

# каф.67. 16 декабря 2024 — 22 декабря 2024

16-я неделя

## ПОНЕДЕЛЬНИК, 16 ДЕКАБРЯ 2024

10:15 — 12:40	<b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Б21-401 🎓 Никитенко В.Р., Саунина А.Ю., Клочков А.Н., Гусев А.С.	
12:45 — 14:20	<b>АУД</b> Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика) 🧑‍🎓 М23-483 🎓 Никитенко В.Р.	
16:15 — 17:50	<b>ЛЕК</b> Информационное пространство научно-педагогического работника 🧑‍🎓 А23-423 🎓 Тищенко А.А.	

## ВТОРНИК, 17 ДЕКАБРЯ 2024

16:15 — 17:50	<b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, наноэлектроника, спинтроника и фотоника) 🧑‍🎓 Б21-465 🎓 Рындя С.М., Рыжук Р.В., Клочков А.Н.	
---------------	---	--

## СРЕДА, 18 ДЕКАБРЯ 2024

11:55 — 13:30	<b>АУД</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М23-403, М23-404 🎓 Саунина А.Ю., Клочков А.Н., Сибирмовский Ю.Д., Васильевский И.С., Гусев А.С., Рыжук Р.В., Рындя С.М.	
16:15 — 17:50	<b>ПР</b> Проектная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Б22-401 🎓 Саунина А.Ю.	

## ЧЕТВЕРГ, 19 ДЕКАБРЯ 2024

10:15 — 11:50	<b>ЛАБ</b> Технологические основы фотоники 🧑‍🎓 Б21-401 🎓 Васильевский И.С.	
14:30 — 16:05	<b>АУД</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М24-401, М24-403 🎓 Тищенко А.А., Сергеева Д.Ю., Савченко А.А., Никитенко В.Р., Горкунов М.В.	
16:15 — 17:50	<b>АУД</b> Производственная практика (педагогическая) 🧑‍🎓 М23-403 🎓 Саунина А.Ю., Никитенко В.Р.	

## ПЯТНИЦА, 20 ДЕКАБРЯ 2024

10:15 — 11:50	<b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, наноэлектроника, спинтроника и фотоника) 🧑‍🎓 Б21-403 🎓 Рыжук Р.В., Рындя С.М., Гусев А.С. <b>ЛЕК</b> Элементная база СВЧ электроники 🧑‍🎓 Б21-465 🎓 Рыжук Р.В.	
11:55 — 13:30	<b>ПР</b> Элементная база СВЧ электроники 🧑‍🎓 Б21-465 🎓 Рыжук Р.В.	

## СУББОТА, 21 ДЕКАБРЯ 2024

08:30 — 10:05	<b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика конденсированных сред) 🧑‍🎓 Б21-405 🎓 Сергеева Д.Ю., Тищенко А.А., Савченко А.А.	
---------------	--	--