

## Кафедра электроники (3). Расписание занятий

### ПОНЕДЕЛЬНИК

09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Электронные датчики (04.09.2023 — 02.10.2023) 🧑‍🎓 С19-401 🎓 Согоян А.В. 📍 В-306</li> <li>■ ПР Электронные датчики (09.10.2023 — 06.11.2023) 🧑‍🎓 С19-401 🎓 Согоян А.В. 📍 В-306</li> <li>■ ЛАБ Электронные датчики (13.11.2023 — 18.12.2023) 🧑‍🎓 С19-401 🎓 Согоян А.В. 📍 В-306</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М22-406</li> <li>🎓 Барбашов В.М., Усачев Н.А. 📍 каф.3</li> <li>■ ЛАБ Проектирование электронных систем 🧑‍🎓 М22-406 🎓 Жидков Н.М. 📍 В-315</li> </ul>
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Проектирование электронных систем (04.09.2023 — 25.09.2023) 🧑‍🎓 М22-406</li> <li>🎓 Бойченко Д.В. 📍 В-315</li> <li>■ ПР Проектирование электронных систем (02.10.2023 — 18.12.2023) 🧑‍🎓 М22-406</li> <li>🎓 Жидков Н.М. 📍 В-315</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Физика полупроводниковых приборов и цифровых устройств (04.09.2023 — 20.11.2023)</li> <li>🧑‍🎓 С20-401 🎓 Некрасов П.В. 📍 В-306</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Физика полупроводниковых приборов и цифровых устройств (04.09.2023 — 20.11.2023)</li> <li>🧑‍🎓 С20-401 🎓 Некрасов П.В. 📍 В-306</li> <li>■ ЛЕК Основы электроники 🧑‍🎓 С21-103, С21-113 🎓 Усачев Н.А. 📍 К-415</li> </ul>
16:15 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Элементы сбоеустойчивых систем (04.09.2023 — 18.09.2023) 🧑‍🎓 М22-406</li> <li>🎓 Кессаринский Л.Н. 📍 В-315</li> <li>■ ПР Элементы сбоеустойчивых систем (25.09.2023 — 18.12.2023) 🧑‍🎓 М22-406</li> <li>🎓 Кессаринский Л.Н. 📍 В-315</li> </ul>

### ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Автоматизация проектирования электронных устройств 🧑‍🎓 С20-401 🎓 Некрасов П.В.</li> <li>📍 В-306</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Микропроцессорные системы 🧑‍🎓 Б20-403, Б20-465, Б20-603, С20-103, С20-201, С20-402, С20-602 🎓 Родин А.С. 📍 И-110</li> <li>■ ПР Автоматизация проектирования электронных устройств 🧑‍🎓 С20-401 🎓 Некрасов П.В.</li> <li>📍 В-306</li> <li>■ ЛАБ Автоматизация проектирования электронных устройств 🧑‍🎓 С20-401 🎓 Некрасов П.В.</li> <li>📍 В-306</li> </ul>
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Конструирование и технология электронной аппаратуры (05.09.2023 — 12.12.2023)</li> <li>🧑‍🎓 С19-401, С19-402 🎓 Барбашов В.М. 📍 В-306</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Физика полупроводниковых приборов и цифровых устройств 🧑‍🎓 С20-401 🎓 Некрасов П.В.</li> <li>📍 В-315</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Основы электроники (05.09.2023 — 12.09.2023) 🧑‍🎓 С21-401, С21-402, С21-602</li> <li>🎓 Усачев Н.А. 📍 К-210</li> <li>■ ЛЕК Основы электроники (19.09.2023) 🧑‍🎓 С21-401, С21-402, С21-602 🎓 Усачев Н.А. 📍 401</li> <li>■ ЛЕК Основы электроники (26.09.2023 — 19.12.2023) 🧑‍🎓 С21-401, С21-402, С21-602</li> <li>🎓 Усачев Н.А. 📍 408</li> <li>■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М23-406</li> <li>🎓 Усачев Н.А., Барбашов В.М. 📍 каф.3</li> </ul>
18:45 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Материаловедение (05.09.2023 — 19.09.2023) 🧑‍🎓 М23-406 🎓 Краснюк А.А. 📍 В-315</li> <li>■ ПР Материаловедение (26.09.2023 — 05.12.2023) 🧑‍🎓 М23-406 🎓 Краснюк А.А. 📍 В-315</li> </ul>

### СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Технология и языки программирования (в электронике) 🧑‍🎓 С23-401 🎓 Новиков М.А. 📍 В-117</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Микропроцессорные системы управления 🧑‍🎓 М23-210 🎓 Родин А.С. 📍 Д-405</li> <li>■ ЛЕК Проектирование электронных систем 🧑‍🎓 С19-401 🎓 Бойченко Д.В. 📍 В-315</li> <li>■ ЛАБ Проектирование электронных систем 🧑‍🎓 С19-401 🎓 Жидков Н.М. 📍 В-306</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Проектирование электронных систем 🧑‍🎓 С19-401 🎓 Жидков Н.М. 📍 В-306</li> </ul>

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛЕК Космические и телевизионные системы 🗣 C19-401, C19-402 🎓 Краснюк А.А. 📍 Б-221</li> <li>☑ ЛЕК Микросистемы 🗣 M23-406 🎓 Бойченко Д.В. 📍 В-315</li> <li>☑ ЛЕК Радиочастотная и СВЧ-электроника 🗣 C19-401 🎓 Елесин В.В. 📍 К-202</li> <li>☑ ПР Космические и телевизионные системы 🗣 C19-401, C19-402 🎓 Краснюк А.А. 📍 Б-221</li> <li>☑ ПР Радиочастотная и СВЧ-электроника 🗣 C19-401 🎓 Елесин В.В. 📍 К-202</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ПР Микросистемы 🗣 M23-406 🎓 Бойченко Д.В. 📍 В-315</li> </ul>
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛЕК Телевизионные и космические системы 🗣 M22-406 🎓 Краснюк А.А. 📍 В-306</li> <li>☑ ПР Телевизионные и космические системы 🗣 M22-406 🎓 Краснюк А.А. 📍 В-306</li> </ul>
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛЕК EN Ядерная физика 🗣 M22-413 🎓 Родин А.С. 📍 В-415</li> </ul>
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ПР Интегральные СВЧ системы 🗣 M22-406 🎓 Елесин В.В., Чуков Г.В. 📍 В-306</li> <li>☑ ЛЕК Электроника: Цифровые системы и устройства 🗣 M23-603, M23-604 🎓 Некрасов П.В. 📍 В-315</li> </ul>
19:35 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ПР EN Ядерная физика 🗣 M22-413 🎓 Родин А.С. 📍 В-415</li> </ul>
20:25 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛЕК Интегральные СВЧ системы <b>(06.09.2023 — 25.10.2023)</b> 🗣 M22-406 🎓 Чуков Г.В., Елесин В.В. 📍 В-306</li> </ul>
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ПР Электроника: Цифровые системы и устройства 🗣 M23-603, M23-604 🎓 Некрасов П.В. 📍 В-315</li> <li>☑ ЛАБ Электроника: Цифровые системы и устройства 🗣 M23-603, M23-604 🎓 Некрасов П.В. 📍 В-315</li> </ul>

### ЧЕТВЕРГ

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ПР Общая физика (механика) 🗣 Б23-222 🎓 Аникин А.А. 📍 НЛК-3.68</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ПР Общая физика (механика) 🗣 Б23-222 🎓 Аникин А.А. 📍 НЛК-3.68</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛЕК Элементы аналого-цифровых систем 🗣 C20-401 🎓 Кессаринский Л.Н. 📍 МПК-361</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛЕК Цифровая электроника и схемотехника 🗣 Б20-403, Б20-413, Б20-465 🎓 Уланова А.В. 📍 В-315</li> <li>☑ ЛЕК Ядерная физика 🗣 M22-423, M23-403, M23-406 🎓 Родин А.С. 📍 В-417</li> <li>☑ ЛАБ Основы ядерной электроники 🗣 M22-406 🎓 Аткин Э.В. 📍 каф.3</li> </ul>
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ПР Ядерная физика 🗣 M22-423, M23-403, M23-406 🎓 Родин А.С. 📍 В-417</li> <li>☑ ЛЕК Основы ядерной электроники 🗣 M22-406 🎓 Аткин Э.В. 📍 каф.3</li> <li>☑ ПР Основы ядерной электроники 🗣 M22-406 🎓 Аткин Э.В. 📍 каф.3</li> </ul>
19:35 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛЕК Материаловедение в электронике <b>(07.09.2023 — 26.10.2023)</b> 🗣 M22-406 🎓 Краснюк А.А. 📍 В-315</li> <li>☑ ПР Материаловедение в электронике <b>(02.11.2023 — 23.11.2023)</b> 🗣 M22-406 🎓 Краснюк А.А. 📍 В-315</li> </ul>
19:35 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛЕК Специальные главы высшей математики <b>(07.09.2023 — 05.10.2023)</b> 🗣 M22-423, M23-403, M23-406 🎓 Усачев Н.А. 📍 К-202</li> <li>☑ ПР Специальные главы высшей математики <b>(12.10.2023 — 21.12.2023)</b> 🗣 M22-423, M23-403, M23-406 🎓 Ермаков А.В., Усачев Н.А. 📍 К-202</li> </ul>

### ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛЕК Микропроцессорные системы 🗣 Б20-403, Б20-465, Б20-603, C20-103, C20-201, C20-402, C20-602 🎓 Родин А.С. 📍 И-110</li> <li>☑ ЛАБ Основы электроники 🗣 C21-113 🎓 Жидков Н.М. 📍 В-306</li> <li>☑ ЛАБ Основы электроники 🗣 C21-602 🎓 Жидков Н.М. 📍 В-306</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛЕК Микросистемы 🗣 C21-401, C21-402 🎓 Бойченко Д.В. 📍 В-315</li> <li>☑ ЛЕК Программно-аппаратное обеспечение персональных компьютеров 🗣 C21-401, C21-402 🎓 Родин А.С. 📍 Д-405</li> <li>☑ ПР Элементы аналого-цифровых систем 🗣 C20-401 🎓 Кессаринский Л.Н. 📍 В-306</li> <li>☑ ЛАБ Элементы аналого-цифровых систем 🗣 C20-401 🎓 Кессаринский Л.Н. 📍 В-306</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ПР Микросистемы 🗣 C21-401, C21-402 🎓 Бойченко Д.В. 📍 В-315</li> <li>☑ ПР Конструирование и технология электронной аппаратуры 🗣 C19-401, C19-402 🎓 Жидков Н.М. 📍 В-306</li> <li>☑ ЛАБ Конструирование и технология электронной аппаратуры 🗣 C19-401, C19-402 🎓 Жидков Н.М. 📍 В-306</li> </ul>

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Методы выявления недеklarированных возможностей в радиоэлектронной аппаратуре (01.09.2023 — 22.09.2023) 🗣️ M22-506 🎓 Кессаринский Л.Н. 📍 T-211</li> <li>■ ПР Методы выявления недеklarированных возможностей в радиоэлектронной аппаратуре (29.09.2023 — 15.12.2023) 🗣️ M22-506 🎓 Кессаринский Л.Н. 📍 T-211</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Экстремальная электроника / Extreme Electronics 🗣️ C20-401 🎓 Яненко А.В. 📍 В-315</li> <li>■ ЛЕК Высокпроизводительные системы. Дополнительные главы (15.09.2023 — 22.12.2023) 🗣️ A21-206, A21-401 🎓 Петров К.А. 📍 В-306</li> <li>■ ПР Высокпроизводительные системы. Дополнительные главы (22.09.2023 — 15.12.2023) 🗣️ A21-206, A21-401 🎓 Петров К.А. 📍 В-306</li> </ul>
17:55 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Высокпроизводительные системы 🗣️ M23-423 🎓 Петров К.А. 📍 K-411</li> </ul>
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Высокпроизводительные системы 🗣️ M23-423 🎓 Петров К.А. 📍 K-411</li> </ul>

### СУББОТА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Микропроцессорные системы 🗣️ C20-401 🎓 Родин А.С. 📍 Д-405</li> <li>■ ПР Цифровая электроника и схемотехника 🗣️ B20-403, B20-413, B20-465 🎓 Калашников В.Д. 📍 В-306</li> <li>■ ЛАБ Цифровая электроника и схемотехника 🗣️ B20-403, B20-413, B20-465 🎓 Калашников В.Д. 📍 В-306</li> </ul>
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Научно-исследовательская работа 🗣️ C19-401, C19-402 🎓 Кессаринский Л.Н., Некрасов П.В., Кондратенко С.В., Елесин В.В., Аткин Э.В., Уланова А.В. 📍 каф.3</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Основы электроники 🗣️ C21-103 🎓 Жидков Н.М. 📍 В-306</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Цифровые и аналоговые интегральные микросхемы 🗣️ C20-402 🎓 Родин А.С. 📍 НЛК-451</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Основы электроники 🗣️ C21-401, C21-402 🎓 Жидков Н.М. 📍 В-306</li> <li>■ ПР Цифровые и аналоговые интегральные микросхемы 🗣️ C20-402 🎓 Родин А.С. 📍 НЛК-451</li> <li>■ ПР Экстремальная электроника / Extreme Electronics 🗣️ C20-401 🎓 Яненко А.В. 📍 В-315</li> <li>■ ЛАБ Цифровые и аналоговые интегральные микросхемы 🗣️ C20-402 🎓 Родин А.С. 📍 НЛК-451</li> <li>■ ЛАБ Экстремальная электроника / Extreme Electronics 🗣️ C20-401 🎓 Яненко А.В. 📍 В-315</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗣️ C20-401 🎓 Уланова А.В., Некрасов П.В., Кондратенко С.В., Кессаринский Л.Н., Елесин В.В., Аткин Э.В. 📍 каф.3</li> </ul>