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

ВТОРНИК	
09:20 — 12:40	■ ЛЕК 2 Технологии сверхпроводников (03.09.2019 — 08.10.2019)
	■ 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)
	■ ПР 4 Методы и принципы визуализации (24.09.2019 — 17.12.2019)
13:35 — 16:05	■ ЛЕК 3 Аддитивные технологии перспективных материалов (03.09.2019 — 17.09.2019)
	г 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. 9 Б-108
	■ ЛЕК 3 Специальные вопросы материаловедения (03.09.2019 — 17.09.2019)
	Новиков В.В.
	■ ПР 3 Аддитивные технологии перспективных материалов (24.09.2019 — 17.12.2019)
	ГРЕТИРИ В В В В В В В В В В В В В В В В В В
	■ ПР 3 Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 1)
	(2 <u>4.09.2019</u> — 17.12.2019)
	■ ПР 3 Специальные вопросы материаловедения (24.09.2019 — 17.12.2019)
	Михеев Е.Н. ♀ ВНИИНМ
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)
	№ Б-109
	■ ПР 2 Металловедение и технологии современных и перспективных материалов
	(15.10.2019 — 17.12.2019)
	■ ПР 2 Теория фазового поля (15.10.2019 — 17.12.2019)

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)
	■ ПР 4 Конструкционные материалы ядерных реакторов (25.09.2019 — 18.12.2019)
	Леонтьева-Смирнова М.В. ВНИИНМ
14:30 — 15:15	■ ЛЕК 4 Наноматериалы и нанотехнологии (04.09.2019 — 23.10.2019)
	■ ПР 4 Наноматериалы и нанотехнологии (30.10.2019 — 18.12.2019)

ЧЕТВЕРГ

08:30 - 10:05	☑ ЛЕК Экспериментальные методы материаловедения ☐ Исаенкова М.Г., Джумаев П.С. ☑ Б-109
	□ ПР Экспериментальные методы материаловедения
	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
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	■ 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 ГР Могиленец Н.Н., Демин В.М., Костерев В.В.,
	Ксенофонтов А.И.
	■ 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	■ ПР Специальные главы высшей математики 🞓 Сухарев М.Б. 🖓 Т-208
14:30 — 16:05	■ 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	🗷 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