

## Расписание занятий группы М20-191

### СРЕДА

08:30 — 10:05	☑ ЛЕК	Реакторное материаловедение (Reactor Materials Science) 🎓 Стальцов М.С. 📍 Б-106А
	☑ ПР	Реакторное материаловедение (Reactor Materials Science) 🎓 Стальцов М.С. 📍 Б-106А
10:15 — 11:50	☑ ПР	Тепломассообмен (Heat and mass transfer) 🎓 Кузьменков Д.М. 📍 31-200
	☑ ЛАБ	Тепломассообмен (Heat and mass transfer) 🎓 Кузьменков Д.М. 📍 Э-403
12:45 — 14:20	☑ ЛЕК	Тепломассообмен (Heat and mass transfer) 🎓 Куценко К.В., Кузьменков Д.М. 📍 Б-214
14:30 — 16:05	☑ ЛЕК	Проектирование АЭС (Design of NPP) 🎓 Чернов Е.В. 📍 И-205

### ЧЕТВЕРГ

14:30 — 16:05	☑ ЛЕК	Физика ядерных реакторов (Nuclear Reactor Physics) 🎓 Увакин М.А. 📍 Т-108
	☑ ПР	Физика ядерных реакторов (Nuclear Reactor Physics) 🎓 Увакин М.А. 📍 Т-108
16:15 — 17:50	☑ ПР	Иностранный язык (Foreign Language) <b>(11.02.2021 — 20.05.2021)</b> 🎓 Кравченко А.А., Мкртчян В.С. 📍 Т-208
17:55 — 19:30	☑ ЛЕК	Эксплуатационная безопасность и контроль на АЭС (Operating Safety and Control on NPP) 🎓 Выговский С.Б. 📍 И-205
	☑ ЛАБ	Эксплуатационная безопасность и контроль на АЭС (Operating Safety and Control on NPP) 🎓 Выговский С.Б. 📍 И-205

### ПЯТНИЦА

12:45 — 14:20	☑ ЛЕК	Ядерный топливный цикл (Nuclear Fuel Cycle) 🎓 Апсэ В.А. 📍 ДОТ
	☑ ПР	Ядерный топливный цикл (Nuclear Fuel Cycle) 🎓 Апсэ В.А. 📍 ДОТ