

РАСПИСАНИЕ ИМФВТ

II семестр 2025-2026 уч. г.

I- курс магистратуры ЭЛТ и НАНОЭЛТ

МОП: КВАНТОВАЯ и ОПТИЧЕСКАЯ ЭЛЕКТРОНИКА

ДИРЕКТОР ИМФВТ



РАСПИСАНИЕ - Магистратура- 1-КУРС (2 семестр) ИМФВТ 2025-2026 уч.г.

Направление 11.04.04- Электроника и наноэлектроника

Магистерская программа – Квантовая и оптическая электроника

День	курс	Дисциплины		Ф. И. О.	№ аудитории
I	1-2	Спектроскопия	лекция /прораб.	Овсепян Р.	В г. Аштарак (ИФИ)
	3-4	Элементы квантовой и оптической информатики (8 недель подряд)	прораб.	Газазян Э.	
II	1-2				
	3-4				
	5-6	Излучательная рекомбинация в п/п	лекция	Маргарян Н.	Ауд. № 235
	7-8	Излучательная рекомбинация в п/п	прораб	Маргарян Н.	Лаб. № 235
Лаборатория по квантовой оптике		лекция	Манташян П.	НК № 48	
III	1-2	Иностранный язык в профессиональной сфере	прораб.	Есаян М.	Ауд. № 229
	3-4	Полупроводниковая наноэлектроника	лекция	Саркисян А. А.	Ауд. № 235
		Полупроводниковая наноэлектроника	прораб.	Мкртчян М.	
	5-6	Методы математического моделирования	прораб/	Саргсян Т.	НК № 48
7-8	Методы математического моделирования	лаб. занятия	Саргсян Т.	НК № 48	
IV	1-2				
	3-4				
	5-6				
	7-8				
V	1-2				
	5-6				