

# Б-108. 2 декабря 2024 — 8 декабря 2024

14-я неделя

☑ ПОНЕДЕЛЬНИК, 02 ДЕКАБРЯ 2024

Занятий не найдено

☑ ВТОРНИК, 03 ДЕКАБРЯ 2024

|               |  |  |
|---------------|--|--|
| 09:20 — 11:50 | ПР Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 1) 🧑‍🎓 M24-109<br>🎓 Назаров А.В., Хомяков О.В., Жариков Е.С., Бородин В.А. |  |
| 12:45 — 18:40 | ПР Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 1) 🧑‍🎓 M24-109<br>🎓 Назаров А.В., Бородин В.А., Жариков Е.С., Хомяков О.В. |  |

☑ СРЕДА, 04 ДЕКАБРЯ 2024

|               |  |  |
|---------------|--|--|
| 09:20 — 10:05 | ЛЕК   EN   Специальные главы физики твердого тела<br>🧑‍🎓 M24-198 🎓 Исаенкова М.Г.  |  |
| 10:15 — 11:50 | ПР   EN   Специальные главы физики твердого тела<br>🧑‍🎓 M24-198 🎓 Исаенкова М.Г.   |  |
| 16:15 — 17:50 | ПР Введение в материаловедение 🧑‍🎓 Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105, Б22-111, Б22-201, Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-205, Б22-211, Б22-212, Б22-215, Б22-221 🎓 Баздникина Е.А. |  |

☑ ЧЕТВЕРГ, 05 ДЕКАБРЯ 2024

|               |   |  |
|---------------|---|--|
| 16:15 — 17:50 | ЛЕК Основы технологий материалов 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-117, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221<br>🎓 Сучков А.Н. |  |
| 17:55 — 19:30 | ПР Основы технологий материалов 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-117, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221<br>🎓 Сучков А.Н.  |  |

☑ ПЯТНИЦА, 06 ДЕКАБРЯ 2024

|               |   |  |
|---------------|---|--|
| 08:30 — 10:05 | ЛАБ Физические свойства твердых тел 🗣 Подгруппа 2<br>🧑‍🎓 Б21-103 🎓 Елманов Г.Н., Михальчик В.В. |  |
| 10:15 — 11:50 | ЛЕК Методы исследования материалов 🧑‍🎓 Б21-103<br>🎓 Скрытный В.И., Джумаев П.С.                 |  |
| 12:45 — 14:20 | ПР Основы физической химии и вычислительная термодинамика 🧑‍🎓 Б22-103 🎓 Елманов Г.Н.            |  |

☑ СУББОТА, 07 ДЕКАБРЯ 2024

Занятий не найдено