

Расписание занятий группы М18-108

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК 3	Наноматериалы и нанотехнологии (03.09.2018 — 24.09.2018) 🎓 Севрюков О.Н., Мырзахмет М.К. ♣ Б-109
	■ ЛЕК Ф	Военная подготовка ♣ ДОТ
10:15 — 11:00	■ ПР 3	Наноматериалы и нанотехнологии 🎓 Севрюков О.Н. ♣ Б-106А
10:15 — 16:05	■ ПР Ф	Военная подготовка ♣ ДОТ
12:45 — 16:05	■ ПР 4	Русский язык как иностранный 🎓 Бакланова И.И. ♣ каф.49
17:55 — 19:30	■ ПР Ф	Программирование в материаловедении 🎓 Назаров А.В., Углов В.В. ♣ Б-108

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК 1	Технологии сверхпроводников (04.09.2018 — 20.11.2018) 🎓 Сизоненко О., Дергунова Е.А. ♣ ВНИИМ
	■ ПР 1	Технологии сверхпроводников (27.11.2018 — 18.12.2018) 🎓 Дергунова Е.А. ♣ ВНИИМ
10:15 — 11:50	■ ПР 1	Технологии сверхпроводников 🎓 Дергунова Е.А. ♣ ВНИИМ
17:05 — 18:40	■ ЛЕК 1	Металловедение и технологии современных и перспективных материалов (04.09.2018 — 20.11.2018) 🎓 Шульга А.В. ♣ Б-124/126
	■ ПР 1	Металловедение и технологии современных и перспективных материалов (27.11.2018 — 18.12.2018) 🎓 Шульга А.В. ♣ Б-124/126
18:45 — 20:20	■ ПР 1	Металловедение и технологии современных и перспективных материалов 🎓 Шульга А.В. ♣ Б-124/126

СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ПР 3	Наноматериалы и нанотехнологии (03.10.2018 — 19.12.2018) 🎓 Севрюков О.Н. ♣ Б-105
	■ ЛЕК 2	Аддитивные технологии перспективных материалов (05.09.2018 — 17.10.2018) 🎓 Волков Н.В. ♣ Б-124/126
	■ ПР 2	Аддитивные технологии перспективных материалов (31.10.2018 — 12.12.2018) 🎓 Волков Н.В. ♣ Б-124/126
09:20 — 10:05	■ ЛЕК 2	Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 1) (05.09.2018 — 24.10.2018) 🎓 Назаров А.В. ♣ Б-108
	■ ПР 2	Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 1) (31.10.2018 — 19.12.2018) 🎓 Назаров А.В. ♣ Б-108
10:15 — 11:50	■ ПР 2	Аддитивные технологии перспективных материалов 🎓 Волков Н.В. ♣ Б-124/126
	■ ПР 2	Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 1) 🎓 Назаров А.В. ♣ Б-108
12:45 — 13:30	■ ЛЕК 3	Конструкционные материалы ядерных реакторов (05.09.2018 — 24.10.2018) 🎓 Леонтьева-Смирнова М.В. ♣ ВНИИИМ
	■ ПР 3	Конструкционные материалы ядерных реакторов (31.10.2018 — 19.12.2018) 🎓 Леонтьева-Смирнова М.В. ♣ ВНИИИМ
13:35 — 15:15	■ ПР 3	Конструкционные материалы ядерных реакторов 🎓 Леонтьева-Смирнова М.В. ♣ ВНИИИМ

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ПР Ф	Специальные главы физики твердого тела 🎓 Исаенкова М.Г. ♣ Б-212ст
10:15 — 11:50	■ ПР	Специальные главы высшей математики (06.09.2018 — 22.11.2018) 🎓 Климанов С.Г. ♣ К-310
	■ ПР	Специальные главы высшей математики (29.11.2018 — 20.12.2018) 🎓 Климанов С.Г. ♣ Б-100
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Специальные главы теоретической физики (06.09.2018 — 27.09.2018) 🎓 Ивлиев С.В. ♣ Б-105
	■ ПР	Специальные главы теоретической физики (04.10.2018 — 20.12.2018) 🎓 Ивлиев С.В. ♣ Б-105
14:30 — 16:05	■ ПР 4	Деловой английский 🎓 Полянский А.А. ♣ Б-109

ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Специальные главы высшей математики 🎓 Горюнов А.Ф. ♣ А-100
	■ ЛЕК	Специализированные пакеты численного моделирования и анализа (14.09.2018 — 26.10.2018) 🎓 Крымская О.А. ♣ Б-109

12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Ядерная физика	🎓 Яшин И.И.	📍 Б-100	
14:30 — 16:05	■ ПР	Ядерная физика	(07.09.2018 — 30.11.2018)	🎓 Астапов И.И.	📍 К-210
	■ ПР	Ядерная физика	(07.12.2018 — 21.12.2018)	🎓 Астапов И.И.	📍 Д-305
16:15 — 17:50	■ ПР	Специализированные пакеты численного моделирования и анализа		🎓 Крымская О.А.	📍 Б-109
17:55 — 19:30	■ 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		

СУББОТА

12:45 — 14:20	■ АУД	Производственная практика (научно-исследовательская работа)		🎓 Крымская О.А.	📍 каф.9
15:20 — 16:05	■ ЛЕК	Экспериментальные методы материаловедения		🎓 Исаенкова М.Г., Емельянова О.В., Джумаев П.С.	📍 Б-109
16:15 — 18:40	■ ПР	Экспериментальные методы материаловедения		🎓 Емельянова О.В., Исаенкова М.Г., Джумаев П.С.	📍 Б-109