

Расписание занятий в аудитории Б-109

ПОНЕДЕЛЬНИК

09:20 — 10:05	■ ЛАБ Структура и свойства наноматериалов и сложных соединений 🧑‍🎓 C15-105 🎓 Исаенкова М.Г., Крымская О.А.
10:15 — 11:50	■ ЛЕК Структура и свойства наноматериалов и сложных соединений 🧑‍🎓 C15-105 🎓 Исаенкова М.Г. ■ ПР Структура и свойства наноматериалов и сложных соединений 🧑‍🎓 C15-105 🎓 Исаенкова М.Г.
17:55 — 19:30	■ ЛЕК Материалы для перспективных технологий (02.09.2019 — 04.11.2019) 🧑‍🎓 C15-105 🎓 Каражанов С.Ж., Иваницкая Е.А. ■ ЛАБ Материалы для перспективных технологий (11.11.2019 — 16.12.2019) 🧑‍🎓 C15-105 🎓 Иваницкая Е.А., Каражанов С.Ж.

ВТОРНИК

09:20 — 10:05	■ ЛЕК Современные представления о структуре материалов (Modern Ideas of the Structure of Materials) 🧑‍🎓 M19-197 🎓 Исаенкова М.Г.
10:15 — 11:50	■ ПР Современные представления о структуре материалов (Modern Ideas of the Structure of Materials) 🧑‍🎓 M19-197 🎓 Исаенкова М.Г., Крымская О.А.
12:45 — 14:20	■ ЛЕК Специализированные пакеты численного моделирования и анализа (Specialized Software Packages for Numerical Modeling and Analysis) (03.09.2019 — 24.09.2019) 🧑‍🎓 M19-197 🎓 Крымская О.А. ■ ПР Специализированные пакеты численного моделирования и анализа (Specialized Software Packages for Numerical Modeling and Analysis) (01.10.2019 — 17.12.2019) 🧑‍🎓 M19-197 🎓 Крымская О.А.
16:15 — 19:30	■ ЛЕК Теория фазового поля (03.09.2019 — 08.10.2019) 🧑‍🎓 M19-108 🎓 Иваницкая Е.А., Уманцев А. ■ ПР Теория фазового поля (15.10.2019 — 17.12.2019) 🧑‍🎓 M19-108 🎓 Уманцев А., Иваницкая Е.А.

СРЕДА

12:45 — 14:20	■ ПР Наноматериалы и нанотехнологии 🧑‍🎓 M19-108 🎓 Севрюков О.Н.
14:30 — 16:05	■ ПР Совместимость, коррозия материалов и защита 🧑‍🎓 Б16-103 🎓 Сучков А.Н.
16:15 — 17:50	■ ПР Основы физической химии и вычислительная термодинамика 🧑‍🎓 Б17-103 🎓 Елманов Г.Н. ■ ЛАБ Физическая кристаллография 🧑‍🎓 Б17-103 🎓 Скрытный В.И.

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ЛЕК Экспериментальные методы материаловедения 🧑‍🎓 M19-108 🎓 Джумаев П.С., Исаенкова М.Г. ■ ПР Экспериментальные методы материаловедения 🧑‍🎓 M19-108 🎓 Емельянова О.В., Исаенкова М.Г., Джумаев П.С., Крымская О.А.
10:15 — 11:50	■ ПР Экспериментальные методы материаловедения 🧑‍🎓 M19-108 🎓 Емельянова О.В., Исаенкова М.Г., Крымская О.А., Джумаев П.С.
11:55 — 12:40	■ ЛЕК Специальные главы физики твердого тела (Special Chapters of Solid State Physics) 🧑‍🎓 M19-197 🎓 Исаенкова М.Г.
12:45 — 14:20	■ ПР Специальные главы физики твердого тела (Special Chapters of Solid State Physics) 🧑‍🎓 M19-197 🎓 Исаенкова М.Г.
16:15 — 17:50	■ ЛЕК Теория фазового поля 🧑‍🎓 C15-105 🎓 Иваницкая Е.А., Уманцев А.
17:55 — 19:30	■ ЛЕК Современные методы исследования состояния материалов (Modern Research Methods of the State of Materials) (05.09.2019 — 26.09.2019) 🧑‍🎓 M18-108 🎓 Джумаев П.С., Вольфф М. ■ ПР Современные методы исследования состояния материалов (Modern Research Methods of the State of Materials) (03.10.2019 — 19.12.2019) 🧑‍🎓 M18-108 🎓 Джумаев П.С., Вольфф М.

ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	■ ЛЕК Многоуровневое моделирование в материаловедении  С15-105  Ганченкова М.Г.
11:55 — 13:30	▣ ПР Многоуровневое моделирование в материаловедении  С15-105  Ганченкова М.Г. ▣ ЛАБ Многоуровневое моделирование в материаловедении  С15-105  Ганченкова М.Г.
16:15 — 17:50	▣ ЛЕК Радиационная физика твердого тела (Radiation Damage and Effects in Nuclear Materials); Радиационная физика твердого тела (Radiation damage and effects in nuclear materials)  M19-108, M19-197  Джумаев П.С., Шорт М. ▣ ПР Радиационная физика твердого тела (Radiation Damage and Effects in Nuclear Materials); Радиационная физика твердого тела (Radiation damage and effects in nuclear materials)  M19-108, M19-197  Шорт М., Джумаев П.С.
17:55 — 20:20	■ ЛЕК Материалы альтернативной энергетики (06.09.2019 — 20.09.2019)  M18-108  Иваницкая Е.А., Каражанов С.Ж. ■ ПР Материалы альтернативной энергетики (27.09.2019 — 20.12.2019)  M18-108  Иваницкая Е.А., Каражанов С.Ж.