

Расписание занятий группы Б16-206

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Экономика цифрового проектирования и конструирования в атомной отрасли (10.02.2020 — 13.04.2020) 🎓 Путилов А.В. 📍 А-100 ■ ЛЕК Экономика цифрового проектирования и конструирования в атомной отрасли (20.04.2020 — 27.04.2020) 🎓 Путилов А.В. 📍 А-100
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Экономика цифрового проектирования и конструирования в атомной отрасли (10.02.2020 — 13.04.2020) 🎓 Смирнов Д.С., Путилов А.В. 📍 А-100 ■ ЛАБ Экономика цифрового проектирования и конструирования в атомной отрасли (20.04.2020 — 27.04.2020) 🎓 Смирнов Д.С., Путилов А.В. 📍 А-100
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современные проблем химической физики (10.02.2020 — 16.03.2020) 🎓 Губин С.А. 📍 Э-426 ■ ЛЕК Современные проблем химической физики (23.03.2020 — 27.04.2020) 🎓 Губин С.А. 📍 каф.4
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Право (10.02.2020 — 06.04.2020) 🎓 Конджакулян К.М. 📍 402 ■ ЛЕК Право (13.04.2020 — 27.04.2020) 🎓 Конджакулян К.М. 📍 402
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современные проблем химической физики (10.02.2020 — 16.03.2020) 🎓 Маклашова И.В. 📍 Э-426 ■ ПР Современные проблем химической физики (23.03.2020 — 27.04.2020) 🎓 Маклашова И.В. 📍 каф.4

СРЕДА

09:20 — 11:50	■ ПР Основы физики горения и детонации конденсированных систем 🎓 Аксенов В.С. 📍 ИХФ_РАН
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы физики горения и детонации конденсированных систем 🎓 Аксенов В.С. 📍 ИХФ_РАН ■ ЛАБ Основы физики горения и детонации конденсированных систем 🎓 Аксенов В.С., Долгобородов А.Ю. 📍 ИХФ_РАН
14:30 — 15:15	■ ЛЕК Физика детонации газовых систем 🎓 Фролов С.М. 📍 ИХФ_РАН
15:20 — 17:00	■ ПР Физика детонации газовых систем 🎓 Фролов С.М. 📍 ИХФ_РАН

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК Ф Военная подготовка 📍 каф.20
10:15 — 17:00	■ ПР Ф Военная подготовка 📍 каф.20