

## Кафедра «Электроника» (3). Расписание занятий

## ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛЕК Измерение параметров электромагнитных процессов 🗨 A08-08 🎓 Решетов В.Н. 📍 K-1006</li> <li>☑ ПР Электроника (цифровая электроника) 🗨 A06-08 🎓 Демидова А.В. 📍 В-403</li> </ul>
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛАБ Виртуальная электроника; Микропроцессорная техника виртуальной электроники (08.02.2016 — 16.05.2016) 🗨 A02-26М, A10-08 🎓 Алюшин М.В. 📍 K-1017</li> <li>☑ ЛАБ Автоматизация проектирования электронных устройств 4 зан. 🗨 A08-05 🎓 Калашников О.А., Некрасов П.В. 📍 В-315</li> <li>☑ ЛАБ Измерение параметров электромагнитных процессов 🗨 A08-08 🎓 Решетов В.Н. 📍 K-1015</li> <li>☑ ЛЕК Виртуальная электроника; Микропроцессорная техника виртуальной электроники (15.02.2016 — 25.04.2016) 🗨 A02-26М, A10-08 🎓 Алюшин М.В. 📍 K-1006</li> </ul>
09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛЕК Интегральные СВЧ системы (08.02.2016 — 25.04.2016) 🗨 A02-03М, A10-04, A10-05 🎓 Никифоров А.Ю. 📍 Д-314</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ПР Интегральные СВЧ системы (08.02.2016 — 25.04.2016) 🗨 A02-03М, A10-04, A10-05 🎓 Елесин В.В., Чуков Г.В. 📍 Д-314</li> <li>☑ ПР Основы ядерной электроники 🗨 A08-04 🎓 Гармаш А.А., Аткин Э.В. 📍 А-403</li> <li>☑ ЛЕК Электроника (электронные приборы) 🗨 A04-01, A04-03, A04-04, A04-05, A04-06, A04-08, A04-09, A04-10, A04-11, A04-23 🎓 Согоян А.В., Кондратенко С.В. 📍 Б-304</li> <li>☑ ПР Измерение параметров электромагнитных процессов 🗨 A08-08 🎓 Решетов В.Н. 📍 K-1006</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛЕК Автоматизация проектирования электронных устройств; Компьютерные технологии: Автоматизация проектирования электронных устройств 🗨 A02-03М, A08-04, A08-05 🎓 Некрасов П.В., Калашников О.А. 📍 401</li> </ul>
12:45 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛЕК Основы ядерной электроники (08.02.2016 — 18.04.2016) 🗨 M04-03И 🎓 Аткин Э.В. 📍 K-211</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛЕК Электроника (цифровая электроника); Электроника и электронные системы 🗨 A06-01, A06-02, A06-02П, A06-03, A06-04, A06-05, A06-08, A06-09, A06-10, A06-11, A06-23 🎓 Уланова А.В., Никифоров А.Ю. 📍 А-100</li> <li>☑ ЛЕК Ассемблер РС 🗨 A10-08 🎓 Решетов В.Н. 📍 K-205</li> <li>☑ ЛЕК Компьютерный практикум 🗨 A04-04, A04-05 🎓 Яненко А.В. 📍 K-211</li> </ul>
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ПР Научно-исследовательская работа 🗨 A10-04, A10-05 📍 каф.3</li> </ul>
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛАБ Электроника (электронные приборы) 🗨 A04-04, A04-05 🎓 Согоян А.В., Кондратенко С.В. 📍 В-119</li> <li>☑ ЛАБ Методы и средства цифровой обработки сигналов; Цифровая обработка сигналов 🗨 A02-26М, A08-08 🎓 Решетов В.Н. 📍 K-1017</li> <li>☑ ЛАБ Электроника (электронные приборы) 🗨 A04-23 🎓 Проничев А.Н. 📍 В-119</li> </ul>
13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ПР Основы ядерной электроники (08.02.2016 — 18.04.2016) 🗨 M04-03И 🎓 Аткин Э.В. 📍 K-211</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨 A02-03М 📍 каф.3</li> <li>☑ ЛЕК Элементы сбоеустойчивых устройств (08.02.2016 — 16.05.2016) 🗨 A08-04, A08-05, M04-03И 🎓 Стенин В.Я. 📍 401</li> <li>☑ ЛЕК Экстремальная электроника 🗨 A02-03М, A08-04, A08-05 🎓 Яненко А.В., Никифоров А.Ю. 📍 401</li> </ul>
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛАБ Электроника и электронные системы 🗨 A06-02П 🎓 Демидова А.В. 📍 В-315</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛЕК Электронные датчики 🗨 A08-04, A08-05 🎓 Согоян А.В. 📍 401</li> <li>☑ ПР Научно-исследовательская работа 🗨 A02-26М 🎓 Белопольский В.М., Алюшин М.В. 📍 каф.26</li> </ul>
18:45 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛЕК Элементы цифровых устройств 🗨 В08-03 🎓 Громов Д.В. 📍 В-409</li> </ul>
18:45 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛЕК Общая электротехника и электроника: основы электроники (08.02.2016 — 28.03.2016) 🗨 В06-03 🎓 Волков Ю.А. 📍 В-418</li> </ul>
19:35 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛАБ Элементы цифровых устройств 🗨 В08-03 🎓 Громов Д.В. 📍 В-409</li> </ul>

## ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Интегральные СВЧ системы <b>(19.04.2016 — 17.05.2016)</b> 🐾 A02-03М, A10-04, A10-05 🎓 Чуков Г.В., Елесин В.В. 📍 K-1018</li> <li>■ <b>ПР</b> Операционные системы и сети 🐾 K04-221 🎓 Суставов С.А., Никифоров А.Ю. 📍 Б-212</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Операционные системы и сети 🐾 K04-221 🎓 Никифоров А.Ю. 📍 Б-212</li> </ul>
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Технология и языки программирования 🐾 A02-08 🎓 Решетов В.Н., Русаков В.А. 📍 K-1017</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Физика полупроводниковых приборов 🐾 A06-05 🎓 Согоян А.В., Кондратенко С.В. 📍 В-116</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Физика полупроводниковых приборов 🐾 A06-04 🎓 Согоян А.В., Кондратенко С.В. 📍 В-116</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Телевизионные и космические системы 🐾 A02-03М 🎓 Краснюк А.А. 📍 K-1018</li> <li>■ <b>ПР</b> Радио и сверхвысокочастотная электроника 🐾 A02-03М 🎓 Елесин В.В. 📍 K-1018</li> </ul>
11:55 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Микропроцессорные системы (проектирование микропроцессорных измерительных систем) 🐾 A02-26М 🎓 Алюшин М.В. 📍 K-1017</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Электромагнитная совместимость <b>(09.02.2016 — 23.02.2016)</b> 🐾 A04-26М, A10-08, M04-26 🎓 Решетов В.Н. 📍 K-1006</li> <li>■ <b>ПР</b> Электромагнитная совместимость <b>(01.03.2016 — 05.04.2016)</b> 🐾 A04-26М, A10-08, M04-26 🎓 Решетов В.Н. 📍 K-1006</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Технология и языки программирования ⚠ Подгруппа 1 🐾 A02-04 🎓 Савченков Д.В., Чуков Г.В. 📍 В-115</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Технология и языки программирования ⚠ Подгруппа 2 🐾 A02-04 🎓 Чуков Г.В., Савченков Д.В. 📍 В-115</li> </ul>
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Научная организация инженерного творчества 🐾 A10-04, A10-05 🎓 Краснюк А.А. 📍 404</li> </ul>
13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Информационно-измерительные системы 🐾 M04-03И 🎓 Кондратенко С.В. 📍 K-1018</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Проектирование электронных систем <b>(16.02.2016 — 26.04.2016)</b> 🐾 M04-03И 🎓 Алюшин М.В. 📍 K-1018</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Электромагнитная совместимость <b>(09.02.2016 — 05.04.2016)</b> 🐾 A04-26М, A10-08, M04-26 🎓 Решетов В.Н. 📍 K-1006</li> </ul>
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Информационно-измерительные системы <b>(09.02.2016 — 19.04.2016)</b> 🐾 M04-03И 🎓 Кондратенко С.В. 📍 K-1018</li> <li>■ <b>ПР</b> Проектирование электронных систем <b>(16.02.2016 — 26.04.2016)</b> 🐾 M04-03И 🎓 Алюшин М.В. 📍 K-1018</li> </ul>
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Научная организация инженерного творчества 🐾 A10-04, A10-05 🎓 Краснюк А.А. 📍 404</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Микропроцессорные системы (проектирование микропроцессорных измерительных систем) 🐾 A02-26М 🎓 Алюшин М.В. 📍 K-1006</li> </ul>
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Цифровая обработка сигналов 🐾 A02-26М 🎓 Решетов В.Н. 📍 K-1006</li> </ul>
17:55 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Элементы сбоеустойчивых устройств <b>(09.02.2016 — 26.04.2016)</b> 🐾 M04-03И 🎓 Стенин В.Я. 📍 K-1018</li> </ul>
18:45 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Синтез цифровых устройств 🐾 B08-03 🎓 Гармаш А.А. 📍 В-409</li> </ul>
18:45 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Цифровые устройства и системы 🐾 B10-03 🎓 Каракозов А.Б., Уланова А.В. 📍 В-315</li> </ul>
19:35 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Синтез цифровых устройств 🐾 B08-03 🎓 Гармаш А.А. 📍 В-409</li> </ul>

## СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Электронные датчики 🐾 A08-04 🎓 Согоян А.В. 📍 K-211</li> <li>■ <b>ПР</b> Радио и сверхвысокочастотная электроника 🐾 A08-05 🎓 Елесин В.В. 📍 K-714а</li> <li>■ <b>ПР</b> Автоматизация проектирования электронных устройств 🐾 A08-05 🎓 Некрасов П.В., Калашников О.А. 📍 K-714а</li> </ul>
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Экстремальная электроника 🐾 A02-03М 🎓 Яненко А.В. 📍 В-306</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Электроника (электронные приборы) 🐾 A04-06 🎓 Дмитриев М.С. 📍 Б-316</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Радио и сверхвысокочастотная электроника 🐾 A08-04 🎓 Елесин В.В. 📍 K-211</li> <li>■ <b>ПР</b> Автоматизация проектирования электронных устройств 🐾 A08-04 🎓 Некрасов П.В., Калашников О.А. 📍 K-211</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Радио и сверхвысокочастотная электроника 🐾 A02-03М, A08-04, A08-05 🎓 Елесин В.В. 📍 K-211</li> <li>■ <b>ПР</b> Физика полупроводниковых приборов 🐾 A06-05 🎓 Елесин В.В., Согоян А.В. 📍 K-714а</li> </ul>

12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛАБ Компьютерный практикум 🗣️ A04-04 🎓 Савченков Д.В., Яненко А.В. 📍 В-115</li> <li>☑ ЛАБ Автоматизация проектирования электронных устройств 🗣️ A08-04 🎓 Калашников О.А., Некрасов П.В. 📍 В-315</li> <li>☑ ЛАБ Компьютерный практикум 🗣️ A04-05 🎓 Савченков Д.В., Яненко А.В. 📍 В-115</li> <li>☑ ПР Научно-исследовательская работа 🗣️ A08-05 📍 каф.3</li> <li>☑ ЛАБ Телевизионные и космические системы 🗣️ A02-03М 🎓 Краснюк А.А. 📍 В-306</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ПР Каналы передачи информации 🗣️ A02-26М 🎓 Решетов В.Н. 📍 К-1006</li> <li>☑ ЛЕК Основы ядерной электроники 🗣️ A08-04, A08-05 🎓 Гармаш А.А., Аткин Э.В. 📍 К-211</li> <li>☑ ПР Радио и сверхвысокочастотная электроника 🗣️ A02-03М 🎓 Елесин В.В. 📍 К-1018</li> <li>☑ ПР Физика полупроводниковых приборов 🗣️ A06-04 🎓 Согоян А.В., Елесин В.В. 📍 К-202</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛЕК Физика полупроводниковых приборов 🗣️ A06-04, A06-05 🎓 Елесин В.В., Согоян А.В. 📍 К-714а</li> <li>☑ ПР Элементы сбоеустойчивых устройств 🗣️ A08-04 🎓 Стенин В.Я. 📍 К-211</li> </ul>
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛЕК Методы и средства цифровой обработки сигналов; Цифровая обработка сигналов 🗣️ A02-26М, A08-01, A08-02, A08-03, A08-08 🎓 Трофимов М.А., Решетов В.Н. 📍 404</li> <li>☑ ЛЕК Каналы передачи информации 🗣️ A02-26М 🎓 Решетов В.Н. 📍 К-1006</li> </ul>
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛАБ Общая электротехника и электроника: основы электроники <b>(06.04.2016 — 01.06.2016)</b> 🗣️ B06-03 🎓 Волков Ю.А. 📍 В-306</li> <li>☑ ЛЕК Телевизионные системы 🗣️ B08-03 🎓 Решетов В.Н. 📍 Д-305</li> <li>☑ ПР Телевизионные системы 🗣️ B08-03 🎓 Решетов В.Н. 📍 Д-305</li> </ul>
18:45 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ПР Общая электротехника и электроника: основы электроники <b>(10.02.2016 — 30.03.2016)</b> 🗣️ B06-03 🎓 Волков Ю.А. 📍 В-409</li> </ul>
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛЕК Цифровые устройства и системы 🗣️ B10-03 🎓 Никифоров А.Ю. 📍 Б-212ст</li> <li>☑ ПР Цифровые устройства и системы 🗣️ B10-03 🎓 Уланова А.В. 📍 Б-212ст</li> </ul>

### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ПР Электротехника, электроника и схемотехника (электроника) 🗣️ K04-411 🎓 Короткова Н.А., Чуков Г.В. 📍 Б-212</li> <li>☑ ПР Электротехника, электроника и схемотехника (электроника) 🗣️ K04-121 🎓 Чуков Г.В., Короткова Н.А. 📍 Б-212</li> </ul>
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛАБ Электроника (электронные приборы) 🗣️ A04-10 🎓 Воронцов В.А. 📍 В-109</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ПР Электротехника, электроника и схемотехника (электроника); Электротехника, электроника, схемотехника (электроника) 🗣️ K04-122, K04-291 🎓 Короткова Н.А., Чуков Г.В. 📍 Д-302</li> <li>☑ ПР Электроника 🗣️ У04-82 🎓 Короткова Н.А. 📍 Б-211</li> </ul>
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ПР Научно-исследовательская работа 🗣️ Подгруппа1 🗣️ A08-08 🎓 Белопольский В.М., Решетов В.Н. 📍 каф.26</li> <li>☑ ПР Экстремальная электроника 🗣️ A08-04 🎓 Никифоров А.Ю., Яненко А.В. 📍 К-205</li> <li>☑ ПР Элементы сбоеустойчивых устройств 🗣️ A08-05 🎓 Стенин В.Я. 📍 К-211</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ПР Научно-исследовательская работа 🗣️ Подгруппа 2 🗣️ A08-08 🎓 Решетов В.Н., Алюшин А.В. 📍 каф.26</li> <li>☑ ПР Экстремальная электроника 🗣️ A08-05 🎓 Никифоров А.Ю., Яненко А.В. 📍 К-211</li> </ul>
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛЕК Методы радиационных исследований 🗣️ A02-03М 🎓 Яненко А.В., Скоробогатов П.К. 📍 К-205</li> </ul>
15:20 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ПР Научно-исследовательская работа <b>(11.02.2016 — 14.04.2016)</b> 🗣️ A10-08 🎓 Решетов В.Н. 📍 каф.26</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ПР Методы радиационных исследований 🗣️ A02-03М 🎓 Скоробогатов П.К., Яненко А.В. 📍 К-205</li> <li>☑ ПР Электроника (цифровая электроника) 🗣️ A06-10 🎓 Каракозов А.Б. 📍 В-403</li> </ul>
16:15 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛАБ Элементы цифровых устройств 🗣️ A06-05 🎓 Демидова А.В., Гармаш А.А. 📍 В-315</li> <li>☑ ЛАБ Элементы цифровых устройств 🗣️ A06-04 🎓 Демидова А.В., Гармаш А.А. 📍 В-315</li> </ul>
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ПР Электроника (цифровая электроника) 🗣️ A06-23 🎓 Каракозов А.Б. 📍 В-403</li> </ul>
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛЕК Языки программирования и операционные системы микро ЭВМ 🗣️ B10-03 🎓 Кондратенко С.В. 📍 К-205</li> <li>☑ ПР Языки программирования и операционные системы микро ЭВМ 🗣️ B10-03 🎓 Кондратенко С.В. 📍 К-205</li> </ul>

20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Языки программирования и операционные системы микро ЭВМ 🏠 В10-03</li> <li>🎓 Кондратенко С.В. 📍 К-205</li> </ul>
---------------	---

## ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Основы ядерной электроники 🏠 А08-05 🎓 Гармаш А.А., Аткин Э.В. 📍 К-1018</li> <li>☑ ПР Электроника (цифровая электроника) 🏠 А06-05 🎓 Уланова А.В., Каракозов А.Б. 📍 К-211</li> </ul>
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛАБ Датчики физических величин 🏠 А06-08 🎓 Решетов В.Н. 📍 К-1015</li> <li>☑ ПР Научно-исследовательская работа 🏠 А08-04 📍 каф.3</li> </ul>
09:20 — 12:40	☑ ЛАБ Ассемблер РС (19.02.2016 — 18.03.2016) 🏠 А10-08 🎓 Решетов В.Н. 📍 К-1017
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Электронные датчики 🏠 А08-05 🎓 Согоян А.В. 📍 К-1018</li> <li>☑ ПР Электроника (цифровая электроника) 🏠 А06-04 🎓 Каракозов А.Б., Уланова А.В. 📍 К-205</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Датчики физических величин 🏠 А06-08 🎓 Решетов В.Н. 📍 К-1006</li> <li>■ ЛЕК Элементы цифровых устройств 🏠 А06-04, А06-05 🎓 Гармаш А.А. 📍 К-714а</li> </ul>
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ПР Научно-исследовательская работа 🏠 А08-05 📍 каф.3</li> <li>☑ ЛАБ Электронные датчики 🏠 А08-04 🎓 Согоян А.В. 📍 В-315</li> <li>☑ ПР Научно-исследовательская работа 🏠 А08-04 📍 каф.3</li> <li>☑ ЛАБ Электронные датчики 🏠 А08-05 🎓 Согоян А.В. 📍 В-315</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Программирование на языках С, С++ 🏠 А06-08 🎓 Русаков В.А., Решетов В.Н. 📍 К-1006</li> <li>☑ ПР Элементы цифровых устройств 🏠 А06-04 🎓 Гармаш А.А. 📍 К-714а</li> <li>☑ ПР Элементы цифровых устройств 🏠 А06-05 🎓 Гармаш А.А. 📍 К-714а</li> </ul>
15:20 — 17:00	■ ПР Производственная (преддипломная) практика 🏠 М04-03И 📍 каф.3
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛЕК Автоматизация проектирования 🏠 В10-03 🎓 Барбашов В.М. 📍 Б-208</li> <li>☑ ПР Курсовой проект (аналоговые устройства) 🏠 В08-03 🎓 Осипов А.К., Громов Д.В. 📍 Б-208</li> </ul>
18:45 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ПР Элементы цифровых устройств 🏠 В08-03 🎓 Осипов А.К., Громов Д.В. 📍 В-306</li> <li>☑ ЛАБ Автоматизация проектирования 🏠 В10-03 🎓 Барбашов В.М., Трушкин Н.С. 📍 В-114</li> </ul>
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ПР Автоматизация проектирования 🏠 В10-03 🎓 Трушкин Н.С. 📍 Б-208</li> <li>☑ ПР Курсовой проект (элементы аналоговых устройств) 🏠 В08-03 🎓 Осипов А.К., Громов Д.В. 📍 Б-208</li> </ul>

## СУББОТА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Электроника; Электротехника, электроника и схемотехника (электроника); Электротехника, электроника, схемотехника (электроника) 🏠 К04-121, К04-122, К04-291, К04-411, У04-82</li> <li>🎓 Короткова Н.А., Чуков Г.В. 📍 Б-100</li> <li>☑ ЛАБ Электроника (электронные приборы) 🏠 А04-08 🎓 Решетов В.Н. 📍 В-117</li> </ul>
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛАБ Программирование на языках С, С++ 🏠 А06-08 🎓 Решетов В.Н., Русаков В.А. 📍 К-1017</li> <li>☑ ЛАБ Электроника (цифровая электроника) 🏠 А06-03 🎓 Демидова А.В., Каракозов А.Б. 📍 В-315</li> </ul>
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ ЛАБ Электроника (цифровая электроника) 🏠 А06-01 🎓 Каракозов А.Б., Демидова А.В. 📍 В-315</li> <li>☑ ЛАБ Электроника (цифровая электроника) 🏠 А06-02 🎓 Каракозов А.Б., Демидова А.В. 📍 В-315</li> </ul>