

Расписание сессии группы М19-197

Вт, 15 дек.	08:30 — 10:05	З/О	Иностранный язык (Foreign Language) 🎓 Малахова М.Г. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	14:30 — 16:05	З/О	Методы и принципы визуализации (Methods and Principals of Visualization) 🎓 Бородин В.А. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Материалы для альтернативной энергетики (Materials for Alternative Power Engineering) 🎓 Иваницкая Е.А., Каражанов С.Ж. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	17:05 — 18:40	АТТ	Функциональные материалы энергетики (Functional Materials for Power Engineering) 🎓 Иваницкая Е.А., Венкатачалапатху В. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	10:15 — 11:50	З/О 2	Технологии сверхпроводников (Superconductor Technologies) 🎓 Дергунова Е.А. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 14:20	З/О	Научно-исследовательская работа (Student's Research work) 🎓 Каражанов С.Ж. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	14:30 — 16:05	З/О	Модифицирование материалов (Modification of Materials) 🎓 Углов В.В. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	15:20 — 17:00	З/О 2	Технологии полупроводников (Semiconductor Technologies) 🎓 Приходько К.Е. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	17:05 — 18:40	АТТ	Материалы термоядерных реакторов (Fusion Reactor Materials) 🎓 Емельянова О.В. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	18:45 — 20:20	З/О	Нераспространение ядерных материалов (Nonproliferation of Nuclear Materials) 🎓 Куликов Е.Г. 📍 ДОТ
Ср, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Материалы для альтернативной энергетики (Materials for Alternative Power Engineering) 🎓 Каражанов С.Ж., Иваницкая Е.А. 📍 ДОТ
Пн, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Материалы термоядерных реакторов (Fusion Reactor Materials) 🎓 Емельянова О.В. 📍 ДОТ
Пн, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Функциональные материалы энергетики (Functional Materials for Power Engineering) 🎓 Иваницкая Е.А., Венкатачалапатху В. 📍 ДОТ