

Расписание занятий группы М21-403

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Ф	Военная подготовка	📍 каф.20
10:15 — 17:00	■ ПР	Ф	Военная подготовка	📍 каф.20

ВТОРНИК

08:30 — 09:15	■ ЛЕК	1	Физика наносистем	👤 Сибирмовский Ю.Д. 📍 33-304
09:20 — 11:00	■ ПР	1	Физика наносистем	👤 Гладков В.П. 📍 33-304
11:05 — 12:40	■ ПР	3	Специальный практикум по физике наносистем (08.02.2022 — 22.02.2022)	👤 Мартынов И.Л., Котковский Г.Е. 📍 Э-207
	■ ПР	3	Специальный практикум по физике наносистем (01.03.2022 — 29.03.2022)	👤 Мартынов И.Л., Котковский Г.Е. 📍 Э-207
	■ ЛАБ	3	Специальный практикум по физике наносистем (05.04.2022 — 17.05.2022)	👤 Мартынов И.Л., Котковский Г.Е. 📍 Э-207
	■ ЛЕК	3	Экспериментальные методы физики конденсированного состояния. Часть 2 (08.02.2022 — 22.03.2022)	👤 Маслов М.М., Катин К.П. 📍 33-304
	■ ПР	3	Проектирование интегральных микросхем и систем на кристалле-2	👤 Клоков В.А. 📍 Д-407
	■ ПР	3	Экспериментальные методы физики конденсированного состояния. Часть 2 (05.04.2022 — 17.05.2022)	👤 Рындя С.М. 📍 33-304
	■ ЛАБ	3	Проектирование интегральных микросхем и систем на кристалле-2	👤 Клоков В.А. 📍 Д-407
	■ ЛАБ	3	Экспериментальные методы физики конденсированного состояния. Часть 2	👤 Рындя С.М. 📍 33-304
12:45 — 13:30	■ ЛЕК	1	Организация и проектирование в научно-исследовательских и опытно-конструкторских работах	👤 Котковский Г.Е. 📍 Э-207
	■ ЛЕК	3	Проектирование интегральных микросхем и систем на кристалле-2	👤 Горбунов М.С. 📍 Д-407
	■ ЛЕК	3	Специальный практикум по физике наносистем	👤 Котковский Г.Е., Мартынов И.Л. 📍 Э-207
	■ ПР	3	Экспериментальные методы физики конденсированного состояния. Часть 2	👤 Рындя С.М. 📍 33-304
13:35 — 15:15	■ ПР	1	Организация и проектирование в научно-исследовательских и опытно-конструкторских работах	👤 Котковский Г.Е. 📍 Э-207
17:55 — 19:30	■ ЛЕК		Основы информационной безопасности критических технологий (08.02.2022 — 26.04.2022)	👤 Малюк А.А. 📍 ДОТ

СРЕДА

11:55 — 12:40	■ ЛЕК	3	Компьютерные технологии: автоматизация проектирования электронных устройств -2	👤 Некрасов П.В. 📍 В-306
12:45 — 14:20	■ ПР	3	Компьютерные технологии: автоматизация проектирования электронных устройств -2	👤 Некрасов П.В. 📍 В-306
	■ ЛАБ	3	Компьютерные технологии: автоматизация проектирования электронных устройств -2	👤 Некрасов П.В. 📍 В-306

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 09:15	■ ЛЕК		Физика полупроводников (Physics of Semiconductors) (10.02.2022 — 21.04.2022)	👤 Гусев А.С. 📍 33-302
09:20 — 11:00	■ ЛЕК		Физика полупроводников (Physics of Semiconductors)	👤 Гусев А.С. 📍 33-302
11:05 — 12:40	■ ЛЕК		Физика и технология приборов микро- и наноэлектроники (10.02.2022 — 24.03.2022)	👤 Гусев А.С. 📍 33-302
	■ ЛАБ		Физика и технология приборов микро- и наноэлектроники (07.04.2022 — 19.05.2022)	👤 Рындя С.М., Гусев А.С. 📍 33-302
11:05 — 14:20	■ ПР		Физика и технология приборов микро- и наноэлектроники	👤 Гусев А.С. 📍 33-302

12:45 — 14:20	<input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Физика и технология приборов микро- и наноэлектроники (10.02.2022 — 24.03.2022) <input type="checkbox"/> Рындя С.М., Гусев А.С. 📍 33-302
---------------	---

ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> АУД Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)) <input type="checkbox"/> Рыжук Р.В., Инсепов З., Буробин В.А., Гладков В.П., Егоров А.Ю., Гусев А.С. 📍 каф.67
11:55 — 13:30	<input checked="" type="checkbox"/> АУД Производственная практика (Научно-исследовательская работа) <input type="checkbox"/> Саунина А.Ю., Егоров А.Ю., Сафаралиев Г.К., Талонов А.В., Семенов П.А. 📍 каф.67
16:15 — 17:50	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Иностранный язык <input type="checkbox"/> Хачатурова Э.Г. 📍 ДОТ