

ГОУ ВПО РОССИЙСКО-АРМЯНСКИЙ (СЛАВЯНСКИЙ) УНИВЕРСИТЕТ

Институт биомедицины и фармации



С. А. СТВЕРЖДАЮ

Сандоян Э.М.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

06.05.01

по программе специалитета

Биоинженерия и биоинформатика

Кафедра: биоинженерии, биоинформатики и молекулярной биологии

Квалификация: *Биоинженер и биоинформатик*

Форма обучения: *Очная*

Срок обучения: *5л.*

Год начала подготовки 2020

СОГЛАСОВАНО

Директор института биомедицины и фармации

/Аракелян А.А./

И.о. заведующего кафедрой Биоинженерии,
биоинформатики и
молекулярной биологии

/Захарян Р.В./

Проректор по учебной работе РАУ

/Хачатрян М.Г./

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь					Ноябрь					Декабрь					Январь					Февраль					Март					Апрель					Май					Июнь					Июль					Август									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25										
Суб	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25									
Нед	8	14	15	21	22	28	29	5	6	12	13	19	20	26	27	2	3	9	10	16	17	23	24	30	31	6	12	13	19	20	26	27	3	4	10	11	17	18	24	25	31	1	7	8	14	15	21	22	28	29	5	11	12	18	19	25	26	1	7	8	14	15	21	22	28
Пн	9	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20					
Вт	10	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22					
Ср	11	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23					
Чт	12	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23					
Пт	13	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20										
Сб	14	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	
Вс	15	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	

Сводные Данные

	Курс 1					Курс 2					Курс 3					Курс 4					Курс 5					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											
Н																										
Теоретическое обучение и практики	18	17	35	18	17	35	18	16	34	18	16	34	18	14	32	170										
Э Экзаменационные сессии	2	2	4	2	2/4/6	4/4/6	2	3	5	2	2	4	3	2/2/6	5/2/6	23										
У Учебная практика		5/2/6	5/2/6		5/2/6	5/2/6		6	6		6/4/6	6/4/6				10/4/6										
П Производственная практика								6	6		6/4/6	6/4/6				12/4/6										
Д Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты													4/4/6	4/4/6	4/4/6	4/4/6										
К Каникулы	3	4/4/6	7/4/6	3	4	7	3	4	7	3	4/2/6	7/2/6	2	8	10	39										
Продолжительность обучения	более 39 нед.																									
Итого	23	29	52	23	29	52	23	29	52	23	29	52	23	29	52	260										
Студентов																										
Групп	1																									