Расписание занятий в аудитории каф.67 понедельник

	•••		
10:15 — 11:50	■ ЛЕК Физика полупроводников (электроника) (23.03.2020 — 27.04.2020) * Б16-404		
10:15 — 13:30	■ ЛЕК Технология гетероструктурной и СВЧ электроники (23.03.2020 — 27.04.2020) 📽 Б16-403		
	Васильевский И.С.		
11:55 — 13:30	■ ПР Физика полупроводников (электроника) (23.03.2020 — 27.04.2020) * Б16-404		
	ТОРИЙНИЕ НИКИТЕНКО В.Р.		
13:35 — 14:20	■ ЛЕК Физика и технология молекулярно- лучевой эпитаксии (10.02.2020 — 09.03.2020)		
	№ M18-403 Васильевский И.С.		
14:30 — 17:50	■ ПР Физика и технология молекулярно- лучевой эпитаксии (10.02.2020 — 09.03.2020)		
	№ M18-403 № Васильевский И.С.		

ВТОРНИК

10:15 — 11:50	☑ ЛЕК Специальные вопросы физической электроники (11.02.2020 — 02.06.2020) ※ A17-403,	
	А17-413 🞓 Васильевский И.С., Чистяков А.А.	
	□ ПР Экспериментальные методы физики конденсированного состояния (24.03.2020 — 19.05.2020)	
	№ М 19-403 № Катин К.П.	
	□ ПР Специальные вопросы физической электроники (04.02.2020 — 26.05.2020)	
	А17-413 🞓 Чистяков А.А., Васильевский И.С.	
12:45 — 14:20	■ ЛАБ Практикум по компьютерному моделированию оптических систем (24.03.2020 — 26.05.2020)	
	№ M19-404	
14:30 — 16:05	✓ ЛЕК Физика конденсированного состояния (11.02.2020 — 02.06.2020) № A17-403, A17-413	
16:15 — 17:50	▼ ЛЕК Твердотельная электроника, радиоэлектронные компоненты, микро- и наноэлектроника,	
	приборы на квантовых эффектах (11.02.2020 — 02.06.2020) 🕍 А17-402 🞓 Борисенко В.Е.,	
	Васильевский И.С.	
	□ ПР Твердотельная электроника, радиоэлектронные компоненты, микро- и наноэлектроника,	
	приборы на квантовых эффектах (04.02.2020 — 26.05.2020) 📸 А17-402 🞓 Васильевский И.С.,	
	Мигас Д.Б.	
17:55 — 19:30	▼ ЛЕК Технологии наноэлектроники (11.02.2020 — 02.06.2020)	
	Мигас Д.Б.	
	□ ПР Технологии наноэлектроники (04.02.2020 — 26.05.2020) □ А17-402 □ Борисенко В.Е.,	
	Комиссаров И.	
	'	

СРЕДА

	••		
09:20 — 10:05	■ ПР Современные проблемы физики конденсированных сред (спецсеминар)		
	(12.02.2020 — 11.03.2020) * M18-403 © Сергеева Д.Ю., Тищенко А.А.		
14:30 — 15:15	■ ПР Физика и технология молекулярно- лучевой эпитаксии (12.02.2020 — 11.03.2020) ** M18-403		
	№ Васильевский И.С.		
15:20 — 17:00	■ ЛАБ Физика и технология молекулярно- лучевой эпитаксии (12.02.2020 — 11.03.2020)		
	№ M18-403 № Васильевский И.С., Сибирмовский Ю.Д.		

ЧЕТВЕРГ

12:45 — 14:20	☑ ЛЕК Теоретическая нанофотоника (Theoretical Nano-Photonics) (26.03.2020 — 21.05.2020)
	₩ M19-401 Шкуринов А.П.