

# Д-405. 18 ноября 2024 — 24 ноября 2024

12-я неделя

## ПОНЕДЕЛЬНИК, 18 НОЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ЛЕК Основы оптоэлектроники 🧑‍🎓 Б21-413 👤 Воронов Ю.А.	
11:55 — 13:30	ПР Основы оптоэлектроники 🧑‍🎓 Б21-413 👤 Воронов Ю.А.	
14:30 — 17:50	ПР Технология интегральных микросхем и нанотехнология 🧑‍🎓 С21-402 👤 Воронов Ю.А.	

## ВТОРНИК, 19 НОЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК Системы автоматизированного проектирования в микроэлектронике 🧑‍🎓 С21-402 👤 Бутузов В.А.	
10:15 — 11:50	ЛЕК Программно-аппаратное обеспечение персональных компьютеров 🧑‍🎓 С22-402 👤 Родин А.С.	
13:35 — 16:05	ПР Электромагнитная совместимость 🧑‍🎓 М24-423 👤 Бутузов В.А.	

## СРЕДА, 20 НОЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛАБ Основы функциональной и СВЧ-микроэлектроники 🧑‍🎓 С20-402 👤 Бочаров Ю.И.	
10:15 — 11:50	ПР Основы функциональной и СВЧ-микроэлектроники 🧑‍🎓 С20-402 👤 Бочаров Ю.И.	
13:35 — 14:20	ЛЕК Надежность и радиационная стойкость интегральных схем 🧑‍🎓 М23-406 👤 Зебрев Г.И.	
14:30 — 16:05	ПР Надежность и радиационная стойкость интегральных схем 🧑‍🎓 М23-406 👤 Зебрев Г.И.	
18:45 — 21:10	ПР Сенсоры и датчики в микроэлектронике 🧑‍🎓 М24-406 👤 Подлепецкий Б.И.	





## ЧЕТВЕРГ, 21 НОЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ЛАБ Технология СБИС 🧑‍🎓 Б21-403, Б21-413 👤 Шалтаева Ю.Р.	
12:45 — 14:20	ЛЕК Микропроцессорные системы 🧑‍🎓 С21-401 👤 Родин А.С.	
14:30 — 16:05	ЛЕК Компьютерные технологии: архитектура и проектирование микропроцессорных систем 🧑‍🎓 М24-406, М24-423 👤 Бочаров Ю.И.	
16:15 — 17:50	ПР Микропроцессорные системы 🧑‍🎓 С21-401 👤 Матейко А.А.	
18:45 — 20:20	ПР Микропроцессорные системы 🧑‍🎓 С21-103 👤 Матейко А.А.	

## ПЯТНИЦА, 22 НОЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ЛЕК Микропроцессорные устройства и системы 🧑‍🎓 Б21-302 👤 Шалтаева Ю.Р.	
12:45 — 14:20	ПР Датчики на основе микро- и нанотехнологий / Micro and Nanotechnology Sensors 🧑‍🎓 С20-402 👤 Подлепецкий Б.И.	
14:30 — 16:05	ЛАБ Датчики на основе микро- и нанотехнологий / Micro and Nanotechnology Sensors 🧑‍🎓 С20-402 👤 Подлепецкий Б.И.	
16:15 — 17:50	ПР Программно-аппаратное обеспечение персональных компьютеров 🧑‍🎓 С22-402 👤 Жуков А.И.	
17:55 — 19:30	ПР Высокопроизводительные системы 🧑‍🎓 М23-483 👤 Матейко А.А.	

## СУББОТА, 23 НОЯБРЯ 2024

<b>08:30 — 10:05</b>	<b>ЛЕК</b> Теоретическая физика: основы наноэлектроники  M24-423  Зебрев Г.И.	
<b>10:15 — 11:50</b>	<b>ПР</b> Теоретическая физика: основы наноэлектроники  M24-423  Зебрев Г.И.	