

















# Б21-465. 14 октября 2024 — 20 октября 2024

7-я неделя





## ПОНЕДЕЛЬНИК, 14 ОКТЯБРЯ 2024

11:55 — 14:20	ЛЕК Физико-химические основы процессов микро- и нанотехнологии  Рындя С.М.  33-302	
16:15 — 17:50	ЛЕК Измерения в микро- и наноэлектронике  Рыжук Р.В.  33-302	
17:55 — 19:30	ЛАБ Измерения в микро- и наноэлектронике  Рыжук Р.В.  44а-33	








## ВТОРНИК, 15 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК Физика полупроводников / Physics of Semiconductors  Никитенко В.Р.  33-302	
10:15 — 11:50	ЛЕК Физика полупроводников / Physics of Semiconductors  Саунина А.Ю., Никитенко В.Р.  33-302	
12:45 — 14:20	ЛЕК Основы вакуумной и плазменной электроники  Гусев А.С.  33-302	
14:30 — 16:05	ПР Основы вакуумной и плазменной электроники  Гусев А.С.  33-302	
16:15 — 17:50	ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, наноэлектроника, спинтроника и фотоника)  Рындя С.М., Клочков А.Н., Рыжук Р.В.  каф.67	







## СРЕДА, 16 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК  Ф Военная подготовка  каф.20	
10:15 — 17:00	ПР  Ф Военная подготовка  каф.20	







## ЧЕТВЕРГ, 17 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК Технология гетероструктурной СВЧ электроники  Васильевский И.С., Сибирмовский Ю.Д.  33-302	
10:15 — 11:50	ПР Технология гетероструктурной СВЧ электроники  Сибирмовский Ю.Д.  33-302	
12:45 — 14:20	ПР Физическая культура (элективная дисциплина)  каф.15/2	
14:30 — 16:05	ЛЕК Информационная безопасность  Малюк А.А.  А-100	

## ПЯТНИЦА, 18 ОКТЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ЛЕК Элементная база СВЧ электроники  Рыжук Р.В.  каф.67	
11:55 — 13:30	ПР Элементная база СВЧ электроники  Рыжук Р.В.  каф.67	
14:30 — 17:00	ЛЕК Безопасность жизнедеятельности  Костерев В.В.  406	

## СУББОТА, 19 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ПР Физика полупроводников / Physics of Semiconductors  Клочков А.Н.  33-302	
10:15 — 11:50	ЛЕК Метрология, стандартизация и сертификация  Федоров С.Г.  406	
11:55 — 13:30	ЛЕК Компьютерный практикум: математическое моделирование  Савченков П.С., Карцев П.Ф.  К-1102	