

Б-124/126. Расписание сессии

| | | | |
|-------------|---------------|-----|---|
| Вт, 24 дек. | 12:00 — 15:00 | АТТ | Основы технологии получения материалов 🧑‍🔬 Б16-103 🎓 Шульга А.В. |
| Вт, 24 дек. | 14:30 — 16:05 | АТТ | Аддитивные технологии перспективных материалов 🧑‍🔬 М19-108 🎓 Федотов И.В. |
| Вт, 24 дек. | 16:15 — 17:50 | З/О | Металловедение и технологии современных и перспективных материалов 🧑‍🔬 М19-108 🎓 Шульга А.В. |
| Ср, 25 дек. | 15:00 — 18:00 | АТТ | Совместимость, коррозия материалов и защита 🧑‍🔬 Б16-103 🎓 Сучков А.Н. |
| Чт, 26 дек. | 15:00 — 18:00 | АТТ | Технологический эксперимент 🧑‍🔬 С15-105 🎓 Шульга А.В. |
| Пт, 27 дек. | 15:00 — 18:00 | АТТ | Композиционные материалы 🧑‍🔬 С15-105 🎓 Шульга А.В. |
| Пн, 13 янв. | 09:00 — 13:00 | ЭКЗ | Материалы термоядерных реакторов 🧑‍🔬 М18-108 🎓 Польский В.И. |
| Сб, 18 янв. | 09:00 — 13:00 | ЭКЗ | Основы технологии получения материалов 🧑‍🔬 Б16-103 🎓 Шульга А.В. |
| Пт, 24 янв. | 09:00 — 13:00 | ЭКЗ | Аддитивные технологии перспективных материалов 🧑‍🔬 М19-108 🎓 Федотов И.В. |
| Сб, 25 янв. | 09:00 — 13:00 | ЭКЗ | Технологический эксперимент 🧑‍🔬 С15-105 🎓 Шульга А.В. |