

# М24-103. 14 октября 2024 — 20 октября 2024

7-я неделя

## ПОНЕДЕЛЬНИК, 14 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК	Ф	Военная подготовка	каф.20
10:15 — 17:00	ПР	Ф	Военная подготовка	каф.20

## ВТОРНИК, 15 ОКТЯБРЯ 2024

11:55 — 14:20	ПР	2	Инженерное компьютерное моделирование в атомной отрасли	Системы автоматизированного проектирования САПР	Сбоев А.Г.	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	Лаврухин А.А.	К-1210
16:15 — 17:50	ПР		Специальные главы высшей математики		Шильников К.Е.	НЛК-4.54

## СРЕДА, 16 ОКТЯБРЯ 2024



















08:30 — 10:05	ЛЕК		Компьютерные технологии и методы обработки экспериментальных данных		Попов И.В.	ИПМ РАН
10:15 — 12:40	ПР	2	Инженерное компьютерное моделирование в атомной отрасли	Программирование на C++ и параллельные вычисления	Попов И.В., Поляков С.В.	ИПМ РАН
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	Тюпина Е.А.	РХТУ
13:35 — 16:05	ПР	2	Инженерное компьютерное моделирование в атомной отрасли	Вычислительная гидродинамика и теплофизика	Болдарев А.С., Гасилов В.А.	ИПМ РАН

## ЧЕТВЕРГ, 17 ОКТЯБРЯ 2024











08:30 — 13:30	ПР	Ф	Военная подготовка			каф.20
14:30 — 16:05	ЛЕК		Ядерная физика		Яшин И.И.	А-304
16:15 — 17:50	ЛЕК	3	Методы и программы нейтронно-физических расчетов		Терновых М.Ю.	Б-214
	ЛЕК	3	Механика разрушения		Морозов Е.М.	И-214

## ПЯТНИЦА, 18 ОКТЯБРЯ 2024

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-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

<b>14:30 — 16:05</b>	<p>  4, 5 Радиационная безопасность  Орлова К.Н.   403   4, 5 Материаловедческие проблемы экологии   Польский В.И.  Б-210   4, 5 Нейтрино, темная материя и все такое   Ильясов А.И., Скорохватов М.Д.  Б-216   4, 5 Основы материаловедения  Севрюков О.Н.   Б-219   4, 5 Происхождение Вселенной  Майоров А.Г.   Б-217 </p>	
<b>16:15 — 17:50</b>	<p>  Специальные главы высшей математики   Мазур Е.А.  402 </p>	

**☑ СУББОТА, 19 ОКТЯБРЯ 2024**

<b>10:15 — 11:50</b>	<p>  Управление инновационными проектами   Першуков В.А.  Г-331 </p>	
<b>12:45 — 16:05</b>	<p>  2 Ядерные энерготехнологии нового поколения   Теплоносители ядерных реакторов  Лаврухин А.А.   К-302 </p>	
<b>16:15 — 17:50</b>	<p>  Учебная практика (ознакомительная)   Першуков В.А., Лаврухин А.А.  каф.89 </p>	