

Расписание занятий группы М23-109

ПОНЕДЕЛЬНИК

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

ВТОРНИК

09:20 — 11:00	■ ЛЕК	EN	Современные методы исследования состояния материалов	👤 Исаенкова М.Г., Джумаев П.С. 📍 Б-109
	■ ПР	EN	Современные методы исследования состояния материалов	👤 Исаенкова М.Г., Джумаев П.С., Минушкин Р.А. 📍 Б-109
11:05 — 12:40	■ ПР	EN	Современные методы исследования состояния материалов	👤 Минушкин Р.А., Джумаев П.С., Исаенкова М.Г. 📍 Б-109
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	EN	Радиационная физика твердого тела	👤 Бородин В.А. 📍 Б-109
	■ ПР	EN	Радиационная физика твердого тела	👤 Бородин В.А. 📍 Б-109
16:15 — 17:50	■ ПР	1	Русский язык как иностранный	👤 Тихонова А.Д. 📍 Т-100а
	■ ПР	1	Технический английский язык	👤 Сапронова Е.В. 📍 Б-214

СРЕДА

12:45 — 14:20	■ ПР		Ядерная физика (18.10.2023 — 20.12.2023)	👤 Дмитриева А.Н. 📍 И-108
14:30 — 16:05	■ ПР		Специальные главы высшей математики	👤 Байрамуков А.А., Кутуков А.А. 📍 НЛК-366
	■ ПР		Специальные главы высшей математики	👤 Байрамуков А.А., Кутуков А.А. 📍 НЛК-366
16:15 — 17:50	■ ЛЕК		Специальные главы высшей математики	👤 Мазур Е.А. 📍 406
	■ АУД		Производственная практика (научно-исследовательская работа)	👤 Киселев Д.С., Исаенкова М.Г., Иванников А.А., Джумаев П.С., Дергунова Е.А., Бородин В.А., Крымская О.А., Федотов И.В., Назаров А.В. 📍 каф.9
17:55 — 19:30	■ ПР		Ядерная физика (06.09.2023 — 11.10.2023)	👤 Дмитриева А.Н. 📍 В-409

ЧЕТВЕРГ

09:20 — 11:50	■ ЛЕК	2	Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 1) (07.09.2023 — 30.11.2023)	👤 Назаров А.В., Бородин В.А. 📍 Б-108	
	■ ЛЕК	2	Перспективные технологии получения материалов (часть 1) (07.09.2023 — 30.11.2023)	👤 Севрюков О.Н., Шульга А.В., Федотов И.В. 📍 Б-110	
	■ ЛЕК	2	EN	Реакторное материаловедение (07.09.2023 — 30.11.2023)	👤 Леонтьева-Смирнова М.В., Михеев Е.Н., Дергунова Е.А., Новиков В.В. 📍 ВНИИНМ
	■ ПР	2	Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 1) (07.12.2023 — 21.12.2023)	👤 Бородин В.А., Назаров А.В. 📍 Б-108	
	■ ПР	2	Перспективные технологии получения материалов (часть 1) (07.12.2023 — 21.12.2023)	👤 Федотов И.В., Шульга А.В., Севрюков О.Н. 📍 Б-110	
	■ ПР	2	EN	Реакторное материаловедение (07.12.2023 — 21.12.2023)	👤 Новиков В.В., Михеев Е.Н., Леонтьева-Смирнова М.В., Дергунова Е.А. 📍 ВНИИНМ
	12:45 — 18:40	■ ПР	2	Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 1)	👤 Бородин В.А., Назаров А.В. 📍 Б-108
■ ПР		2	Перспективные технологии получения материалов (часть 1)	👤 Шульга А.В., Севрюков О.Н., Федотов И.В. 📍 Б-110	
■ ПР		2	EN	Реакторное материаловедение	👤 Новиков В.В., Дергунова Е.А., Михеев Е.Н., Леонтьева-Смирнова М.В. 📍 ВНИИНМ

ПЯТНИЦА

12:45 — 14:20	■ ПР	3, 4	Конструкционные материалы	👤 Стальцов М.С. 📍 Б-217
	■ ПР	3, 4	Неэнергетическое применение ядерных технологий	👤 Корноухов В.Н. 📍 Б-216
	■ ПР	3, 4	Операционная система Linux	👤 Тихомиров В.О. 📍 В-114
	■ ПР	3, 4	Основы теории автоматического управления	📢 Поток 1 👤 Кулло И.Г. 📍 В-115
	■ ПР	3, 4	Происхождение Вселенной	👤 Майоров А.Г. 📍 Б-219

14:30 — 16:05	■	ПР	3, 4	Материаловедческие проблемы экологии  Польский В.И.  Б-219
	■	ПР	3, 4	Научные основы ядерной энергетики  Тихомиров Г.В.  Б-216
	■	ПР	3, 4	Нейтрино, темная материя и все такое  Скорохватов М.Д., Мачулин И.Н.  Б-217
	■	ПР	3, 4	Основы САПР для ядерно-физических установок  Задеба Е.А.  В-116
	■	ПР	3, 4	Основы теории автоматического управления  Поток 2  Кулло И.Г.  В-115
16:15 — 17:50	■	ЛЕК		Ядерная физика  Яшин И.И.  404