

Расписание занятий группы М19-106

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	■ ПР		Взаимодействие ионизирующего излучения с веществом (11.02.2020 — 26.05.2020) 🎓 Селиванова Д.А., Кирсанов М.А. ♡ Б-221
11:55 — 12:40	■ ЛЕК		Взаимодействие ионизирующего излучения с веществом (11.02.2020 — 26.05.2020) 🎓 Селиванова Д.А., Кирсанов М.А. ♡ Б-221
13:35 — 17:50	■ ЛАБ	6	Спецпрактикум по методам регистрации излучений (11.02.2020 — 10.03.2020) 🎓 Селиванова Д.А., Григорьев В.А., Кирсанов М.А. ♡ Э-318
14:30 — 15:15	■ ПР	6	Методология исследований и экспериментов (физический семинар) (часть 1) (11.02.2020 — 17.03.2020) 🎓 Салахутдинов Г.Х. ♡ К-411
14:30 — 16:05	■ ПР	6	Спецпрактикум по методам регистрации излучений (18.02.2020 — 17.03.2020) 🎓 Кирсанов М.А. ♡ Э-318
15:20 — 17:00	■ ЛАБ	6	Методология исследований и экспериментов (физический семинар) (часть 1) (11.02.2020 — 17.03.2020) 🎓 Наумов П.Ю., Салахутдинов Г.Х. ♡ К-411
	■ ЛАБ	6	Методология исследований и экспериментов (физический семинар) (часть 1) (24.03.2020 — 26.05.2020) 🎓 Наумов П.Ю., Салахутдинов Г.Х. ♡ каф.11

СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	4	Экспериментальные методы ядерной физики (спецглавы) (12.02.2020 — 18.03.2020) 🎓 Логинов В.А. ♡ Т-107
	■ ЛЕК	4	Экспериментальные методы ядерной физики (спецглавы) (25.03.2020 — 27.05.2020) 🎓 Логинов В.А. ♡ Б-212ст
09:20 — 10:05	■ ЛЕК	3	Применение детекторов с кремниевыми фотоумножителями (12.02.2020 — 18.03.2020) 🎓 Попова Е.В. ♡ Э-313
	■ ЛЕК	3	Применение детекторов с кремниевыми фотоумножителями (25.03.2020 — 27.05.2020) 🎓 Попова Е.В. ♡ каф.11
10:15 — 11:50	■ ПР	3	Применение детекторов с кремниевыми фотоумножителями (12.02.2020 — 18.03.2020) 🎓 Попова Е.В. ♡ Э-313
	■ ПР	4	Экспериментальные методы ядерной физики (спецглавы) (12.02.2020 — 18.03.2020) 🎓 Логинов В.А. ♡ Т-107
	■ ПР	3	Применение детекторов с кремниевыми фотоумножителями (25.03.2020 — 27.05.2020) 🎓 Попова Е.В. ♡ каф.11
	■ ПР	4	Экспериментальные методы ядерной физики (спецглавы) (25.03.2020 — 27.05.2020) 🎓 Логинов В.А. ♡ Б-212ст
12:45 — 15:15	■ ПР		Исследование импульсных потоков излучений (12.02.2020 — 18.03.2020) 🎓 Кушин В.В., Рунцо М.Ф. ♡ К-411
	■ ПР		Исследование импульсных потоков излучений (25.03.2020 — 27.05.2020) 🎓 Рунцо М.Ф., Кушин В.В. ♡ каф.11

ЧЕТВЕРГ

10:15 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК 5 Введение в LINUX (13.02.2020 — 19.03.2020) 🎓 Рунцо М.Ф. 📍 В-103 ■ ЛЕК 5 Неускорительная физика высоких энергий (13.02.2020 — 28.05.2020) 🎓 Богданов А.Г. 📍 47-204 ■ ЛЕК 5 Введение в LINUX (26.03.2020 — 28.05.2020) 🎓 Рунцо М.Ф. 📍 каф.11
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР 5 Введение в LINUX (13.02.2020 — 19.03.2020) 🎓 Рунцо М.Ф. 📍 В-103 ■ ПР 5 Неускорительная физика высоких энергий (13.02.2020 — 28.05.2020) 🎓 Богданов А.Г. 📍 47-204 ■ ПР 5 Введение в LINUX (26.03.2020 — 28.05.2020) 🎓 Рунцо М.Ф. 📍 каф.11
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК 4 Детекторы и электроника для временных измерений (13.02.2020 — 19.03.2020) 🎓 Каплин В.А. 📍 Э-311 ■ ЛЕК 4 Детекторы и электроника для временных измерений (26.03.2020 — 28.05.2020) 🎓 Каплин В.А. 📍 каф.11
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК 3 Избранные вопросы релятивистской квантовой физики (13.02.2020 — 19.03.2020) 🎓 Окороков В.А. 📍 Т-101 ■ ЛЕК 3 Избранные вопросы релятивистской квантовой физики (26.03.2020 — 28.05.2020) 🎓 Окороков В.А. 📍 Б-214
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР 4 Детекторы и электроника для временных измерений (13.02.2020 — 19.03.2020) 🎓 Каплин В.А. 📍 Э-311 ■ ПР 4 Детекторы и электроника для временных измерений (26.03.2020 — 28.05.2020) 🎓 Каплин В.А. 📍 каф.11
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР 3 Избранные вопросы релятивистской квантовой физики (13.02.2020 — 19.03.2020) 🎓 Окороков В.А. 📍 Т-101 ■ ПР 3 Избранные вопросы релятивистской квантовой физики (26.03.2020 — 28.05.2020) 🎓 Окороков В.А. 📍 Б-214

ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР 7,8 Введение в обработку данных с помощью пакета ROOT ⚠ Поток 1 (07.02.2020 — 20.03.2020) 🎓 Нигматулов Г.А., Хижняк Е.В. 📍 В-103 ■ ПР 7,8 Машинное обучение (07.02.2020 — 20.03.2020) 🎓 Гробов А.В., Солдатов Е.Ю. 📍 В-115 ■ ПР 7,8 Физика защиты (07.02.2020 — 20.03.2020) 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 Б-216 ■ ПР 7,8 Python для анализа данных и научной визуализации ⚠ Поток 1 (07.02.2020 — 29.05.2020) 🎓 Роганов Е.А. 📍 В-106 ■ ПР 7,8 Материалы термоядерных реакторов (07.02.2020 — 29.05.2020) 🎓 Польский В.И. 📍 К-207 ■ ПР 7,8 Введение в обработку данных с помощью пакета ROOT ⚠ Поток 1 (27.03.2020 — 29.05.2020) 🎓 Нигматулов Г.А., Хижняк Е.В. 📍 каф.411 ■ ПР 7,8 Машинное обучение (27.03.2020 — 29.05.2020) 🎓 Солдатов Е.Ю., Гробов А.В. 📍 каф.411 ■ ПР 7,8 Физика защиты (27.03.2020 — 29.05.2020) 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 каф.1
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Технический английский 🎓 Акишина Л.С. 📍 Б-303
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР 7,8 Введение в обработку данных с помощью пакета ROOT ⚠ Поток 2 (07.02.2020 — 20.03.2020) 🎓 Хижняк Е.В., Нигматулов Г.А. 📍 В-103 ■ ПР 7,8 Инженерные расчеты ядерных энергетических установок (07.02.2020 — 29.05.2020) 🎓 Лаврухин А.А., Маслов Ю.А. 📍 Б-216 ■ ПР 7,8 Система компьютерной верстки LaTeX (07.02.2020 — 29.05.2020) 🎓 Кириллов А.А. 📍 В-115 ■ ПР 7,8 Специализированные пакеты численного моделирования и анализа (07.02.2020 — 29.05.2020) 🎓 Крымская О.А. 📍 Б-109 ■ ПР 7,8 Введение в обработку данных с помощью пакета ROOT ⚠ Поток 2 (27.03.2020 — 29.05.2020) 🎓 Хижняк Е.В., Нигматулов Г.А. 📍 каф.411