

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Ястребов Олег Александрович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 16.12.2024 17:18:51  
Уникальный программный ключ:  
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы  
НОРЦ Инновационные технологии иммунофенотипирования, цифрового пространственного профилирования и ультраструктурного анализа

План одобрен Ученым советом РУДН

## ПЛАН РАБОТЫ

Протокол № УС-1 от 13.01.2025

по программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

1.5.23.

Биология развития, эмбриология

Биология развития, эмбриология

Кафедра: НОРЦ Инновационные технологии иммунофенотипирования, цифрового пространственного профилирования и ультраструктурного анализа

Институт: НОРЦ Инновационные технологии иммунофенотипирования, цифрового пространственного профилирования и ультраструктурного анализа

Форма обучения: Очная

Срок освоения: 4 г.

Год начала освоения

2025

Федеральные государственные  
требования

ФГТ № 195 от 20.10.2021

# Календарный учебный график

Мес	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				29 - 4	Январь				26 - 1	Февраль				23 - 1	Март				30 - 5	Апрель				27 - 3	Май				29 - 5	Июль				27 - 2	Август				
	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 2	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21		22 - 28	5 - 11	12 - 18	19 - 25		26 - 1	2 - 8	9 - 15	16 - 22		23 - 29	2 - 8	9 - 15	16 - 22		23 - 29	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	6 - 12	13 - 19	20 - 26
Числа	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	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
Нед	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	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I	=	=	=	=	*												*									Э								*						Э	Э	Э	Э	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	К	К
II	К	К	К	К	*													*						Э	Э									*							Э	Э	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	К	К	
III	К	К	К	К	*													*								Э								*								Э	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	К	К	
IV	К	К	К	К	*													*								Э								*							Э	Г	Г	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	К	К
V	Г	Г	К	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=

## Сводные 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	
	Дисциплины (модули), практики и научный компонент	20	14	34	19	15	34	20	16	36	20	14	34	138
Н	Научный компонент		4	4		4	4		4	4		4	4	16
Э	Промежуточная аттестация	1	3	4	2	2	4	1	1	2	1	1	2	12
Г	Итоговая аттестация											4	4	4
К	Каникулы		8	8		8	8		8	8		6	6	30
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 (6 дн)	1 (6 дн)	2 (12 дн)	1 (6 дн)	1 (6 дн)	2 (12 дн)	1 (6 дн)	1 (6 дн)	2 (12 дн)	1 (6 дн)	1 (6 дн)	2 (12 дн)	8 (48 дн)
Продолжительность обучения		более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			
Итого		22	30	<b>52</b>	22	30	<b>52</b>	22	30	<b>52</b>	22	30	<b>52</b>	208