

Расписание занятий группы М19-416

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Ф	Военная подготовка (10.02.2020 — 01.06.2020) ♀ каф.20
10:15 — 17:00	■ ПР	Ф	Военная подготовка (10.02.2020 — 01.06.2020) ♀ каф.20

ВТОРНИК

10:15 — 11:50	■ ЛЕК	1	Физика микро- и наноструктур (11.02.2020 — 10.03.2020) 🎓 Бакеренков А.С. ♀ 64-306
	■ ЛЕК	1	Физика электронных приборов (11.02.2020 — 10.03.2020) 🎓 Кондратенко С.В., Согоян А.В. ♀ 64-305
	■ ЛЕК	1	Физика микро- и наноструктур (24.03.2020 — 19.05.2020) 🎓 Бакеренков А.С. ♀ Д-311
	■ ЛЕК	1	Физика электронных приборов (24.03.2020 — 19.05.2020) 🎓 Согоян А.В., Кондратенко С.В. ♀ В-415
	■ ПР	1	Физика микро- и наноструктур 🎓 Першенков В.С., Бакеренков А.С. ♀ 64-306
	■ ПР	1	Физика электронных приборов 🎓 Согоян А.В., Кондратенко С.В. ♀ 64-305
11:55 — 13:30	■ ПР	1	Физика микро- и наноструктур (11.02.2020 — 17.03.2020) 🎓 Бакеренков А.С., Першенков В.С. ♀ 64-306
	■ ПР	1	Физика электронных приборов (11.02.2020 — 17.03.2020) 🎓 Согоян А.В., Кондратенко С.В. ♀ 64-305
	■ ПР	1	Физика микро- и наноструктур (24.03.2020 — 26.05.2020) 🎓 Першенков В.С., Бакеренков А.С. ♀ каф.27
	■ ПР	1	Физика электронных приборов (24.03.2020 — 26.05.2020) 🎓 Кондратенко С.В., Согоян А.В. ♀ каф.3
14:30 — 15:15	■ ЛЕК	4	Физические основы наноэлектроники (11.02.2020 — 17.03.2020) 🎓 Чуков Г.В. ♀ 64-306
	■ ЛЕК	4	Высокопроизводительные системы 🎓 Бутузов В.А. ♀ Д-303
	■ ЛЕК	4	Физические основы наноэлектроники (24.03.2020 — 26.05.2020) 🎓 Чуков Г.В. ♀ каф.3
15:20 — 17:00	■ ПР	4	Физические основы наноэлектроники (11.02.2020 — 17.03.2020) 🎓 Чуков Г.В. ♀ 64-306
	■ ПР	4	Высокопроизводительные системы 🎓 Бутузов В.А. ♀ Д-303
	■ ПР	4	Физические основы наноэлектроники (24.03.2020 — 26.05.2020) 🎓 Чуков Г.В. ♀ каф.3

СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Компьютерные технологии: автоматизированное проектирование интегральных схем 🎓 Калашников О.А. ♀ В-315	
	■ ПР	Компьютерные технологии: автоматизированное проектирование интегральных схем 🎓 Калашников О.А. ♀ В-315	
10:15 — 11:50	■ ПР	Technical English 🎓 Самуйлик Т.Ю. ♀ А-210	

ЧЕТВЕРГ

11:05 — 12:40	■ ЛЕК	5	Основы радиационных технологий (13.02.2020 — 12.03.2020) 🎓 Чубунов П.А. ♀ каф.27
	■ ЛЕК	5	Основы радиационных технологий (26.03.2020 — 21.05.2020) 🎓 Чубунов П.А. ♀ Д-303
	■ ПР	5	Основы радиационных технологий 🎓 Чубунов П.А. ♀ каф.27
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Основы информационной безопасности критических технологий (13.02.2020 — 07.05.2020) 🎓 Малюк А.А. ♀ 403	
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	5	Методы радиационных исследований 🎓 Яненко А.В. ♀ В-306
	■ ПР	5	Методы радиационных исследований 🎓 Скоробогатов П.К. ♀ В-306

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ 6	Экстремальная электроника  Скоробогатов П.К., Яненко А.В.  В-306
	<input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ 6	Элементы микро- и наноэлектроники  Самотаев Н.Н.  Д-311
10:15 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК 6	Экстремальная электроника (07.02.2020 — 21.02.2020)  Яненко А.В.  В-306
	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК 6	Элементы микро- и наноэлектроники (07.02.2020 — 21.02.2020)  Самотаев Н.Н.
	 Д-303	
	<input checked="" type="checkbox"/> ПР 6	Экстремальная электроника (28.02.2020 — 29.05.2020)  Скоробогатов П.К.  В-306
	<input checked="" type="checkbox"/> ПР 6	Элементы микро- и наноэлектроники (28.02.2020 — 29.05.2020)  Самотаев Н.Н.
	 Д-303	
12:45 — 14:20	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК	Теоретическая физика: основы наноэлектроники (07.02.2020 — 20.03.2020)  Зебрев Г.И.
	 Д-405	
	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК	Теоретическая физика: основы наноэлектроники (27.03.2020 — 29.05.2020)  Зебрев Г.И.
	 Д-408	
14:30 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> ПР	Теоретическая физика: основы наноэлектроники (07.02.2020 — 20.03.2020)
	 Шалтаева Ю.Р.	 Д-405
	<input checked="" type="checkbox"/> ПР	Теоретическая физика: основы наноэлектроники (27.03.2020 — 29.05.2020)
	 Шалтаева Ю.Р.	 Д-408