



# Р А С П И С А Н И Е

Утверждаю: \_\_\_\_\_  
Директор Института Биомедицины и Фармации: Захарян Р.В.  
Специальность Биоинженерия и биоинформатика  
КУРС 1 (2 семестр)  
2025-2026 учебный год  
Студентов 7

День	часы	Предмет	лек. / пр./лаб.	Преподаватель	Ауд.№
I	1-2				
	3-4				
	5-6				
II	1-2	Органическая химия	лаб.	Данагулян Г.Г.	145
	3-4	Физика	лек.	Маилян С.С.	128
	5-6	Русский язык и культура речи	лек. (через неделю)	Кочарян М.А.	128
	7-8	Физика	лаб.	Хачатрян Х.С.	124
III	1-2	Органическая химия	лек.	Данагулян Г.Г.	145
	3-4	Математический анализ	пр.	Амбарцумян А.	250
	5-6	Физика	лаб.	Хачатрян Х.С.	124
	7-8	Армянский язык (сильная группа)	пр.	Пашаян А.А.	256
	9-10	Армянский язык (слабая группа)	пр.	Ростомян Ж.В.	256
IV	1-2	Физкультура	пр.		спорткомплекс
	3-4	Физкультура	пр.		спорткомплекс
	5-6	Иностранный язык	пр.	Тадевоян С.	128
	7-8	Русский язык и культура речи	пр.	Кочарян М.А.	128
V	1-2	Математический анализ	лек.	Дарбинян А.А.	128
	3-4	Математический анализ	Пр.	Амбарцумян А.	128
	5-6	Физика	лек.	Маилян С.С.	128
	7-8	Культурное наследие Армении и России	8 недели		ДК



## Տ Ի Մ Բ Ա Տ Ս Ի Տ Ա Ն Ի Ե

Утверждаю: \_\_\_\_\_  
 Директор Института Биомедицины и Фармации: Захарян Р.В.  
 Специальность Биоинженерия и биоинформатика  
 КУРС 2 (2 семестр)  
 2025-2026 учебный год  
 Студентов 7

День	часы	Предмет	лек. / пр./лаб.	Преподаватель	Ауд.№
I	1-2				
	3-4				
	5-6				
II	1-2				
	3-4				
	5-6				
III	1-2				
	3-4	Молекулярная биология	Лек.	Тирацуюн С.Г.	128
	5-6	Молекулярная биология	пр.	Тирацуюн С.Г.	128
IV	1-2				
	3-4	Теория вероятности и мат. статистика	лек. (через неделю)-нчн	Петросян А.Н.	128
	5-6	Физкультура	Пр.		спорткомплекс
	7-8	Физкультура	Пр.		спорткомплекс
V	1-2				
	3-4	Теория вероятности и мат. статистика	Пр.	Арамян С.Р.	250
	5-6	Психология и педагогика	лек.Пр.	Мурадян А.Р.	250
VI	1-2				
	3-4	Программирование/Python	пр.	Беджаниян А.Р.	415
	5-6	Программирование/Python	лек. (через неделю)-нчн	Беджаниян А.Р.	415

# РАСПИСАНИЕ



Утверждаю: \_\_\_\_\_  
 Директор Института Биомедицины и Фармации: **Захарян Р.В.**  
 Специальность **Биоинженерия и биоинформатика**  
**КУРС 3 (2 семестр)**  
**2025-2026 учебный год**  
**Студентов 8**

Ден ь	часы	Предмет	лек. / пр./лаб.	Преподаватель	Ауд.№
I	1-2				
	3-4	Генетика	Лек.	Захарян Р.В.	128
	5-6	Генетика	Лаб.	Айрапетян В.О.	159
	7-8				
II	1-2	Микробиология	Лек.	Седракян А.М.	ИМБ
	3-4	Микробиология	Пр.	Седракян А.М.	ИМБ
	5-6	Иммунология	Лек.	Манукян Г.П.	ИМБ
	7-8	Иммунология	Лаб.	Манукян Г.П.	ИМБ
III	1-2	Биофизика	Лек.	Мамасахалисов Е.Ш.	250
	3-4	Биофизика	Лаб.	Мамасахалисов Е.Ш.	314
	5-6				
IV	1-2	Вводный курс биоинформатики	Лек. / Лаб.	Назарян К.Б.	ИМБ
	3-4	Вводный курс биоинформатики	Пр.	Назарян К.Б.	ИМБ
	5-6	Вирусология	Лек.	Акобян А.В.	ИМБ
	7-8	Вирусология	Лаб.	Акобян А.В.	ИМБ
V	1-2				
	3-4				
	5-6				

# РАСПИСАНИЕ

**Утверждаю:**  
**Директор Института Биомедицины и Фармации: Захарян Р.В.**  
**Специальность Биоинженерия и биоинформатика**  
**КУРС 4 (2 семестр)**  
**2025-2026 учебный год**  
**Студентов 9**

День	часы	Предмет	лек. / пр./лаб.	Преподаватель	Ауд.№
I	1-2				
	3-4	Клеточная инженерия	Лек. / Лаб.	Тирацуюн С.Г.	255
	5-6	Клеточная инженерия	Пр.-н.ч	Тирацуюн С.Г.	128
II	1-2	Онкогенетика	Лек. / Лаб.	Давитавян С.С.	ИМБ
	3-4	Онкогенетика	пр.	Давитавян С.С.	ИМБ
	5-6	Драг дизайн	Лек.	Аракелов Г.Г.	ИМБ
	7-8	Драг дизайн	Лаб.	Аракелов Г.Г.	ИМБ
III	1-2	Современные методы секвенирования	лаб.	Лазарян Г.В.	ИМБ
	3-4	Онкогенетика/ Современные методы секвенирования	пр. -ч-н/ пр. -н.ч-н/	Давитавян С.С.	ИМБ
	5-6	Теория эволюции	лек.	Епископосян Л.М.	ИМБ
	7-8	Теория эволюции	пр.	Епископосян Л.М.	ИМБ
IV	1-2	Современные методы секвенирования	лек.	Давитавян С.С.	ИМБ
	3-4	Современные методы секвенирования	лек.	Аракелян А.А.	ИМБ
	5-6	Базы данных и основные методы биоинформатики	лек.	Назарян К.Б.	ИМБ
	7-8	Базы данных и основные методы биоинформатики	пр.	Назарян К.Б.	ИМБ
V	1-2				
	3-4				