

# M24-103. 7 октября 2024 — 13 октября 2024

6-я неделя

## ПОНЕДЕЛЬНИК, 07 ОКТЯБРЯ 2024

<b>08:30 — 10:05</b>	ЛЕК	Ф	Военная подготовка	📍 каф.20
<b>10:15 — 17:00</b>	ПР	Ф	Военная подготовка	📍 каф.20

## ВТОРНИК, 08 ОКТЯБРЯ 2024

<b>11:55 — 14:20</b>	ЛЕК	2	Инженерное компьютерное моделирование в атомной отрасли	📍 Системы автоматизированного проектирования САПР	👤 Сбоев А.Г.	📍 АО НИКИЭТ
<b>13:35 — 14:20</b>	ЛЕК	2	Ядерные энерготехнологии нового поколения	📍 Инженерные расчеты ядерных энергетических установок	👤 Лаврухин А.А.	📍 К-1210
<b>14:30 — 16:05</b>	ПР	2	Ядерные энерготехнологии нового поколения	📍 Инженерные расчеты ядерных энергетических установок	👤 Лаврухин А.А.	📍 К-1210
<b>16:15 — 17:50</b>	ПР		Специальные главы высшей математики	👤 Шильников К.Е.		📍 НЛК-4.54

## СРЕДА, 09 ОКТЯБРЯ 2024






<b>08:30 — 10:05</b>	ПР		Компьютерные технологии и методы обработки экспериментальных данных	👤 Попов И.В.		📍 ИПМ РАН
<b>10:15 — 12:40</b>	ПР	2	Инженерное компьютерное моделирование в атомной отрасли	📍 Программирование на C++ и параллельные вычисления	👤 Попов И.В., Поляков С.В.	📍 ИПМ РАН
<b>12:45 — 13:30</b>	ЛЕК	2	Ядерные энерготехнологии нового поколения	📍 Радиохимия	👤 Тюпина Е.А.	📍 РХТУ
<b>13:35 — 15:15</b>	ПР	2	Ядерные энерготехнологии нового поколения	📍 Радиохимия	👤 Тюпина Е.А.	📍 РХТУ
<b>13:35 — 16:05</b>	ЛЕК	2	Инженерное компьютерное моделирование в атомной отрасли	📍 Вычислительная гидродинамика и теплофизика	👤 Болдарев А.С., Гасилов В.А.	📍 ИПМ РАН

## ЧЕТВЕРГ, 10 ОКТЯБРЯ 2024





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

## ПЯТНИЦА, 11 ОКТЯБРЯ 2024

<b>08:30 — 10:05</b>	ПР		Технический английский язык	👤 Федорова М.А.	📍 323
<b>10:15 — 11:50</b>	ПР		Ядерная физика	👤 Воробьев В.С.	📍 К-207
<b>12:45 — 14:20</b>	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>	ПР 4, 5 Радиационная безопасность  Орлова К.Н. 📍 403	
	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	

**📌 СУББОТА, 12 ОКТЯБРЯ 2024**

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