

Расписание занятий группы М20-102

ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Ядерные реакторы нового поколения	👤 Савельев А.А., Рачков В.И.	📍 ДОТ
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Динамика и кинетика ядерных реакторов	(06.09.2021 — 27.09.2021)	👤 Шукин Н.В. 📍 ДОТ
	■ ЛЕК	Динамика и кинетика ядерных реакторов	(04.10.2021 — 20.12.2021)	👤 Шукин Н.В. 📍 ДОТ
14:30 — 15:15	■ ЛЕК	1	Контроль и диагностика ядерных энергетических установок	👤 Архипов В.В., Куценко К.В. 📍 ДОТ
	■ ЛЕК	1	Системы радиационного контроля	👤 Мартынюк Ю.Н., Тверовский Ю.Л. 📍 ДОТ
15:20 — 17:00	■ ПР	1	Контроль и диагностика ядерных энергетических установок	👤 Архипов В.В., Куценко К.В. 📍 ДОТ
	■ ПР	1	Системы радиационного контроля	👤 Мартынюк Ю.Н., Тверовский Ю.Л. 📍 ДОТ

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Ф	Военная подготовка	(07.09.2021 — 02.11.2021) 📍 каф.20
	■ ЛЕК	Ф	Военная подготовка	(09.11.2021 — 16.11.2021) 📍 ДОТ
	■ ЛЕК	Ф	Военная подготовка	(23.11.2021 — 21.12.2021) 📍 каф.20
10:15 — 16:05	■ ПР	Ф	Военная подготовка	(07.09.2021 — 02.11.2021) 📍 каф.20
	■ ПР	Ф	Военная подготовка	(09.11.2021 — 16.11.2021) 📍 ДОТ
	■ ПР	Ф	Военная подготовка	(23.11.2021 — 21.12.2021) 📍 каф.20

СРЕДА

10:15 — 11:50	■ ПР	Ядерные реакторы нового поколения	(01.09.2021 — 03.11.2021)	👤 Харитонов В.С., Савельев А.А. 📍 Э-406
	■ ПР	Ядерные реакторы нового поколения	(10.11.2021 — 15.12.2021)	👤 Савельев А.А., Харитонов В.С. 📍 ДОТ
12:45 — 17:00	■ ПР	Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители	📍 Тепловыделяющие элементы и сборки ядерных реакторов	(01.09.2021 — 29.09.2021) 👤 Круглов А.Б., Куценко К.В., Харитонов В.С. 📍 Э-409
	■ ПР	Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители	📍 Теплоносители перспективных ядерных реакторов	(06.10.2021 — 03.11.2021) 👤 Харитонов В.С., Круглов А.Б., Куценко К.В. 📍 Э-409
	■ ПР	Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители	📍 Ядерные технологии и экология топливного цикла	(10.11.2021 — 08.12.2021) 👤 Круглов А.Б., Куценко К.В., Харитонов В.С. 📍 ДОТ
17:05 — 18:40	■ ЛАБ	Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители	📍 Тепловыделяющие элементы и сборки ядерных реакторов	(01.09.2021 — 15.09.2021) 👤 Харитонов В.С., Круглов А.Б., Куценко К.В. 📍 Э-409
	■ ЛАБ	Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители	📍 Теплоносители перспективных ядерных реакторов	(22.09.2021 — 06.10.2021) 👤 Куценко К.В., Круглов А.Б., Харитонов В.С. 📍 Э-409
	■ ЛАБ	Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители	📍 Ядерные технологии и экология топливного цикла	(13.10.2021 — 27.10.2021) 👤 Харитонов В.С., Круглов А.Б., Куценко К.В. 📍 Э-409

ЧЕТВЕРГ

15:20 — 18:40	■ АУД	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	(16.09.2021 — 21.10.2021)	👤 Маслов Ю.А., Корсун А.С., Делов М.И., Бочкарев А.С., Баясхаланов М.В., Баисов А.М., Харитонов В.С., Федосеев В.Н., Поздеева И.Г., Мурадян К.Ю., Митрофанова О.В., Меринов И.Г., Литвинцова Ю.Е., Куценко К.В., Кузьменков Д.М., Круглова И.А. 📍 каф.13
	■ АУД	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	(28.10.2021)	👤 Маслов Ю.А., Кузьменков Д.М., Харитонов В.С., Федосеев В.Н., Поздеева И.Г., Мурадян К.Ю., Митрофанова О.В., Меринов И.Г., Литвинцова Ю.Е., Куценко К.В., Круглова И.А., Корсун А.С., Делов М.И., Бочкарев А.С., Баясхаланов М.В., Баисов А.М. 📍 ДОТ
	■ АУД	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	(11.11.2021 — 16.12.2021)	👤 Харитонов В.С., Федосеев В.Н., Поздеева И.Г., Мурадян К.Ю., Митрофанова О.В., Меринов И.Г., Литвинцова Ю.Е., Куценко К.В., Кузьменков Д.М., Круглова И.А., Корсун А.С., Делов М.И., Бочкарев А.С., Баясхаланов М.В., Баисов А.М., Маслов Ю.А. 📍 ДОТ

ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Быстрые реакторы (Fast reactors) (03.09.2021 — 24.09.2021) 🎓 Баясхаланов М.В., Рачков В.И. 📍 ДОТ ■ ПР Быстрые реакторы (Fast reactors) (01.10.2021 — 17.12.2021) 🎓 Баясхаланов М.В., Рачков В.И. 📍 ДОТ
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители 📢 Тепловыделяющие элементы и сборки ядерных реакторов (03.09.2021 — 01.10.2021) 🎓 Круглов А.Б., Харитонов В.С., Куценко К.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители 📢 Теплоносители перспективных ядерных реакторов (08.10.2021 — 29.10.2021) 🎓 Куценко К.В., Круглов А.Б., Харитонов В.С. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители 📢 Ядерные технологии и экология топливного цикла (05.11.2021 — 26.11.2021) 🎓 Харитонов В.С., Куценко К.В., Круглов А.Б. 📍 ДОТ
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Научный семинар 🎓 Яковлева Е.И. 📍 ДОТ
17:55 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Менеджмент и маркетинг (03.09.2021 — 08.10.2021) 🎓 Прохоров И.В., Степанова Е.Б. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Менеджмент и маркетинг (15.10.2021 — 29.10.2021) 🎓 Прохоров И.В., Степанова Е.Б. 📍 ДОТ