

УТВЕРЖДАЮ  
 Проректор по учебной работе  
 \_\_\_\_\_ О.Ю.Милушкина  
 " 15 " августа 2025 г

### РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

студентов **1 курса** Института нейронаук и нейротехнологий программы магистратуры по направлению подготовки 06.04.01 Биология, направленность (профиль) "**Медицинские нейротехнологии**" очной формы обучения в осеннем семестре **2025 - 2026** учебного года.

Продолжительность теоретического обучения **19 недель**.

Начало семестра **01.09.2025 года**. Окончание семестра **16.01.2026 года**.

Экзаменационная сессия с **17.01.2026г. по 24.01.2026г.**

	9.1.01	9.1.02
понедельник	9.00 - 10.35 лекция: R, биостатистика (1,3,5,7,9,11,13,15н) - А каф 8.45 - 10.20 лекция: Анализ алгоритмов (2,4,6,8,10,12,14,16н) - А каф 10.45 - 13.10 R, биостатистика (1-16н) 13.40 - 16.05 Элективы: Основы неврологии, нейрофизиологии (1-16н)	
вторник	12.00 - 13.35 лекция: Молекулярная биология (1-9,11н) - А каф 14.00 - 15.35 Молекулярная биология (1-9н,11-13н) 16.00 - 18.25 Анализ алгоритмов (1-9н, 11-16н)	
среда	10.00 - 11.35 лекция: Эволюционная нейроанатомия (1,3,5,7,9,11,13,15н) - А каф 10.00 - 11.35 лекция: Клеточная нейробиология (2,4,6,8,10,12,14,16н) - А каф 11.45 - 15.00 Эволюционная нейроанатомия (1-16 н) 15.30 - 17.55 Клеточная нейробиология (1-16н)	
четверг	13.20 - 15.45 Учебная практика: Практика по направлению профессиональной деятельности (Современные методы медицинских нейротехнологий) (1-16н) 16.20 - 18.55 Электив: Фармакология (1-16н) - А каф	
пятница	11.00 - 13.25 Учебная практика: Практика по направлению профессиональной деятельности (Современные методы медицинских нейротехнологий) (1-16н) 15.00 - 17.25 Факультатив: Гистология, цитология (1-19н)	

Название дисциплины	Кафедры	Форма промежуточной аттестации
1.R, биостатистика	Биоинформатики МБФ	зачет
2.Молекулярная биология	Медицинских нейротехнологий ИНН	зачет
3.Клеточная нейробиология	Медицинских нейротехнологий ИНН	экзамен
4.Эволюционная нейроанатомия	Медицинских нейротехнологий ИНН	экзамен
5.Анализ алгоритмов	Медицинских нейротехнологий ИНН	зачет
6.Элективы: Фармакология / Основы неврологии и нейрофизиологии	Медицинских нейротехнологий ИНН	зачет
7.Учебная практика: Практика по направлению профессиональной деятельности (Современные методы медицинских нейротехнологий)	Медицинских нейротехнологий ИНН	зачет
8.Факультатив: Гистология, цитология	Общей патологии МБФ	зачет

#### ПРИМЕЧАНИЕ:

3,4 ноября нерабочие праздничные дни. 01.11.2025 (суббота, 9 неделя) проходят занятия по расписанию 03.11.2025 (понедельник, 10 неделя).

Директор Института нейронаук и нейротехнологий

В.В.Белоусов

Директор Департамента развития и поддержки обучающихся

А.Г.Ермолаев