымская О.А., Жариков Е.С., Назаров А.В. 📍 Б-109	

ВТОРНИК, 10 ДЕКАБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК Ф	Военная подготовка 📍 каф.20	
10:15 — 17:00	ПР Ф	Военная подготовка 📍 каф.20	

СРЕДА, 11 ДЕКАБРЯ 2024

16:15 — 17:50	ЛЕК EN	Функциональные материалы энергетики 🎓 Джумаев П.С., Венкатачалапатху В. 📍 Б-109	
17:55 — 19:30	ПР EN	Функциональные материалы энергетики 🎓 Джумаев П.С., Венкатачалапатху В. 📍 Б-109	

ЧЕТВЕРГ, 12 ДЕКАБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ЛЕК	Современные тенденции развития реакторных конструкционных материалов 🎓 Чернов И.И. 📍 Б-106А	
11:55 — 13:30	ПР	Современные тенденции развития реакторных конструкционных материалов 🎓 Чернов И.И. 📍 Б-106А	

ПЯТНИЦА, 13 ДЕКАБРЯ 2024

Занятий не найдено

СУББОТА, 14 ДЕКАБРЯ 2024

Занятий не найдено