

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 научно-педагогических кадров в аспирантуре

УТВЕРЖДАЮ  
ВРИО директора ВИНИТИ РАН  
Н.В. Червинская  
«25» \_\_\_\_\_ 2023 г.



Форма обучения: очная

2.3.8

Направление 2.3 Информационные технологии и телекоммуникации  
Научная специальность 2.3.8-- «Информатика и информационные процессы»  
Сектор аспирантуры

Отдел анализа научно- исследовательских и научно-информационных работ ВИНИТИ РАН

Срок обучения: 3 года

Год начала подготовки 2023

*Согласовано*

Зав. Аспирантурой  
Ученый секретарь ВИНИТИ РАН

Камнева И.Е.

1. Календарный учебный график 2023/2024

Э-экзамен, З - зачет

А – промежуточные аттестации, И- Итоговая аттестация, К - каникулы)

месяц	октябрь				ноябрь					декабрь					январь				февраль				март			
	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	29-4	5-11	12-18	19-25	26-3	4-10	11-17	18-24	25-31
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	Ин	Ин	Ин	Ин	Ин	Ин	Ин	Ин	Ин	Ин	Ин	Ин	Ин	К	Ин	Ин	А	А	А	Ин	Ин	Ин	Ин	Ин	Ин	Ин
			Мет	Мет	Мет	Мет	З								Фил	Фил	Фил	Фил	Фил	Фил	Фил	Фил	Фил/Пед	Фил/Пед	Фил/Пед	Фил/Пед
II	Пр	Пр	Пр	Пр	Пр	Сп	Сп	Сп	Сп	Сп	Сп	Сп	Сп	К	Э	Э	А	А	А	Сп	Сп	Сп	Сп	Сп	Сп	Сп
III														К			А	А	А							

месяц	апрель				май					июнь				июль				август				сентябрь				
	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	23-29
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	Ин	Ин	Ин	Ин	Ин	Ин	Ин	Ин	Ин	Э						К	К	К	К	К	К	К		А	А	А
	Фил/З	Фил	Фил	Фил	Фил	Фил	Фил	Фил	Фил	Э																
II	Сп	Сп	Сп	Сп	Э											К	К	К	К	К	К	К		А	А	А
III														ИА	ИА	ИА	К	К	К	К	К	К	ИА	ИА	ИА	ИА

Нагрузка преподавателя (акад. час.)			
сокр.	Наименование дисциплины	Курс, семестр	акад. час.
Ин	Иностранный язык	I,1-2	согл. расп
Фил	История и философия науки	I,1-2	согл расп.
Сп	Информатика, информационные процессы и системы	II,1	106
Б	Базы данных и экспертные системы	II,2	52
Мет	Основы методологии научных исследований	I,1	16
Пед	Основы педагогической деятельности в высшей школе	I,2	16
Пр	Практика (Педагогическая/Научно-исследовательская)	II,2	20
ИА	Итоговая аттестация (Подготовка доклада и оформление те	III,2	20
	<i>Руководство аспирантом (на одного аспиранта в год)</i>	<i>I, II, III</i>	50

Структура программы					
Наименование элемента программы	Курс	Общая трудоемкость зач.ед /часы	Контактная работа, час	Самостоятельная работа, час	Форма промежуточной аттестации
<b>2.1 Дисциплины</b>		27			
<i>Подготовка к сдаче канд. экзаменов</i>		16			
Иностранный язык	1	4/144	74	70	Допуск к кандидатскому экзамену
			согл. расп. КИЯ ИнЯз		
История и философия науки	1	5/180	90	90	Допуск к кандидатскому экзамену
			согл расп. КИиФН ИФ		
Информатика, информационные процессы и системы (специальность)	2	6/216	110	106	Допуск к кандидатскому экзамену
<i>Кандидатские экзамены</i>		3/108			
Иностранный язык	1	1		36	Кандидатский экзамен
История и философия науки	1	1		36	Кандидатский экзамен
Информатика, информационные процессы и системы (специальность)	2	1		36	Кандидатский экзамен
Основы педагогической деятельности в высшей школе	1	1 36	16	20	Зачет
Основы методологии научных исследований	1	1 36	14	20	Зачет
<i>Факультативные дисциплины:</i>		5			
Базы знаний и экспертные системы	2	3/108	56	52	Экзамен
<b>2.2 Практика</b> ( <i>вид практики определяется согласно индивидуальному плану аспиранта</i> ) Педагогическая практика/ Научно-исследовательская практика	2	<b>3/108</b>	20	88	Зачет
<b>2.3 Промежуточные аттестации</b>	1,2,3	1			
<b>3. Итоговая аттестация</b>	3	3			