

Программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

Научная специальность 5.12.4 Когнитивное моделирование

прием 2023 года

очная форма

Утверждаю  
Врио ректора  
"28" июня 2023 г.  
А.В. Иванчин



Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь			Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				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	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	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	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31																	
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																								К	К	К	К	К	К	К	К													
II						Э	Э																																																							К	К	К	К	К	К	К	К
III																								Э	Э																								К	К	К	К	К	К	К	К													
IV		Г	Г	К	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=													

Сводные данные

	Дисциплины (модули) и научный компонент	Курс 1			Курс 2			Курс 3			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	
		18 4/6	23	41 4/6	16 4/6	21	37 4/6	18 4/6	22	40 4/6	120
П	Практика				2	2	4				4
Э	Промежуточная аттестация	2	2 2/6	4 2/6	2	2 2/6	4 2/6	2		2	10 4/6
Г	Итоговая аттестация								2	2	2
К	Каникулы		6	6		6	6		7 2/6	7 2/6	19 2/6
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			