

Расписание занятий группы М20-101

ПОНЕДЕЛЬНИК

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

ВТОРНИК

09:20 — 11:00	■ ПР		Ядерная физика	🎓 Астапов И.И. 📍 ДОТ
11:05 — 11:50	■ ЛЕК		Детекторы излучений в ядерно-физических экспериментах	🎓 Хохлов С.С. 📍 ДОТ
11:55 — 13:30	■ ПР		Детекторы излучений в ядерно-физических экспериментах	🎓 Хохлов С.С. 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■ ЛЕК		Физика нейтронов космических лучей	🎓 Громушкин Д.М. 📍 ДОТ
16:15 — 17:50	■ ПР		Физика нейтронов космических лучей	🎓 Громушкин Д.М. 📍 ДОТ

СРЕДА

14:30 — 16:05	■ ЛЕК		Специальные главы высшей математики	🎓 Мазур Е.А. 📍 ДОТ
---------------	-------	--	-------------------------------------	--------------------

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ПР		Введение в C++ и Python	🎓 Яковлева Е.И. 📍 ДОТ
10:15 — 11:50	■ ПР		Введение в C++ и Python	🎓 Яковлева Е.И. 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■ ПР		Технический английский	🎓 Егорова И.В. 📍 ДОТ
16:15 — 17:50	■ ЛЕК		Ядерная физика	🎓 Яшин И.И. 📍 ДОТ

ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	■ ПР	1, 2	Объектно-ориентированное программирование на языке Python	🎓 Александров А.И., Роганов Е.А. 📍 ДОТ
	■ ПР	1, 2	Численные методы теории переноса ионизирующих излучений	🎓 Панин М.П. 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■ ПР	1, 2	Конструкционные материалы	🎓 Стальцов М.С. 📍 ДОТ
	■ ПР	1, 2	Операционная система Linux	🎓 Тихомиров В.О. 📍 ДОТ
	■ ПР	1, 2	Происхождение Вселенной	🎓 Майоров А.Г. 📍 ДОТ
16:15 — 17:50	■ ПР		Специальные главы высшей математики	🎓 Сухарев М.Б. 📍 ДОТ