

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

План принят на заседании Ученого Совета

УЧЕБНЫЙ ПЛАН №1806-2019(01)

Нарквевич И.А.

Протокол № 10 от 25.06.2019

по программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

18.06.01

18.06.01 ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Направленность: Технология органических веществ

Программы:

Кафедра: кафедра химической технологии лекарственных веществ

Факультет: отдел подготовки кадров высшей квалификации

Квалификация: Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 4г

Год начала подготовки (по учебному плану) 2019

Образовательный стандарт (ФГОС) № 883 от 30.07.2014

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты	
01	ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА	
01.004	ПЕДАГОГ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ, ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ	
+	Основной	Виды профессиональной деятельности
+	+	научно-исследовательская деятельность в области химической технологии
+	+	преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

 / Ильина Ю.Г./

Начальник УМО

 / Грицаненко Д.С./

Начальник отдела подготовки кадров высшей квалификации

 / Тيوفин И.А./

Ответственный за образовательную программу

 / Далава Б.О./



Семестр и форма обучения	Имя	Инициалы	Формы контроля			Итого баллов												Итого				Зачислена кафедра															
			Зачет	Зачет с оц.	Экстр. форм. оц.	Зачет теор.	Зачет практ.	Конт. оц.	Итог.	СР по курсу	Конт. оц.	Зач. экз.	Зач. экз.	Зач. экз.	Зач. экз.	Зач. экз.																					
Блок 1. Дисциплины (теория) Итого: 100 балл Зачет: 100 балл Экстр. форм. оц.: 0 балл Зачет теор.: 100 балл Зачет практ.: 0 балл Конт. оц.: 0 балл Итого: 100 балл СР по курсу: 100																			Итого: 100		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1
Блок 2. Дисциплины (практика) Итого: 100 балл Зачет: 100 балл Экстр. форм. оц.: 0 балл Зачет теор.: 100 балл Зачет практ.: 0 балл Конт. оц.: 0 балл Итого: 100 балл СР по курсу: 100																			Итого: 100		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
Блок 3. Итого по курсу Итого: 200 балл Зачет: 200 балл Экстр. форм. оц.: 0 балл Зачет теор.: 200 балл Зачет практ.: 0 балл Конт. оц.: 0 балл Итого: 200 балл СР по курсу: 100																			Итого: 200		6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	3
Блок 4. Социально-педагогическая подготовка Итого: 100 балл Зачет: 100 балл Экстр. форм. оц.: 0 балл Зачет теор.: 100 балл Зачет практ.: 0 балл Конт. оц.: 0 балл Итого: 100 балл СР по курсу: 100																			Итого: 100		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Семестр и форма обучения	Имя	Инициалы	Формы контроля			Итого баллов												Итого				Зачислена кафедра															
			Зачет	Зачет с оц.	Экстр. форм. оц.	Зачет теор.	Зачет практ.	Конт. оц.	Итог.	СР по курсу	Конт. оц.	Зач. экз.	Зач. экз.	Зач. экз.	Зач. экз.	Зач. экз.																					
Блок 1. Дисциплины (теория) Итого: 100 балл Зачет: 100 балл Экстр. форм. оц.: 0 балл Зачет теор.: 100 балл Зачет практ.: 0 балл Конт. оц.: 0 балл Итого: 100 балл СР по курсу: 100																			Итого: 100		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1
Блок 2. Дисциплины (практика) Итого: 100 балл Зачет: 100 балл Экстр. форм. оц.: 0 балл Зачет теор.: 100 балл Зачет практ.: 0 балл Конт. оц.: 0 балл Итого: 100 балл СР по курсу: 100																			Итого: 100		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
Блок 3. Итого по курсу Итого: 200 балл Зачет: 200 балл Экстр. форм. оц.: 0 балл Зачет теор.: 200 балл Зачет практ.: 0 балл Конт. оц.: 0 балл Итого: 200 балл СР по курсу: 100																			Итого: 200		6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	3
Блок 4. Социально-педагогическая подготовка Итого: 100 балл Зачет: 100 балл Экстр. форм. оц.: 0 балл Зачет теор.: 100 балл Зачет практ.: 0 балл Конт. оц.: 0 балл Итого: 100 балл СР по курсу: 100																			Итого: 100		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3


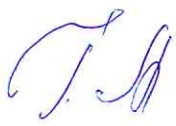
Контрольная	
YK-1.1; YK-2.1; YK-3.1; ONK-6.4	
YK-3.1; YK-3.2; YK-4.1; YK-4.2; YK-6.1; ONK-1.2; ONK-3.2; ONK-3.3; ONK-4.1; ONK-5.2	
ONK-6.1; ONK-6.2; ONK-6.3; ONK-6.4; NK-1.2	
NK-1.1; NK-1.2; NK-1.3	
ONK-2.2; NK-1.3	
ONK-4.1; ONK-4.2; NK-1.1	
NK-1.1; NK-1.2; NK-1.3	
NK-1.1; NK-1.2; NK-1.3	
NK-1.1; NK-1.2; NK-1.3	
NK-1.3	
YK-4.2; ONK-2.2; NK-1.1	
NK-1.3	
YK-6.1; YK-6.2; NK-1.2	
ONK-6.1; ONK-6.2; ONK-6.4; NK-1.3	
ONK-6.1; ONK-6.3; ONK-6.4; NK-1.1; NK-1.2; NK-1.3	
ONK-6.1; ONK-6.3; ONK-6.4; NK-1.2; NK-1.3	
ONK-6.1; ONK-6.3; ONK-6.4; NK-1.2	
NK-1.1; NK-1.2; NK-1.3	
YK-1.1; YK-1.2; YK-2.1; YK-2.2; YK-3.1; YK-3.2; YK-3.3; YK-3.4; YK-4.1; YK-4.2; YK-5.1; YK-5.2; YK-6.1; YK-6.2; ONK-1.1; ONK-1.2; ONK-2.1; ONK-2.2; ONK-3.1; ONK-3.2; ONK-4.1; ONK-4.2; ONK-5.1; ONK-5.2; NK-1.1; NK-1.2; NK-1.3	
YK-1.1; YK-1.2; YK-2.1; YK-2.2; YK-3.1; YK-3.2; YK-4.1; YK-4.2; YK-5.1; YK-5.2; YK-6.1; YK-6.2; ONK-1.1; ONK-1.2; ONK-2.1; ONK-2.2; ONK-3.1; ONK-3.2; ONK-4.1; ONK-4.2; ONK-5.1; ONK-5.2; NK-1.1; NK-1.2; NK-1.3	
YK-1.1; YK-1.2; YK-2.1; YK-3.1; YK-3.2; YK-4.1; YK-4.2; YK-5.1; YK-5.2; YK-6.1; YK-6.2; ONK-1.1; ONK-1.2; ONK-2.1; ONK-2.2; ONK-3.1; ONK-3.2; ONK-4.1; ONK-4.2; ONK-5.1; ONK-5.2; NK-1.1; NK-1.2; NK-1.3	
YK-1.1; YK-1.2; YK-2.1; YK-3.1; YK-3.2; YK-4.1; YK-4.2; YK-5.1; YK-5.2; YK-6.1; YK-6.2; ONK-1.1; ONK-1.2; ONK-2.1; ONK-2.2; ONK-3.1; ONK-3.2; ONK-4.1; ONK-4.2; ONK-5.1; ONK-5.2; NK-1.1; NK-1.2; NK-1.3	
YK-1.1; YK-1.2; YK-2.1; YK-3.1; YK-3.2; YK-4.1; YK-4.2; YK-5.1; YK-5.2; YK-6.1; YK-6.2; ONK-1.1; ONK-1.2; ONK-2.1; ONK-2.2; ONK-3.1; ONK-3.2; ONK-4.1; ONK-4.2; ONK-5.1; ONK-5.2; NK-1.1; NK-1.2; NK-1.3	
YK-1.1; YK-1.2; YK-2.1; YK-3.1; YK-3.2; YK-4.1; YK-4.2; YK-5.1; YK-5.2; YK-6.1; YK-6.2; ONK-1.1; ONK-1.2; ONK-2.1; ONK-2.2; ONK-3.1; ONK-3.2; ONK-4.1; ONK-4.2; ONK-5.1; ONK-5.2; NK-1.1; NK-1.2; NK-1.3	
ONK-6.1; ONK-6.4; NK-1.2; NK-1.3	
YK-1.1; YK-1.2; YK-2.1; YK-3.2; YK-4.1; YK-4.2; YK-5.1; YK-6.1; ONK-1.2; ONK-3.1; ONK-3.2; ONK-4.2; ONK-5.2; NK-1.1; NK-1.2; NK-1.3	
YK-1.1; YK-2.2	
YK-3.2; YK-4.1	
YK-5.1; ONK-3.2	
YK-5.1; ONK-3.2	
YK-5.1; ONK-3.2	
YK-5.1; ONK-3.2	

Лист изменений учебного плана

По программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

Направление 18.06.01 Химическая технология

Направленность (профиль) Технология органических веществ, очная форма

№ п/п	Характеристика внесенных изменений	Дата и № протокола Ученого совета /совета факультета	Подпись ответственного
1.	Увеличены часы предэкзаменационные консультации для подготовки к государственным аттестационным испытаниям внести соответствующие изменения в раздел учебного плана Б4.Б.01 Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	Протокол совета факультета от 26.06.2020 №7	
2.	Внести соответствующие изменения в раздел «Закрепленная кафедра» учебного плана в связи с реорганизацией и изменением наименования структурного подразделения, ответственного за реализацию дисциплины Б1.Б.02 и ФТД. 02	Протокол совета факультета от 30.09.2020 №2	
3.	Внести изменение (уточнений) в учебный план образовательной программы - программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению подготовки 18.06.01 Химическая технология, профиль Технология органических веществ в связи с реализацией практик, предусмотренных образовательными программами, в форме практической подготовки согласно требованиям Приказа Министерства науки и высшего образования РФ от 5 августа 2020 г. № 885 "О практической подготовке обучающихся". Вносимые изменения не влекут за собой изменений состава и трудоемкости компонентов образовательных программ, распределения формируемых результатов обучения между компонентами, изменение последовательности освоения компонентов программ, форм аттестации и ГИА.	протокола Ученого совета 21.09.2020 №1	