



ГОУ ВПО Российско-Армянский (Славянский) Университет  
план одобрен Ученым советом РАУ  
документ №1.06.2024.

**УТВЕРЖДАЮ**

**КАЛЕНДАРНЫЙ**  
**УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**

Сандорян Э.М.  
"21" июля 2024 г.

по программе бакалавриата

11.03.04

по направлению Электроника и наноэлектроника, Профиль: Квантовая информатика

федра: институт:	Общей физики и квантовыхnanoструктур Инженерно-физический
---------------------	--

алификация: бакалавр	год начала подготовки (по учебному плану) учебный год	2024 2024-2025
программа подготовки: академический бакалавриат	образовательный стандарт (ФГОС)	927, дата утверждения: 19.09.2017

СОГЛАСОВАНО

  
Хачатрян М. Г.

Проректор по учебной работе

  
Агаронян А. К.

Директор Инженерно-физического института

  
Айрапетян Д. Б.

Заведующий кафедрой ОФКН

алендарный учебный график

Водные данные

	Курс 1				Курс 2				Курс 3				Курс 4				Итого
	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	Сем. 9	Сем. 10	Всего		
Теоретическое обучение	18	18	36	18	18	36	18	18	36	18	18	36	18	18	36	133	
Экзаменационные сессии	3	3	6	3	3	6	3	3	6	3	3	6	3	3	6	24	
Учебная практика						2	2									2	
Производственная практика									2	2						2	
Преддипломная практика													8	8	8	8	
Подготовка к процедуре защиты и защита выпускской квалификационной работы													4	4	4	4	
Каникулы	1	9	10	1	7	8	1	7	8	1	7	8	1	8	9	35	
одолжительность обучения	более 39 нед.				более 39 нед.				более 39 нед.				более 39 нед.				
о го	22	30	52	22	30	52	22	30	52	22	30	52	22	30	52	208	
уентов	10																1