

Расписание занятий группы М21-423

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Ф	Военная подготовка (06.09.2021 — 01.11.2021) ♣ каф.20
	■ ЛЕК	Ф	Военная подготовка (08.11.2021 — 15.11.2021) ♣ ДОТ
	■ ЛЕК	Ф	Военная подготовка (22.11.2021 — 20.12.2021) ♣ каф.20
10:15 — 16:05	■ ПР	Ф	Военная подготовка (06.09.2021 — 01.11.2021) ♣ каф.20
	■ ПР	Ф	Военная подготовка (08.11.2021 — 15.11.2021) ♣ ДОТ
	■ ПР	Ф	Военная подготовка (22.11.2021 — 20.12.2021) ♣ каф.20

ВТОРНИК

10:15 — 11:50	■ ЛЕК	3	Материаловедение (07.09.2021 — 02.11.2021) ♣ Краснюк А.А., Громов Д.В. ♣ В-315
	■ ЛЕК	3	Сенсоры и датчики в микроэлектронике (07.09.2021 — 02.11.2021) ♣ Подлепецкий Б.И. ♣ Д-409
	■ ЛЕК	3	Материаловедение (09.11.2021 — 14.12.2021) ♣ Громов Д.В., Краснюк А.А. ♣ ДОТ
	■ ЛЕК	3	Сенсоры и датчики в микроэлектронике (09.11.2021 — 14.12.2021) ♣ Подлепецкий Б.И. ♣ ДОТ
	■ ЛЕК	3	Материаловедение (21.12.2021) ♣ Громов Д.В., Краснюк А.А. ♣ В-315
	■ ЛЕК	3	Сенсоры и датчики в микроэлектронике (21.12.2021) ♣ Подлепецкий Б.И. ♣ Д-409
11:55 — 13:30	■ ПР	3	Материаловедение (07.09.2021 — 02.11.2021) ♣ Громов Д.В., Краснюк А.А. ♣ В-306
	■ ПР	3	Сенсоры и датчики в микроэлектронике (07.09.2021 — 02.11.2021) ♣ Подлепецкий Б.И. ♣ Д-409
	■ ПР	3	Материаловедение (09.11.2021 — 14.12.2021) ♣ Краснюк А.А., Громов Д.В. ♣ ДОТ
	■ ПР	3	Сенсоры и датчики в микроэлектронике (09.11.2021 — 14.12.2021) ♣ Подлепецкий Б.И. ♣ ДОТ
	■ ПР	3	Материаловедение (21.12.2021) ♣ Краснюк А.А., Громов Д.В. ♣ В-306
	■ ПР	3	Сенсоры и датчики в микроэлектронике (21.12.2021) ♣ Подлепецкий Б.И. ♣ Д-409
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	4	Надежность и радиационная стойкость интегральных схем (07.09.2021 — 02.11.2021) ♣ Зебрев Г.И. ♣ Д-408
	■ ЛЕК	4	Основы ядерной электроники (07.09.2021 — 02.11.2021) ♣ Аткин Э.В. ♣ В-306
	■ ЛЕК	4	Надежность и радиационная стойкость интегральных схем (16.11.2021 — 14.12.2021) ♣ Зебрев Г.И. ♣ ДОТ
	■ ЛЕК	4	Основы ядерной электроники (16.11.2021 — 14.12.2021) ♣ Аткин Э.В. ♣ ДОТ
	■ ПР	4	Надежность и радиационная стойкость интегральных схем (14.09.2021 — 26.10.2021) ♣ Зебрев Г.И. ♣ Д-408
	■ ПР	4	Основы ядерной электроники (14.09.2021 — 26.10.2021) ♣ Аткин Э.В. ♣ В-315
	■ ПР	4	Надежность и радиационная стойкость интегральных схем (09.11.2021 — 07.12.2021) ♣ Зебрев Г.И. ♣ ДОТ
	■ ПР	4	Основы ядерной электроники (09.11.2021 — 07.12.2021) ♣ Аткин Э.В. ♣ ДОТ
	■ ПР	4	Надежность и радиационная стойкость интегральных схем (21.12.2021) ♣ Зебрев Г.И. ♣ Д-408
	■ ПР	4	Основы ядерной электроники (21.12.2021) ♣ Аткин Э.В. ♣ В-315

16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (Научно-исследовательская работа) (07.09.2021 — 02.11.2021) ☎ Самотаев Н.Н. ♡ каф.27 ■ АУД Производственная практика (Научно-исследовательская работа) (16.11.2021 — 14.12.2021) ☎ Самотаев Н.Н. ♡ ДОТ ■ ЛАБ 4 Надежность и радиационная стойкость интегральных схем (14.09.2021 — 26.10.2021) ☎ Зебрев Г.И. ♡ Д-408 ■ ЛАБ 4 Основы ядерной электроники (14.09.2021 — 26.10.2021) ☎ Аткин Э.В. ♡ В-306 ■ ЛАБ 4 Надежность и радиационная стойкость интегральных схем (09.11.2021 — 07.12.2021) ☎ Зебрев Г.И. ♡ ДОТ ■ ЛАБ 4 Основы ядерной электроники (09.11.2021 — 07.12.2021) ☎ Аткин Э.В. ♡ ДОТ ■ ЛАБ 4 Надежность и радиационная стойкость интегральных схем (21.12.2021) ☎ Зебрев Г.И. ♡ Д-408 ■ ЛАБ 4 Основы ядерной электроники (21.12.2021) ☎ Аткин Э.В. ♡ В-306
---------------	---

СРЕДА

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК 1 Компьютерные технологии: автоматизированное проектирование интегральных схем (01.09.2021 — 27.10.2021) ☎ Аткин Э.В. ♡ В-315 ■ ЛЕК 1 Компьютерные технологии: архитектура и проектирование микропроцессорных систем (01.09.2021 — 27.10.2021) ☎ Горбунов М.С. ♡ Д-408 ■ ЛЕК 1 Компьютерные технологии: автоматизированное проектирование интегральных схем (10.11.2021 — 08.12.2021) ☎ Аткин Э.В. ♡ ДОТ ■ ЛЕК 1 Компьютерные технологии: архитектура и проектирование микропроцессорных систем (10.11.2021 — 08.12.2021) ☎ Горбунов М.С. ♡ ДОТ ■ ПР 1 Компьютерные технологии: автоматизированное проектирование интегральных схем (08.09.2021 — 03.11.2021) ☎ Некрасов П.В., Савченков Д.В. ♡ В-315 ■ ПР 1 Компьютерные технологии: архитектура и проектирование микропроцессорных систем (08.09.2021 — 03.11.2021) ☎ Горбунов М.С. ♡ Д-408 ■ ПР 1 Компьютерные технологии: автоматизированное проектирование интегральных схем (17.11.2021 — 15.12.2021) ☎ Савченков Д.В., Некрасов П.В. ♡ ДОТ ■ ПР 1 Компьютерные технологии: архитектура и проектирование микропроцессорных систем (17.11.2021 — 15.12.2021) ☎ Горбунов М.С. ♡ ДОТ
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК 2 Высокопроизводительные системы (01.09.2021 — 27.10.2021) ☎ Бобков С.Г. ♡ В-306 ■ ЛЕК 2 Физические основы наноэлектроники (01.09.2021 — 27.10.2021) ☎ Краснюк А.А. ♡ Д-408 ■ ЛЕК 2 Высокопроизводительные системы (10.11.2021 — 08.12.2021) ☎ Бобков С.Г. ♡ ДОТ ■ ЛЕК 2 Физические основы наноэлектроники (10.11.2021 — 08.12.2021) ☎ Краснюк А.А. ♡ ДОТ ■ ПР 2 Высокопроизводительные системы (08.09.2021 — 03.11.2021) ☎ Бобков С.Г. ♡ В-306 ■ ПР 2 Физические основы наноэлектроники (08.09.2021 — 03.11.2021) ☎ Краснюк А.А. ♡ Д-408 ■ ПР 2 Высокопроизводительные системы (17.11.2021 — 15.12.2021) ☎ Бобков С.Г. ♡ ДОТ ■ ПР 2 Физические основы наноэлектроники (17.11.2021 — 15.12.2021) ☎ Краснюк А.А. ♡ ДОТ
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР 2 Высокопроизводительные системы (01.09.2021 — 27.10.2021) ☎ Бобков С.Г. ♡ В-306 ■ ПР 2 Физические основы наноэлектроники (01.09.2021 — 27.10.2021) ☎ Краснюк А.А. ♡ Д-407 ■ ПР 2 Высокопроизводительные системы (10.11.2021 — 08.12.2021) ☎ Бобков С.Г. ♡ ДОТ ■ ПР 2 Физические основы наноэлектроники (10.11.2021 — 08.12.2021) ☎ Краснюк А.А. ♡ ДОТ

ЧЕТВЕРГ

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Иностранный язык (Foreign Language) ☎ Жаворонкова Д.Г., Журавлева Н.А. ♡ ДОТ
---------------	---

ПЯТНИЦА

13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛЕК Электромагнитная совместимость (03.09.2021 — 15.10.2021) 🎓 Шуренков В.В. 📍 К-1018 ☑ ЛЕК Электромагнитная совместимость (29.10.2021) 🎓 Шуренков В.В. 📍 ДОТ ☑ ЛЕК Электромагнитная совместимость (12.11.2021 — 10.12.2021) 🎓 Шуренков В.В. 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Электромагнитная совместимость (03.09.2021 — 22.10.2021) 🎓 Шуренков В.В. 📍 К-1018 ☑ ПР Электромагнитная совместимость (29.10.2021) 🎓 Шуренков В.В. 📍 ДОТ ☑ ПР Электромагнитная совместимость (05.11.2021) 🎓 Шуренков В.В. 📍 К-1018 ☑ ПР Электромагнитная совместимость (12.11.2021 — 17.12.2021) 🎓 Шуренков В.В. 📍 ДОТ
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛЕК Теоретическая физика: основы наноэлектроники (03.09.2021 — 15.10.2021) 🎓 Зебрев Г.И. 📍 К-1018 ☑ ЛЕК Теоретическая физика: основы наноэлектроники (29.10.2021) 🎓 Зебрев Г.И. 📍 ДОТ ☑ ЛЕК Теоретическая физика: основы наноэлектроники (12.11.2021 — 10.12.2021) 🎓 Зебрев Г.И. 📍 ДОТ ☑ ПР Теоретическая физика: основы наноэлектроники (10.09.2021 — 05.11.2021) 🎓 Зебрев Г.И. 📍 К-1018 ☑ ПР Теоретическая физика: основы наноэлектроники (19.11.2021 — 17.12.2021) 🎓 Зебрев Г.И. 📍 ДОТ