# Расписание занятий группы M24-103 понедельник

				Военная подготовка <b>(30.09.2024 — 16.12.2024) ♀</b> каф.20
10:15 — 17:00		ПР	Φ	Военная подготовка <b>(30.09.2024 — 16.12.2024) ⋄</b> каф.20

#### **ВТОРНИК**

11:55 — 14:20	■ ЛЕК 2 Инженерное компьютерное моделирование в атомной отрасли <b>①</b> Системы		
	автоматизированного проектирования САПР (03.09.2024 — 08.10.2024) 🞓 Сбоев А.Г. 💡 АО		
	НИКИЭТ		
	■ ПР 2 Инженерное компьютерное моделирование в атомной отрасли • Системы		
	автоматизированного проектирования САПР <b>(15.10.2024 — 17.12.2024)</b> г Сбоев А.Г. О АО НИКИЭТ		
13:35 — 14:20	■ ЛЕК 2 Ядерные энерготехнологии нового поколения • Инженерные расчеты ядерных		
	энергетических установок 🞓 Лаврухин А.А. 👂 К-1210		
14:30 — 16:05	■ ПР 2 Ядерные энерготехнологии нового поколения • Инженерные расчеты ядерных		
	энергетических установок <b>(03.09.2024 — 10.12.2024)</b> Гаврухин А.А. У К-1210		
16:15 — 17:50	■ ПР Специальные главы высшей математики 🞓 Шильников К.Е. 👽 НЛК-4.54		

## СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul> <li>✓ ЛЕК Компьютерные технологии и методы обработки экспериментальных данных</li> <li>№ ИПМ РАН</li> </ul>
	<ul> <li>□ ПР Компьютерные технологии и методы обработки экспериментальных данных</li></ul>
10:15 — 12:40	<ul> <li>ДЕК 2 Инженерное компьютерное моделирование в атомной отрасли</li></ul>
12:45 — 13:30	■ ЛЕК 2 Ядерные энерготехнологии нового поколения • Радиохимия 🞓 Тюпина Е.А. • РХТУ
13:35 — 15:15	■ ПР 2 Ядерные энерготехнологии нового поколения • Радиохимия (04.09.2024 — 11.12.2024) Тюпина Е.А. • РХТУ
13:35 — 16:05	<ul> <li>ЛЕК 2 Инженерное компьютерное моделирование в атомной отрасли</li></ul>

#### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 13:30	<b>■</b> ПР Ф Военная подготовка <b>(03.10.2024 — 19.12.2024) ⋄</b> каф.20	
14:30 — 16:05	ЛЕК Ядерная физика 🎓 Яшин И.И. 🗣 А-304	
16:15 — 17:50		
	□ ПР 3 Методы и программы нейтронно-физических расчетов	
	□ ПР 3 EN Механика разрушения  Морозов Е.М.  У И-214	

### ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ПР Технический английский язык  Федорова М.А.  323
10:15 — 11:50	■ ПР Ядерная физика 🞓 Воробьев В.С. 🗣 К-207
12:45 — 14:20	■ ПР 4, 5 Конструкционные материалы 🞓 Стальцов М.С. 🕈 Б-217
	■ ПР 4, 5 Научные основы ядерной энергетики 🞓 Тихомиров Г.В. 👂 Б-216
	■ ПР 4,5 Неэнергетическое применение ядерных технологий 🞓 Корноухов В.Н. 👂 Б-218
	ПР 4, 5 Основы САПР для ядерно-физических установок ≈ Задеба Е.А. В В-115
	■ ПР 4,5 Основы теории автоматического управления 🞓 Кулло И.Г. 💡 В-106
	■ ПР 4,5 Солнечно-земная нейтринная физика 🞓 Синев В.В. 🗣 Б-219

14:30 — 16:05	■ ПР 4, 5 Материаловедческие проблемы экологии 🞓 Польский В.И. 🕈 Б-210
	■ ПР 4, 5 Нейтрино, темная материя и все такое 🞓 Скорохватов М.Д., Ильясов А.И. 👂 Б-216
	■ ПР 4,5 Основы материаловедения 🞓 Севрюков О.Н. 👂 Б-219
	■ ПР 4,5 Происхождение Вселенной 🞓 Майоров А.Г. 👂 Б-217
	■ ПР 4,5 Радиационная безопасность 🎓 Орлова К.Н. 🗣 403
16:15 — 17:50	

#### СУББОТА

0, BB0 IA		
10:15 — 11:50	■ ЛЕК Управление инновационными проектами <b>(07.09.2024 — 28.09.2024)</b>	
	<b>∇</b> Γ-331	
	■ ПР Управление инновационными проектами <b>(05.10.2024 — 21.12.2024)</b> 🞓 Першуков В.А.	
	∇-331	
12:45 — 16:05	■ ЛЕК 2 Ядерные энерготехнологии нового поколения <b>①</b> Теплоносители ядерных реакторов	
	<b>(07.09.2024 — 28.09.2024)</b> ≈ Лаврухин А.А. <b>◊</b> К-302	
	■ ПР 2 Ядерные энерготехнологии нового поколения • Теплоносители ядерных реакторов	
	<b>(05.10.2024 — 23.11.2024)</b>	
16:15 — 17:50	■ АУД Учебная практика (ознакомительная) 🞓 Лаврухин А.А., Першуков В.А. 👂 каф.89	