Министерство науки и образования Российской Федерации

Санкт-Петербургский филиал Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова РАН



учебный план

подготовки аспирантов СПбФ ИИЕТ РАН

Направление 46.06.01 Исторические науки и археология

Направленность 07.00.10 История науки и техники

Квалификация (степень): Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения: заочная

Срок обучения: 4 года

- научно-исследовательская деятельность в области истории науки и техники

- преподавательская деятельность в области исторических наук

Год начала подготовки 2021

Год завершения

2025

Индекс	Название элемента программы	Трудое мкость		аспределен: по семестра				Грудов	мкост	ь по се	местра	ам		Коды формируемых компетенций				
		в зачетны х единиц ах	Промежу точных итоговых аттестац ий			1	2	3	4	5	6	7	8					
Б.1	Блок 1. Дисциплины (модули)		-															
Б1.Б.	Базовая часть	9																
Б1,Б.1	История и философия науки	5	2 (канд. экз.)			2	3							УК-1;УК-2;УК-3;УК-4;				
Б1.Б.2	Иностранный язык	4	2 (канд. экз.)					2	2					УК-1;УК-2;УК-3;УК-4;УК-5				
Б1.В.	Вариативная часть (обязательные дисциплины)	21																
Б1.В.ОД.1	История науки и техники	3	2		1			1	2					УК-1;УК-2;УК-3;УК-4;УК-5;ОПК-1; ПК-1;ПК-2				
Б1.В.ОД.2	Историография и источниковедение истории науки и техники	2		2				2						УК-1;УК-2;УК-3;УК-4;УК-5;ОПК-1; ПК-1;ПК-2				
Б1.В.ОД.3	Методика подготовки научно- квалификационной работы	2			1					2				УК-1;УК-2;УК-3;УК-4;УК-5;ОПК-1; ПК-1;ПК-2				
Б1.В.ОД.4	Логика и методология научного познания	2			1				2					УК-1;УК-2;УК-3;УК-4;УК-5;ОПК-1; ПК-1;ПК-2				
Б1.В.ОД.5	Науковедение	2			1							2		УК-1;УК-2;УК-3;УК-4;УК-5;ОПК-1; ПК-1;ПК-2				
Б1.В.ОД.6	История Академии наук и академических институтов	2			1					2				УК-1;УК-2;УК-3;УК-4;УК-5;ОПК-1; ПК-1;ПК-2				
Б1.В.ОД.7	Психология и педагогика высшей школы	2			1					2				УК-2;УК-3;УК-4;УК-5;ОПК-1; ПК-1				
Б1.В.ОД.8	История технических наук	2		2							2			УК-1;УК-2;УК-3;УК-4;УК-5;ОПК-1; ПК-1;ПК-2				
Б1.В.ДВ.	Дисциплины по выбору																	
Б1.В.ДВ.1	Информационно-коммуникационные технологии в образовании и науке	2			1						2			УК-1;УК-2;УК-3;УК-4;УК-5;ОПК-1; ПК-1;ПК-2				
Б1.В.ДВ.2	История биологии	2			1							2		УК-1;УК-2;УК-3;УК-4;УК-5;ОПК-1; ПК-1;ПК-2				
Б2	Блок 2. Практики	6																
Б2.1	Педагогическая практика	3		2							3			УК-1;УК-2;УК-3; УК-4; УК-5; ОПК- 2; ПК-2				
Б2.2	Научно-исследовательская практика	3		2						3				УК-1;УК-2;УК-3;УК-4;УК-5;ОПК-1; ПК-1				
Б3	Блок 3. Научные исследования	150																
Б3.В.	Вариативная часть	135																
Б3.1	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)	135			2;4;6;8	16	16	18	17	16	18	18	16	УК-1;УК-2;УК-3; УК-4; УК-5; ОПК- 1; ПК-1				
Б4	Блок 4. Государственная итоговая аттестация																	
Б4.Б.	Базовая часть	9																
Б4.Г.	Государственный экзамен	3	6										3	УК-1; УК-2;УК-3;УК-4;УК-5; ОПК- 1;ОПК-2;ПК-2				
Б4.Д.	Научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	6	6						1				6	УК-1;УК-2;УК-3; УК-4; УК-5; ОПК- 1; ПК-1; ПК-2				
	Bcero:	100	-	-		1.0	1.0	22	22	2.5	2.5	20	2.5					
	зачетных единиц	180	+			18	19	23	23	25	25	22	25					
	промежуточных аттестаций с зачетом промежуточных аттестаций с зачетом с	4					1	1	2	2	2	2	1					
	оценкой промежуточных / итоговых аттестаций	5		+		-	1	+	2				2					

Календарный учебный график

Месяц		Ноябрь Декабрь			Цекабрь						нварь			Февр				Ma	арт	128		npe	ПЬ			Май				Ик	онь				Июль			А	вгус	т			Ce	нтяб	ірь			Эктя	брь				
	01- 07	08-	- 15 21	22- 28	05	06	5- 13	- 20 26	02	03	10	17 23	- 24 30	31- 06	07-	14- 20	21- 27	28- 06	07-	- 14 20	1- 2			11	1- 18 7 24	23- 01	02- 08	09- 15	16- 22	23- 29	30- 05	06- 12	13- 19	20- 26	27- 03	04- 10	11- 17	18- 2	23-	01-	08-		22- 28	29- 04	05- 11	12- 18	19- 25	26- 02	03- 09		17 23		
Недели	1	2	3	4	5	7 6	7	8	9	10	1	1 12	1:	3 14	15	16	17	18	19	21	0 2	21 2	2 2	3 2	4 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	53
1	Н	T H	T H	T H	T H	1	T H	1 .	Т	1 '	T I-	T	ŀ	I K	K	T H	T H	Т	T	T T	7 F	T T	1 '	Т	T H	T H	T H	Т	T H	T H	T H	T H	T H	Н	н	К	К	K	K	К	К	К	К	н	T H	T H	T H	T H	T H	T H	T H	T H	T H
11	Н	Т	T I	T H	T	· I	т н	Т	T H	1 '	T F	T I H	ŀ	K	К	T H	T H	T H	1 H	T T	1	T T	Т	T H	Т	T H	T H	Т	T H	T H	T H	T H	T H	н	н	К	К	К .	K	К	к	к	К	н	T H	T H	T H	T H	T H	T H	T H	T H	н
III	Н	T H H	1	т н н и			THE H	Н	1	Н	1 '		1-	K	К	ТН	Т	H II	1 1	т т н н	1	1 H		т н п	Т Н П	T H N	Т	Т	Т	Т	Н	T H	Т	н	н	К	К	К	К	К	К	К	К	Н	Т	Т	Т	Т	Т	Т	T H	T H	Н
IV	Н	H	Н	ТН	T H			T			11 1	T H		K	К	Н	Н	Н	,	Н	Н	н	н	ı	-1 1-	Н	Н	Н	Н	г	Г	Г	Г	н	н	К	К	К .	К	к	К	К	К	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Г	Г	К	К

Т- дисциплины (модули), базовая и вариативная часть Н — научные исследования П — педагогическая практика И — научно-исследовательская практика К — каникулы Г — государственная итоговая аттестация