

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Институт органического синтеза им. И.Я. Постовского Уральского отделения Российской академии наук (ИОС
УрО РАН)

План одобрен
Ученым советом ИОС УрО РАН
Протокол № 15
20.12.2017

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки аспирантов



Директор Чарушин В.Н.
Приказ от 27.12.2017 г. № 119

Шифр направления - 33.06.01

Направление - Фармация

Направленность - Фармацевтическая химия. Фармакогнозия

Квалификация - Исследователь. Преподаватель-исследователь

Нормативный срок обучения - 3 года

Форма обучения - очная

Год начала подготовки

2018

Федеральный
государственный
образовательный стандарт
высшего образования

1201 от 03.09.2014

с изменениями от 30.04.2015 г. № 464

Согласовано:

Зам.директора по научной работе

Ученый секретарь

Зав. отделом аспирантуры

/ Салоутин В.И./

/ Красникова О.В./

/ Глазырина Л.Н./

1. График учебного процесса

Курс	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август				Теоретич. обуч.	Практики	НИД	НКР	ГЭ	Научный доклад (НД)	Каникулы	Всего				
	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	
I	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	16		28			8	52
II	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	10	4	30			8	52
III	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н			22	16	2	4	8	52			

- Н - Научно-исследовательская деятельность
- Т - теоретическая подготовка (освоение дисциплин)
- П - Практики
- А - Промежуточная аттестация
- НКР - Научно-квалификационная работа
- НД - Научный доклад по НКР
- ГЭ - Государственный экзамен
- К - Каникулы

План учебного процесса

Одна зачетная единица: 36ч.

N п/п	Индекс	Наименование элемента программы	Формы контроля				Объем работы в часах и виды учебной нагрузки						Распределение по семестрам								Зачетные единицы трудоемкости														
			Эк-за-ме-ны	За-че-ты	Кур-сов. про-екты	Кур-сов. раб-оты	Все-го по ФГОС	Аудиторная				Само-стоят. рабо-та	Распределение по семестрам								Об-щая	Пере-зачет	Распределение по семестрам												
								Все-го	Лек-ции	Прак. заня-тия	Лаб. заня-тия		Неделя теор. обучения в семестре										I к.	II к.	III к.	IV к.	1	2	3	4	5	6	7	8	
													18	18	18	18	18	18	18	18															18
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35					
1	Б.1	Дисциплины (модули)					1080	474	210	156	108	606									30														
2		Базовая часть					324	172	62	110		152									9				2	2		2	3						
3	1.1	История и философия науки	2				144	72	36	36		72	4	4							4			2	2										
4	1.2	Иностранный язык	4				180	100	26	74		80			4	6					5					2		3							
5		Вариативная часть					756	302	148	46	108	454									21				7	7		5	2						
6	1.3	Фармацевтическая химия. Фармакогнозия	2	1			144	54	54			90	4	4							4			2	2										
7	1.4	Информационно-библиографические ресурсы и наукометрические инструменты в научной деятельности		3			72	36	18	18		36			4						2				2										
8	1.5	Методология преподавания в высшей школе		4			180	32	22	10		148			6	4					5				3		2								
9	1.6	Строение и реакционная способность органических соединений		2			108	54	18	18	18	54		6							3			3											
10	1.7	Теория методов исследования вещества в химии		1			108	72	18	18	36	36	6								3			3											
11	1.8	Хемоинформатика		2			144	72	18		54	72	4	4							4			2	2										
12	Б.2	"Практики"					216					216									6							6							
13		Вариативная часть					216					216									6							6							
14	2.1	Педагогическая практика		4			108					108									3							3							
15	2.2	Научно-организационная практика		4			108					108									3							3							
16	Б.3	Научные исследования					4860	2576		1604	972	2284									135				21	21		23	19	27	24				
17		Вариативная часть					4860	2576		1604	972	2284									135				21	21		23	19	27	24				
18	3.1	Научно-исследовательская деятельность (НИД)		2,4,5			4176	2576		1604	972	1600									116				21	21		23	19	27	5				
19	3.2	Подготовка научно-квалификационной работы (НКР)					684					684									19													19	
20	Б.4	Государственная итоговая аттестация					324					324									9												3	6	
21		Базовая часть					324					324									9												3	6	
22	4.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	6				108					108									3							3							
23	4.2	Представление научного доклада по научно-квалификационной работе	6				216					216									6											6			
		Общая трудоемкость основной образовательной программы					6480	3050	210	1760	1080	3430									180				30	30		30	30	30					

Практики			Научные исследования				Государственная итоговая аттестация				
Наименование практик		Сем.	Нед.	Наименование		Сем.	Нед.	Наименование		Сем.	Нед.
Педагогическая практика		4	2	Научно-исследовательская деятельность		1-5	80	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена по специальности		5	2
Научно-организационная практика		4	2	Подготовка научно-квалификационной работы		6	16	Представление научного доклада по НКР		6	4