

# М24-109. 18 ноября 2024 — 24 ноября 2024

12-я неделя

☑ ПОНЕДЕЛЬНИК, 18 НОЯБРЯ 2024

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

☑ ВТОРНИК, 19 НОЯБРЯ 2024

09:20 — 11:50	ЛЕК	2	Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 1)	👤 Хомяков О.В., Жариков Е.С., Бородин В.А., Назаров А.В. 📍 Б-108
	ЛЕК	2	Перспективные технологии получения материалов (часть 1)	👤 Федотов И.В., Севрюков О.Н., Шорников Д.П. 📍 Б-110
	ЛЕК	2	EN Реакторное материаловедение	👤 Леонтьева-Смирнова М.В., Новиков В.В., Михеев Е.Н., Дергунова Е.А. 📍 ВНИИНМ
12:45 — 18:40	ПР	2	Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 1)	👤 Хомяков О.В., Жариков Е.С., Назаров А.В., Бородин В.А. 📍 Б-108
	ПР	2	Перспективные технологии получения материалов (часть 1)	👤 Шорников Д.П., Севрюков О.Н., Федотов И.В. 📍 Б-110
	ПР	2	EN Реакторное материаловедение	👤 Михеев Е.Н., Новиков В.В., Леонтьева-Смирнова М.В., Дергунова Е.А. 📍 ВНИИНМ

☑ СРЕДА, 20 НОЯБРЯ 2024

11:55 — 13:30	ПР	EN	Современные методы исследования состояния материалов	👤 Джумаев П.С., Исаенкова М.Г. 📍 Б-109
14:30 — 16:05	ПР	EN	Современные методы исследования состояния материалов	👤 Исаенкова М.Г., Джумаев П.С. 📍 Б-109
16:15 — 17:50	ПР		Ядерная физика	👤 Дмитриева А.Н. 📍 НЛК-4.57
17:55 — 19:30	ПР		Специальные главы высшей математики	👤 Байрамуков А.А. 📍 НЛК-4.57

☑ ЧЕТВЕРГ, 21 НОЯБРЯ 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	ПР	1	Русский язык как иностранный	👤 Тихонова А.Д. 📍 Т-100а
	ПР	1	Технический английский язык	👤 Жаворонкова Д.Г. 📍 323

☑ ПЯТНИЦА, 22 НОЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ПР	EN	Радиационная физика твердого тела	👤 Бородин В.А. 📍 Б-106А
12:45 — 14:20	ПР	3, 4	Конструкционные материалы	👤 Стальцов М.С. 📍 Б-217
	ПР	3, 4	Научные основы ядерной энергетики	👤 Тихомиров Г.В. 📍 Б-216
	ПР	3, 4	Неэнергетическое применение ядерных технологий	👤 Корноухов В.Н. 📍 Б-218
	ПР	3, 4	Основы САПР для ядерно-физических установок	👤 Задеба Е.А. 📍 В-115
	ПР	3, 4	Основы теории автоматического управления	👤 Кулло И.Г. 📍 В-106
	ПР	3, 4	Солнечно-земная нейтринная физика	👤 Синев В.В. 📍 Б-219

<p><b>14:30 — 16:05</b></p>	<p> <span>ПР</span> <span>3, 4</span> Материаловедческие проблемы экологии  <span>🎓</span> Польский В.И. <span>📍</span> Б-210  <span>ПР</span> <span>3, 4</span> Нейтрино, темная материя и все такое  <span>🎓</span> Ильясов А.И., Скорохватов М.Д. <span>📍</span> Б-216  <span>ПР</span> <span>3, 4</span> Основы материаловедения <span>🎓</span> Севрюков О.Н.  <span>📍</span> Б-219  <span>ПР</span> <span>3, 4</span> Происхождение Вселенной <span>🎓</span> Майоров А.Г.  <span>📍</span> Б-217  <span>ПР</span> <span>3, 4</span> Радиационная безопасность <span>🎓</span> Орлова К.Н.  <span>📍</span> Э-214         </p>	
<p><b>16:15 — 17:50</b></p>	<p> <span>АУД</span> Производственная практика  (научно-исследовательская работа) <span>🎓</span> Джумаев П.С.,  Сучков А.Н., Севрюков О.Н., Польский В.И., Назаров А.В.,  Каражанов С.Ж., Исаенкова М.Г., Иванников А.А. <span>📍</span> каф.9         </p>	

**■ СУББОТА, 23 НОЯБРЯ 2024**

Занятий не найдено