

Расписание занятий группы М21-191

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ПР	Иностранный язык (Foreign Language) Бастракова Е.А. ДОТ
---------------	------	---

ВТОРНИК

12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Реакторное материаловедение (Reactor Materials Science) Стальцов М.С. Б-106А
	■ ПР	Реакторное материаловедение (Reactor Materials Science) Стальцов М.С. Б-106А
14:30 — 16:05	■ АУД	Производственная практика (научно-исследовательская работа) Маслов Ю.А., Куценко К.В., Кузьменков Д.М. каф.13

СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Тепломассообмен (Heat and mass transfer) Кузьменков Д.М. каф.13
10:15 — 11:50	■ ЛАБ	Тепломассообмен (Heat and mass transfer) Кузьменков Д.М. каф.13
	■ ПР	Тепломассообмен (Heat and mass transfer) Кузьменков Д.М. каф.13

ЧЕТВЕРГ

10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Проектирование АЭС (Design of NPP) Чернов Е.В. И-205
	■ ЛЕК	Проектирование АЭС (Design of NPP) Чернов Е.В. И-205
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Физика ядерных реакторов (Nuclear Reactor Physics) Увакин М.А. Э-411
	■ ПР	Физика ядерных реакторов (Nuclear Reactor Physics) Увакин М.А. Э-411

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Ядерный топливный цикл (Nuclear Fuel Cycle) Апсэ В.А., Куценко К.В. ДОТ
	■ ПР	Ядерный топливный цикл (Nuclear Fuel Cycle) Апсэ В.А., Куценко К.В. ДОТ
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Эксплуатационная безопасность и контроль на АЭС (Operating Safety and Control on NPP) (11.02.2022 — 20.05.2022) ДОТ
11:55 — 13:30	■ ЛАБ	Эксплуатационная безопасность и контроль на АЭС (Operating Safety and Control on NPP) (11.02.2022 — 20.05.2022) ДОТ