



Рабочий учебный план
 Направление подготовки 37.04.01 Психология
 Образовательная программа "Когнитивные науки и технологии: от нейрона к познанию"
 Траектории: "Когнитивные науки и технологии: от нейрона к познанию"
 Реализующее подразделение: Институт когнитивных нейронаук, Москва
 1 курс, 2023/2024 учебный год

УТВЕРЖДЕН
 15.05.2023
 Проректор
 Росцин С.Ю.
 Подписано ЭЦП

Срок обучения: 2 года
 Годы обучения: 2023/2024 учебный год - 2024/2025 учебный год
 Форма обучения: очная
 Уровень образования: Магистратура

Код блока, № п.п.	Наименование дисциплины	Вид Дисциплины	Реализующее подразделение	Зачетные единицы	Всего часов	В том числе контактные часы	Распределение контактных часов по модулям				Дополнительная информация
							1	2	3	4	
Вся образовательная программа				60,00	2 280	578	122	182	174	96	
Когнитивные науки и технологии: от нейрона к познанию (Исследовательская траектория)				60,00	2 280	578	122	182	174	96	
Модуль "Major"				48,00	1 824	484	96	160	152	72	
Дисциплины по выбору				6,00	228	40	20	20			
1	Математический анализ	В	департамент анализа данных и искусственного интеллекта	6,00	228	40	20	20А			на иностранном языке
2	Некоторые главы математического анализа, теории дифференциальных уравнений и нелинейной динамики	В	Институт когнитивных нейронаук	6,00	228	40	20	20А			на иностранном языке
Дисциплины по выбору				6,00	228	92			44	44	
1	Зрительное восприятие и внимание	В	Институт когнитивных нейронаук	3,00	114	44				44А	на иностранном языке
2	Когнитивная нейронаука	В	Институт когнитивных нейронаук	3,00	114	44				44А	на иностранном языке
3	Математические аспекты ЭЭГ-и МЭГ-методов нейрокартирования	В	Институт когнитивных нейронаук	3,00	114	56			56А		на иностранном языке
4	Прикладная нейронаука: клеточно-молекулярные механизмы работы мозга	В	Институт когнитивных нейронаук	3,00	114	32			32А		на иностранном языке
Обязательные дисциплины 1 курса				36,00	1 368	352	76	140	108	28	
1	Введение в когнитивную науку	О	Институт когнитивных нейронаук	6,00	228	56	28	28А			на иностранном языке
2	Введение в программирование на Python	О	Институт когнитивных нейронаук	6,00	228	56			28	28А	на иностранном языке

3	Качественные и количественные методы исследований в психологии	О	Институт когнитивных нейронаук	6,00	228	72		32	40А		на иностранном языке
4	Линейная алгебра	О	департамент анализа данных и искусственного интеллекта	6,00	228	40	20	20А			на иностранном языке
5	Нейронаука	О	Институт когнитивных нейронаук	6,00	228	72		32	40А		на иностранном языке
6	Теория и методология современной психологии	О	Институт когнитивных нейронаук	6,00	228	56	28	28А			на иностранном языке
Модуль "Ключевые семинары"				8,00	304	92	26	22	22	22	
Научно-исследовательский семинар 1 курса				6,00	228	80	20	20	20	20	
1	Научно-исследовательский семинар "Когнитивные науки"	О	Институт когнитивных нейронаук	6,00	228	80	20	20А	20	20А	на иностранном языке
Семинар наставника				2,00	76	12	6	2	2	2	
1	Семинар наставника	О	Институт когнитивных нейронаук	2,00	76	12	6	2	2	2А	на иностранном языке
Модуль "Практика"				4,00	152	2				2	
Научно-исследовательская практика				4,00	152	2				2	
1	Курсовая работа	О		4,00	152	2				2А	на иностранном языке

Учебный план согласован:

Академический руководитель образовательной программы	Зинченко О.О.	10.05.2023
Декан факультета	Шестакова А.Н.	12.05.2023
Руководитель Центра проектирования образовательных моделей	Лепешкин И.А.	14.05.2023

* Вид дисциплины:

Обязательный предмет

О

Предмет по выбору

В