

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Всероссийский институт научной и технической информации Российской академии наук (ВИНИТИ РАН)

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН
подготовки аспирантов

УТВЕРЖДАЮ
ВРИО директора ВИНТИ РАН
И.В. Червинская
« 5 » 2020 г.

Форма обучения: очная

09.06.01

Направление 09.06.01 Информатика и вычислительная техника
Направленность (Научная специальность) 05.25.05 – «Информационные системы и процессы»
Сектор аспирантуры
Отдел анализа научно- исследовательских и научно-информационных работ ВИНТИ РАН

Квалификация (степень): Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения: очная

Срок обучения: 4 года

Год начала подготовки 2020

Образовательный стандарт ФГОС 875

30.07.2014

Согласовано

Зав. Аспирантурой

Ученый секретарь ВИНТИ РАН



Камнева И.Е.

1. Календарный учебный график 2022/2023

(Б - базовые дисциплины, В - вариативные дисциплины, Г - государственный экзамен, Д - подготовка диссертации, К - каникулы,

Н - научные исследования, П - педпрактика)

месяц	октябрь					ноябрь					декабрь					январь					февраль					март				
	1-9	10-	17-	24-	31-6	7-13	14-	21-	28-4	5-11	12-	19-	26-1	2-8	9-15	16-	23-	30-5	6-12	13-	20-	27-5	6-12	13-	20-	27-2				
курс	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				
I	Н	Н	Н	Н	Н	Би	Би	Би	Би	Би	Би	Би	Би	К	Би	Би	Би	Би	Би	Би	Би	Би	Би	Би	Би	Би				
						Н	Вм	Вм	Вм	Вм	З	Н	Н		Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н				
II	П	П	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Бф	Бф	Бф	Бф	К	Бф	Бф	Бф	Бф	Бф	Бф	Бф	Бф	Бф	Бф	Бф	Бф				
															Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	П							
III	Пн	Пн	Пн	Пн	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	Вп	Вп	Вп	Вп	З	Пп	Пп	Пп	Пп	Ви	Ви	Ви				
	Н	Н	Н	Н																			Вт	Вт	Вт	Вт				
IV	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н				

месяц	апрель					май					июнь					июль					август					сентябрь				
	3-9	10-	17-	24-	1-7	8-14	15-	22-	29-4	5-11	12-	19-	26-4	3-9	10-	17-	24-	31-6	7-13	14-	21-	28-3	4-10	11-	18-	25-				
курс	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	Би	Би	Би	Э	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	К	К	К	К	К	К	К	Н	П	Н	П				
	Н	Н	Н																											
II	Бф	Бф	Бф	Бф	Бф	Бф	Бф	Бф	Бф	Бф	Э	Н	Н	К	К	К	К	К	К	К	К	К	Н	Н	Н	Н				
III	Ви	Ви	Ви	Ви	Ви	Э	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	К	К	К	К	К	К	К	Н	Н	Н	П				
	Вт	Вт	Вт	Вт	Вт	З																								
IV	Н	Н	Н	Н	Д/Н	Д/Н	Д/Н	Д/Н	Д/Н	Д/Н	Г	Г	Г	Н	К	К	К	К	К	К	К	К	Н	Г	Г	Г				

Нагрузка преподавателя (акад. час.)			
сокр.	Наименование дисциплины	Курс, семестр	акад. час.
Би	Иностранный язык	I,1-2	согл. расп
Бф	История и философия науки	II,1-2	согл расп.
Ви	Теория информационных процессов и систем	III,2	56
Вт	Теоретические основы информатики	III,2	56
Вм	Основы методологии научных исследований	I,1	16
Вп	Основы педагогической деятельности в высшей школе	III,1	16
Пп	Педагогическая практика	III,2	20
Пн	Научно-исследовательская практика	III,1	20
	<i>Руководство аспирантом (на одного аспиранта в год)</i>	<i>I, II, III, IV</i>	50

2. Сводные данные

	Курс I	Курс II	Курс III	Курс IV	Кол-во нед.
Практики (П)			9		9
Научные исследования (Н)	36	20	24	36	48
Базовые дисциплины (Б)	23	25			19
Вариативные дисциплины (В)	5		14		3
Экзамены (Э)	1	1	1		6
Подготовка и сдача гос. экзамена (Г)				6	5
Научный доклад о результатах подготовленной диссертации (Д)				5	40
Каникулы (К)	10	10	10	10	208
Количество недель, (без учета возможности изучения нескольких дисциплин за одной неделей)	52	52	52	52	0
Количество аспирантов					3

