

Расписание занятий группы М20-100

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■	ЛЕК	Ф	Военная подготовка	📍 ДОТ
10:15 — 16:05	■	ПР	Ф	Военная подготовка	📍 ДОТ

СРЕДА

08:30 — 10:05	■	ЛЕК	Теплогидравлические процессы в перспективных ЯЭУ	🎓 Корсун А.С., Бочкарев А.С.	📍 ДОТ
10:15 — 13:30	■	ПР	Теплогидравлические процессы в перспективных ЯЭУ	🎓 Бочкарев А.С.	📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■	ЛЕК	Специальные главы высшей математики	🎓 Мазур Е.А.	📍 ДОТ
16:15 — 17:50	■	ЛЕК	Ядерные реакторы нового поколения	🎓 Савельев А.А., Харитонов В.С., Рачков В.И.	📍 ДОТ

ЧЕТВЕРГ

12:45 — 14:20	■	ПР	Специальные главы высшей математики	🎓 Нелюбин А.П.	📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■	ПР	Ядерная физика	🎓 Астапов И.И.	📍 ДОТ
16:15 — 17:50	■	ЛЕК	Ядерная физика	🎓 Яшин И.И.	📍 ДОТ
17:55 — 19:30	■	ЛЕК	Теория переноса нейтронов	🎓 Волков Ю.Н.	📍 ДОТ
	■	ПР	Теория переноса нейтронов	🎓 Волков Ю.Н.	📍 ДОТ

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■	ПР	Дозиметрия излучений	🎓 Сидоров Ю.Б.	📍 ДОТ
10:15 — 11:50	■	ПР	3, 4 Fortran — эксклюзивный язык научных вычислений	🎓 Ильин А.Л.	📍 ДОТ
	■	ПР	3, 4 Материаловедческие проблемы экологии	🎓 Польский В.И.	📍 ДОТ
	■	ПР	3, 4 Объектно-ориентированное программирование на языке Python	🎓 Роганов Е.А., Александров А.И.	📍 ДОТ
	■	ПР	3, 4 Численные методы теории переноса ионизирующих излучений	🎓 Панин М.П.	📍 ДОТ
12:45 — 14:20	■	ПР	Ядерные реакторы нового поколения	🎓 Савельев А.А.	📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■	ПР	3, 4 Визуальная аналитика	🎓 Пилюгин В.В.	📍 ДОТ
	■	ПР	3, 4 Конструкционные материалы	🎓 Стальцов М.С.	📍 ДОТ
	■	ПР	3, 4 Основы САПР для ядерно-физических установок	🎓 Задеба Е.А., Яковлева Е.И.	📍 ДОТ
	■	ПР	3, 4 Происхождение Вселенной	🎓 Майоров А.Г.	📍 ДОТ
	■	ПР	3, 4 Радиационная безопасность	🎓 Могиленец Н.Н., Ксенофонтов А.И.	📍 ДОТ
16:15 — 17:50	■	ЛЕК	Дозиметрия излучений	🎓 Сидоров Ю.Б.	📍 ДОТ