

## Расписание занятий в аудитории Б-108

### ПОНЕДЕЛЬНИК

12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Основы технологии получения материалов 🐾 Б20-103 🎓 Шульга А.В.
14:30 — 16:05	■ ЛАБ	Физические свойства твердых тел 🐾 Б20-103 🎓 Елманов Г.Н.
	■ ПР	Основы технологии получения материалов 🐾 Б20-103 🎓 Шульга А.В.
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	Физические свойства твердых тел 🐾 Б20-103 🎓 Елманов Г.Н.

### СРЕДА

10:15 — 11:50	■ ПР	Научный семинар 🐾 М22-108 🎓 Стальцов М.С.
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Основы теории дефектов кристаллической структуры 🐾 Б21-103 🎓 Крымская О.А., Залужный А.Г.
	■ ПР	Основы теории дефектов кристаллической структуры 🐾 Б21-103 🎓 Залужный А.Г., Крымская О.А.
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	Введение в материаловедение 🐾 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Иванников А.А.
	■ ПР	Введение в материаловедение 🐾 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Баздникина Е.А.

### ЧЕТВЕРГ

09:20 — 11:50	■ ЛЕК	Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 1) <b>(07.09.2023 — 30.11.2023)</b> 🐾 М23-109 🎓 Назаров А.В., Бородин В.А.
	■ ПР	Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 1) <b>(07.12.2023 — 21.12.2023)</b> 🐾 М23-109 🎓 Назаров А.В., Бородин В.А.
12:45 — 18:40	■ ПР	Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 1) 🐾 М23-109 🎓 Бородин В.А., Назаров А.В.

### ПЯТНИЦА

10:15 — 12:40	■ ЛЕК	EN Методы и принципы визуализации <b>(01.09.2023 — 08.09.2023)</b> 🐾 М22-198 🎓 Бородин В.А.
	■ ПР	EN Методы и принципы визуализации <b>(15.09.2023 — 29.09.2023)</b> 🐾 М22-198 🎓 Бородин В.А.
	■ ПР	EN Методы и принципы визуализации <b>(06.10.2023 — 15.12.2023)</b> 🐾 М22-198 🎓 Бородин В.А.
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Методы исследования материалов 🐾 Б20-103 🎓 Скрытный В.И., Джумаев П.С.
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Методы исследования материалов 🐾 Б20-103 🎓 Скрытный В.И., Джумаев П.С.
	■ ПР	Основы физической химии и вычислительная термодинамика 🐾 Б21-103 🎓 Елманов Г.Н.
16:15 — 17:50	■ ЛАБ	Основы компьютерного моделирования материалов 🐾 Б20-103 🎓 Бородин В.А.