

Расписание занятий группы М19-108

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Ф	Военная подготовка	📍 каф.20
10:15 — 16:05	■ ПР	Ф	Военная подготовка	📍 каф.20

ВТОРНИК

09:20 — 12:40	■ ЛЕК	2	Технологии сверхпроводников (03.09.2019 — 08.10.2019)	👤 Дергунова Е.А. 📍 ВНИИМ
	■ ПР	2	Технологии сверхпроводников (15.10.2019 — 17.12.2019)	👤 Дергунова Е.А. 📍 ВНИИМ
10:15 — 12:40	■ ЛЕК	4	Методы и принципы визуализации (03.09.2019 — 17.09.2019)	👤 Бородин В.А. 📍 Б-108
	■ ПР	4	Методы и принципы визуализации (24.09.2019 — 17.12.2019)	👤 Бородин В.А. 📍 Б-108
13:35 — 16:05	■ ЛЕК	3	Аддитивные технологии перспективных материалов (03.09.2019 — 17.09.2019)	👤 Федотов И.В. 📍 Б-124/126
	■ ЛЕК	3	Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 1) (03.09.2019 — 17.09.2019)	👤 Назаров А.В. 📍 Б-108
	■ ЛЕК	3	Специальные вопросы материаловедения (03.09.2019 — 17.09.2019)	👤 Михеев Е.Н., Новиков В.В. 📍 ВНИИМ
	■ ПР	3	Аддитивные технологии перспективных материалов (24.09.2019 — 17.12.2019)	👤 Федотов И.В. 📍 Б-124/126
	■ ПР	3	Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 1) (24.09.2019 — 17.12.2019)	👤 Назаров А.В. 📍 Б-108
	■ ПР	3	Специальные вопросы материаловедения (24.09.2019 — 17.12.2019)	👤 Новиков В.В., Михеев Е.Н. 📍 ВНИИМ
16:15 — 19:30	■ ЛЕК	2	Металловедение и технологии современных и перспективных материалов (03.09.2019 — 08.10.2019)	👤 Шульга А.В. 📍 Б-124/126
	■ ЛЕК	2	Теория фазового поля (03.09.2019 — 08.10.2019)	👤 Иваницкая Е.А., Уманцев А. 📍 Б-109
	■ ПР	2	Металловедение и технологии современных и перспективных материалов (15.10.2019 — 17.12.2019)	👤 Шульга А.В. 📍 Б-124/126
	■ ПР	2	Теория фазового поля (15.10.2019 — 17.12.2019)	👤 Иваницкая Е.А., Уманцев А. 📍 Б-109







































СРЕДА

10:15 — 11:50	■ ПР	Ф	Программирование в материаловедении	👤 Назаров А.В. 📍 Б-108
12:45 — 14:20	■ ПР	4	Наноматериалы и нанотехнологии	👤 Севрюков О.Н. 📍 Б-109
13:35 — 16:05	■ ЛЕК	4	Конструкционные материалы ядерных реакторов (04.09.2019 — 18.09.2019)	👤 Леонтьева-Смирнова М.В. 📍 ВНИИМ
	■ ПР	4	Конструкционные материалы ядерных реакторов (25.09.2019 — 18.12.2019)	👤 Леонтьева-Смирнова М.В. 📍 ВНИИМ
14:30 — 15:15	■ ЛЕК	4	Наноматериалы и нанотехнологии (04.09.2019 — 23.10.2019)	👤 Севрюков О.Н. 📍 Б-105
	■ ПР	4	Наноматериалы и нанотехнологии (30.10.2019 — 18.12.2019)	👤 Севрюков О.Н. 📍 Б-105

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Экспериментальные методы материаловедения	👤 Исаенкова М.Г., Джумаев П.С. 📍 Б-109
	■ ПР	Экспериментальные методы материаловедения	👤 Крымская О.А., Исаенкова М.Г., Джумаев П.С., Емельянова О.В. 📍 Б-109
10:15 — 11:50	■ ПР	Экспериментальные методы материаловедения	👤 Джумаев П.С., Крымская О.А., Исаенкова М.Г., Емельянова О.В. 📍 Б-109
12:45 — 14:20	■ ПР	Ядерная физика	👤 Дмитриева А.Н. 📍 К-205
14:30 — 16:05	■ ПР	1	Технический английский 👤 Кондратьева И.И. 📍 А-212
	■ ПР	1	Русский язык как иностранный 👤 Бакланова И.И. 📍 Б-211
	■ ПР	1	Русский язык как иностранный 👤 Бакланова И.И. 📍 Б-211
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	Специальные главы высшей математики	👤 Горюнов А.Ф. 📍 А-100
17:55 — 19:30	■ ЛЕК	Ядерная физика	👤 Яшин И.И. 📍 407

ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР 5, 6 Научные основы ядерной энергетики  Тихомиров Г.В.  Б-216 ■ ПР 5, 6 Объектно-ориентированное программирование на языке Python  Поток 1  Роганов Е.А.  В-106 ■ ПР 5, 6 Объектно-ориентированное программирование на языке Python  Поток 2  Роганова Н.А.  В-103 ■ ПР 5, 6 Основы САПР для ядерно-физических установок  Поток 1  Задеба Е.А.  В-116 ■ ПР 5, 6 Радиационная безопасность  Могиленец Н.Н., Демин В.М., Костерев В.В., Ксенофонтов А.И.  Б-219 ■ ПР 5, 6 Теория автоматического управления  Кулло И.Г.  В-115 ■ ПР 5, 6 Численные методы теории переноса ионизирующих излучений  Панин М.П.  Б-221
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Специальные главы высшей математики  Сухарев М.Б.  Т-208
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР 5, 6 Конструкционные материалы  Стальцов М.С.  Б-216 ■ ПР 5, 6 Материаловедческие проблемы экологии  Польский В.И.  Б-215 ■ ПР 5, 6 Объектно-ориентированное программирование на языке Python  Поток 3  Роганов Е.А.  В-106 ■ ПР 5, 6 Объектно-ориентированное программирование на языке Python  Поток 4  Александров А.И.  В-103 ■ ПР 5, 6 Основы САПР для ядерно-физических установок  Поток 2  Задеба Е.А.  В-116 ■ ПР 5, 6 Происхождение Вселенной  Майоров А.Г.  401
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Радиационная физика твердого тела (Radiation damage and effects in nuclear materials)  Джумаев П.С., Шорт М.  Б-109 ■ ПР Радиационная физика твердого тела (Radiation damage and effects in nuclear materials)  Джумаев П.С., Шорт М.  Б-109