

Расписание занятий группы М21-197

ПОНЕДЕЛЬНИК

12:45 — 14:20	■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (05.09.2022 — 05.12.2022) 🎓 Польский В.И., Чернов И.И., Польский В.И., Крымская О.А. 📍 каф.9
---------------	--

ВТОРНИК

10:15 — 11:00	■ ЛЕК Модифицирование материалов (Modification of Materials) 🎓 Углов В.В. 📍 Б-106А
11:05 — 12:40	■ ПР Модифицирование материалов (Modification of Materials) 🎓 Углов В.В. 📍 Б-106А
12:45 — 14:20	■ ПР Иностранный язык (Foreign Language) (06.09.2022 — 06.12.2022) 🎓 Павловская Е.А. 📍 А-215
16:15 — 17:50	■ ЛЕК Методы и принципы визуализации (Methods and Principals of Visualization) (06.09.2022 — 20.09.2022) 🎓 Бородин В.А. 📍 Б-108 ■ ПР Методы и принципы визуализации (Methods and Principals of Visualization) (27.09.2022 — 13.12.2022) 🎓 Бородин В.А. 📍 Б-108
17:55 — 18:40	■ ПР Методы и принципы визуализации (Methods and Principals of Visualization) (06.09.2022 — 13.12.2022) 🎓 Бородин В.А. 📍 Б-108

ЧЕТВЕРГ

11:55 — 13:30	■ ЛЕК Современные методы исследования состояния материалов (Modern Research Methods of the State of Materials) (01.09.2022 — 22.09.2022) 🎓 Вольфф М., Джумаев П.С. 📍 Б-109 ■ ЛЕК Современные методы исследования состояния материалов (Modern Research Methods of the State of Materials) (29.09.2022 — 20.10.2022) 🎓 Вольфф М., Джумаев П.С. 📍 Б-109 ■ ПР Современные методы исследования состояния материалов (Modern Research Methods of the State of Materials) (27.10.2022 — 15.12.2022) 🎓 Джумаев П.С., Вольфф М. 📍 Б-109
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Функциональные материалы энергетики (Functional Materials for Power Engineering) 🎓 Джумаев П.С., Венкатачалапатху В. 📍 Б-109 ■ ПР Функциональные материалы энергетики (Functional Materials for Power Engineering) 🎓 Венкатачалапатху В., Джумаев П.С. 📍 Б-109

ПЯТНИЦА

14:30 — 16:05	■ ЛЕК Нераспространение ядерных материалов (Nonproliferation of Nuclear Materials) 🎓 Куликов Е.Г. 📍 И-110
16:15 — 17:50	■ ПР Нераспространение ядерных материалов (Nonproliferation of Nuclear Materials) 🎓 Куликов Е.Г. 📍 Э-409А

СУББОТА

10:15 — 11:50	■ ЛЕК Материалы для альтернативной энергетики (Materials for Alternative Power Engineering) (03.09.2022 — 17.09.2022) 🎓 Каражанов С.Ж. 📍 Б-109 ■ ПР Материалы для альтернативной энергетики (Materials for Alternative Power Engineering) (24.09.2022 — 17.12.2022) 🎓 Каражанов С.Ж. 📍 Б-109
11:55 — 12:40	■ ПР Материалы для альтернативной энергетики (Materials for Alternative Power Engineering) 🎓 Каражанов С.Ж. 📍 Б-109
13:35 — 15:15	■ ЛЕК Материалы термоядерных реакторов (Fusion Reactor Materials) 🎓 Емельянова О.В. 📍 Б-106А ■ ПР Материалы термоядерных реакторов (Fusion Reactor Materials) 🎓 Емельянова О.В. 📍 Б-106А