

Кафедра электроники (3). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

09:20 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (молекулярная физика и термодинамика) (08.04.2024 — 20.05.2024) 👤 Б23-222 👤 Аникин А.А. 📍 НЛК-3.68
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Организация микропроцессорных систем 📍 С20-401 👤 Некрасов П.В. 📍 В-306 ■ ЛЕК Электроника (аналоговая и цифровая электроника) 📍 Б21-603, С21-401, С21-402, С21-602 👤 Уланова А.В. 📍 В-403
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Организация микропроцессорных систем 📍 С20-401 👤 Некрасов П.В. 📍 В-306 ☑ ЛАБ Организация микропроцессорных систем 📍 С20-401 👤 Некрасов П.В. 📍 В-306
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Цифровая электроника и схемотехника 📍 Б21-403, Б21-413, Б21-465 👤 Уланова А.В. 📍 В-409
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы радиационных исследований / Methods of Radiation Research 📍 С20-401 👤 Яненко А.В. 📍 В-306
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Методы радиационных исследований / Methods of Radiation Research 📍 С20-401 👤 Яненко А.В. 📍 В-306 ☑ ЛАБ Методы радиационных исследований / Methods of Radiation Research 📍 С20-401 👤 Яненко А.В. 📍 В-306

ВТОРНИК

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Автоматизация проектирования электронных устройств 📍 С20-401 👤 Некрасов П.В. 📍 В-306
11:05 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Научно-исследовательская работа (13.02.2024 — 16.04.2024) 📍 С19-401 👤 Некрасов П.В., Кондратенко С.В., Уланова А.В. 📍 каф.3 ■ ПР Научно-исследовательская работа (13.02.2024 — 16.04.2024) 📍 С19-402 👤 Уланова А.В. 📍 каф.3
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Автоматизация проектирования электронных устройств 📍 С20-401 👤 Аникин А.А. 📍 В-306 ☑ ЛАБ Автоматизация проектирования электронных устройств 📍 С20-401 👤 Аникин А.А. 📍 В-306
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) 📍 С20-401 👤 Некрасов П.В., Уланова А.В., Аткин Э.В., Кессаринский Л.Н., Кондратенко С.В. 📍 каф.3 ☑ ПР Электротехника, электроника, схемотехника (электроника) 📍 С22-501 👤 Аникин А.А. 📍 В-306

СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Электротехника, электроника и схемотехника (электроника); Электротехника, электроника, схемотехника (электроника) 📍 Б22-503, Б22-513, С22-501 👤 Согоян А.В. 📍 В-403
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика электронных приборов (07.02.2024 — 27.03.2024) 📍 М23-406 👤 Кондратенко С.В. 📍 В-315
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика электронных приборов (03.04.2024 — 15.05.2024) 📍 М23-406 👤 Кондратенко С.В. 📍 В-315
11:05 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Интегральные СВЧ-системы (07.02.2024 — 03.04.2024) 📍 С19-401, С19-402 👤 Чуков Г.В., Елесин В.В. 📍 В-306
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика электронных приборов (07.02.2024 — 27.03.2024) 📍 М23-406 👤 Кондратенко С.В. 📍 В-315
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы ядерной электроники (07.02.2024 — 28.02.2024) 📍 М22-406 👤 Аткин Э.В. 📍 каф.3 ■ ЛЕК Физические основы наноэлектроники (07.02.2024 — 27.03.2024) 📍 М23-406 👤 Краснюк А.А. 📍 В-315 ■ ЛЕК Физика полупроводниковых приборов и цифровых устройств 📍 С21-401 👤 Кондратенко С.В., Согоян А.В., Елесин В.В. 📍 В-306 ■ ПР Основы ядерной электроники (06.03.2024) 📍 М22-406 👤 Аткин Э.В. 📍 каф.3
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физические основы наноэлектроники (03.04.2024 — 24.04.2024) 📍 М23-406 👤 Краснюк А.А. 📍 В-315

16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физические основы нанoeлектроники (07.02.2024 — 27.03.2024) 🧑‍🎓 M23-406 👤 Краснюк А.А. 📍 В-315 ■ ПР Физика полупроводниковых приборов и цифровых устройств 🧑‍🎓 C21-401 👤 Кондратенко С.В., Согоян А.В., Елесин В.В. 📍 В-306 ■ ЛАБ Физика полупроводниковых приборов и цифровых устройств 🧑‍🎓 C21-401 👤 Елесин В.В., Кондратенко С.В., Согоян А.В. 📍 В-306
16:15 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Высокопроизводительные системы (07.02.2024 — 10.04.2024) 🧑‍🎓 C19-401, C19-402 👤 Петров К.А. 📍 МПК-250
16:15 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы ядерной электроники (07.02.2024 — 06.03.2024) 🧑‍🎓 M22-406 👤 Аткин Э.В. 📍 каф.3
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Высокопроизводительные системы (07.02.2024 — 20.03.2024) 🧑‍🎓 C19-401, C19-402 👤 Петров К.А. 📍 МПК-250

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Технология и языки программирования (в электронике) 🧑‍🎓 C23-401 👤 Новиков М.А. 📍 В-109
09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Элементы сбоеустойчивых систем 🧑‍🎓 M23-423 👤 Кессаринский Л.Н. 📍 В-315
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Элементы сбоеустойчивых систем 🧑‍🎓 M23-423 👤 Кессаринский Л.Н. 📍 В-315 ■ ПР Электротехника, электроника и схемотехника (электроника) 🧑‍🎓 Б22-513 👤 Аникин А.А. 📍 В-306 ■ ПР Электротехника, электроника и схемотехника (электроника) 🧑‍🎓 Б22-503 👤 Аникин А.А. 📍 В-306
12:45 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Элементы сбоеустойчивых устройств 🧑‍🎓 C20-401 👤 Кессаринский Л.Н. 📍 В-306
12:45 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Радиочастотная и СВЧ электроника (08.02.2024 — 15.02.2024) 🧑‍🎓 Б20-403, Б20-413, Б20-465 👤 Чуков Г.В., Елесин В.В. 📍 Б-221 ■ ПР Радиочастотная и СВЧ электроника (22.02.2024 — 14.03.2024) 🧑‍🎓 Б20-403, Б20-413, Б20-465 👤 Елесин В.В., Чуков Г.В. 📍 Б-221 ■ ЛЕК Интегральные СВЧ системы (21.03.2024 — 28.03.2024) 🧑‍🎓 Б20-403, Б20-413 👤 Чуков Г.В., Елесин В.В. 📍 Б-221 ■ ПР Интегральные СВЧ системы (04.04.2024 — 25.04.2024) 🧑‍🎓 Б20-403, Б20-413 👤 Елесин В.В., Чуков Г.В. 📍 Б-221
13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M23-406 👤 Барбашов В.М. 📍 каф.3 ■ ПР Элементы сбоеустойчивых устройств 🧑‍🎓 C20-401 👤 Кессаринский Л.Н. 📍 В-306
14:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Элементы сбоеустойчивых устройств 🧑‍🎓 C20-401 👤 Кессаринский Л.Н. 📍 В-306
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы ядерной электроники (08.02.2024 — 07.03.2024) 🧑‍🎓 M22-406 👤 Аткин Э.В. 📍 каф.3
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика) 🧑‍🎓 M23-406 👤 Ермаков А.В., Барбашов В.М. 📍 каф.3 ■ ПР Цифровая электроника и схемотехника (08.02.2024 — 07.03.2024) 🧑‍🎓 Б21-403, Б21-413, Б21-465 👤 Калашников В.Д. 📍 В-306 ■ ПР Цифровая электроника и схемотехника (21.03.2024 — 18.04.2024) 🧑‍🎓 Б21-403, Б21-413, Б21-465 👤 Калашников В.Д. 📍 В-404 ■ ПР Цифровая электроника и схемотехника (02.05.2024 — 16.05.2024) 🧑‍🎓 Б21-403, Б21-413, Б21-465 👤 Калашников В.Д. 📍 В-306 ■ ЛАБ Цифровая электроника и схемотехника 🧑‍🎓 Б21-413, Б21-465 👤 Калашников В.Д. 📍 В-306
16:15 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Педагогическая практика (23.05.2024 — 30.05.2024) 🧑‍🎓 A22-401 👤 Барбашов В.М. 📍 каф.3
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Вычислительные системы и их элементы (08.02.2024 — 30.05.2024) 🧑‍🎓 A21-206, A21-401 👤 Петров К.А. 📍 В-306
18:45 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы выявления недеklarированных возможностей в радиоэлектронной аппаратуре (15.02.2024 — 29.02.2024) 🧑‍🎓 M22-B02 👤 Кессаринский Л.Н. 📍 T-211 ■ ПР Методы выявления недеklarированных возможностей в радиоэлектронной аппаратуре (14.03.2024 — 09.05.2024) 🧑‍🎓 M22-B02 👤 Кессаринский Л.Н. 📍 T-211
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Вычислительные системы и их элементы (08.02.2024 — 30.05.2024) 🧑‍🎓 A21-206, A21-401 👤 Петров К.А. 📍 В-306

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Электроника (аналоговая и цифровая электроника) 🧑‍🎓 Б21-603, С21-401, С21-402, С21-602 🎓 Уланова А.В. 📍 В-403
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Проектирование электронных систем (09.02.2024 — 01.03.2024) 🧑‍🎓 М22-406 🎓 Бойченко Д.В. 📍 В-315 ■ ЛАБ Электроника (аналоговая и цифровая электроника) 🧑‍🎓 С21-401, С21-402 🎓 Калашников В.Д. 📍 В-418 ■ ПР Проектирование электронных систем (08.03.2024) 🧑‍🎓 М22-406 🎓 Жидков Н.М. 📍 В-315
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Проектирование электронных систем (09.02.2024 — 08.03.2024) 🧑‍🎓 М22-406 🎓 Жидков Н.М. 📍 В-315 ■ ЛАБ Электроника (аналоговая и цифровая электроника) 🧑‍🎓 Б21-603, С21-602 🎓 Калашников В.Д. 📍 В-418
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Экстремальная электроника / Extreme Electronics 🧑‍🎓 С20-401 🎓 Яненко А.В. 📍 В-306 ■ ЛАБ Экстремальная электроника / Extreme Electronics 🧑‍🎓 С20-401 🎓 Яненко А.В. 📍 В-306
13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Проектирование электронных систем (01.03.2024 — 08.03.2024) 🧑‍🎓 М22-406 🎓 Жидков Н.М. 📍 В-315
13:35 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Интегральные СВЧ-системы (09.02.2024 — 12.04.2024) 🧑‍🎓 С19-401, С19-402 🎓 Елесин В.В., Чуков Г.В. 📍 Т-107
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы повышения радиационной стойкости, сбое- и отказоустойчивости современной цифровой наноэлектроники 🧑‍🎓 М23-406 🎓 Яненко А.В. 📍 В-315 ■ ПР Методы повышения радиационной стойкости, сбое- и отказоустойчивости современной цифровой наноэлектроники 🧑‍🎓 М23-406 🎓 Яненко А.В. 📍 В-315
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Цифровая электроника и схемотехника 🧑‍🎓 Б21-403 🎓 Калашников В.Д. 📍 В-306
17:05 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Экстремальная электроника (09.02.2024 — 16.02.2024) 🧑‍🎓 М23-406 🎓 Яненко А.В. 📍 В-315 ■ ПР Экстремальная электроника (23.02.2024 — 12.04.2024) 🧑‍🎓 М23-406, М23-423 🎓 Яненко А.В. 📍 В-315 ■ ЛАБ Экстремальная электроника (19.04.2024 — 17.05.2024) 🧑‍🎓 М23-406, М23-423 🎓 Яненко А.В. 📍 В-315
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Вычислительные системы и их элементы (09.02.2024 — 17.05.2024) 🧑‍🎓 А22-401 🎓 Петров К.А. 📍 Б-218 ■ ПР Вычислительные системы и их элементы (16.02.2024 — 24.05.2024) 🧑‍🎓 А22-401 🎓 Петров К.А. 📍 Б-218

СУББОТА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Общая физика (молекулярная физика и термодинамика) 🧑‍🎓 Б23-222 🎓 Аникин А.А. 📍 НЛК-4.102
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (молекулярная физика и термодинамика) 🧑‍🎓 Б23-222 🎓 Аникин А.А. 📍 НЛК-4.102