

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Ивановский государственный химико-технологический университет"



Утверждаю

Ректор

Шарнин В.А.

"23" 06 2015 г.

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 66
29.06.2015

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки магистров

18.04.01

Направление 18.04.01 Химическая технология

Магистерская программа "Химия и технология биологически активных веществ"

Кафедра: Кафедра технологии пищевых продуктов и биотехнологии (ТППиБТ)

Факультет: Органической химии и технологии

Квалификация: <u>магистр</u>
Форма обучения: <u>очная</u>
Срок обучения: <u>2 года</u>

Год начала подготовки 2015

Образовательный стандарт 1494

21.11.2014





Согласовано:

Проректор по учебной работе

Начальник УМУ

Декан

Зав. кафедрой

 / Бутман М.Ф. /
 / Гордина Н.Е. /
 / Константинов А.И. /
 / Макаров С.В. /

№	Индекс	Наименование	Семестр 1										Семестр 2										Итого за курс										Каф.	Семестры			
			Контроль	Часов							ЗЕТ	Неделя	Контроль	Часов							ЗЕТ	Неделя	Контроль	Часов							ЗЕТ	Неделя					
				Всего	Ауд					СРС				Контроль	Всего	Ауд								СРС	Контроль	Всего	Ауд								СРС	Контроль	
					Всего	Лек	Лаб	Пр	СРС							Всего	Лек	Лаб	Пр	СРС							Всего	Лек	Лаб	Пр							СРС
ИТОГО				1 008							28		19		1 152							32		23		2 160						60		42			
ИТОГО по ООП (без факультативов)				1 008							28				1 152							32				2 160					60						
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (час/нед)	ООП, факультативы (в период ТО)			59											55											57											
	ООП, факультативы (в период экз. сес.)																																				
	Аудиторная (ООП - физ.к.)(чистое ТО)			25											22												24										
	Ауд. (ООП - физ.к.) с расср. практ. и НИ			24											22												23										
ДИСЦИПЛИНЫ			(D)	D 18							D 108		ТО: 17□		D 90							D 108		ТО: 17□		D 108					D 216		ТО: 34□				
			(Предельное)	810							108		ТО*: 13□		810							108		ТО*: 13□		1 620				216		ТО*: 26□					
			(План)	792	323	68	153	102	469		22		Э: 2		720	289	34	102	153	431		20		Э: 2		1 512	612	102	255	255	900	42	Э: 4				
1	Б1.Б.2	Иностранный язык	За	72	34			34	38			2		Экз	72	34			34	38		2			Экз За	144	68			68	76		4		30	12	
2	Б1.Б.3	Философские проблемы науки и техники, часть 1												За	72	34	17		17	38		2			За	72	34	17		17	38		2		32	2	
3	Б1.Б.5	Компьютерные технологии в науке и производстве	Экз	216	68	17	51		148			6													Экз	216	68	17	51		148		6		21	1	
4	Б1.В.ОД.1	Теоретические и экспериментальные методы исследования в химии	Экз	108	51	17	34		57			3													Экз	108	51	17	34		57		3		15	1	
5	Б1.В.ОД.3	Безопасность биологически активных веществ												Экз	144	68	17	51		76		4			Экз	144	68	17	51		76		4		12	2	
6	Б1.В.ОД.4	Реакционная способность биологически активных веществ												Экз	216	68		17	51	148		6			Экз	216	68		17	51	148		6		12	2	
7	Б1.В.ДВ.1.1	История и методология химической технологии	ЗаО	108	51	17		34	57			3													ЗаО	108	51	17		34	57		3		12	1	
8	Б1.В.ДВ.1.2	Актуальные проблемы химической технологии	ЗаО	108	51	17		34	57			3													ЗаО	108	51	17		34	57		3		12	1	
9	Б1.В.ДВ.2.1	Теоретические основы синтеза биологически активных веществ	ЗаО	108	51	17	34		57			3													ЗаО	108	51	17	34		57		3		12	1	
10	Б1.В.ДВ.2.2	Порфирины и их аналоги-катализаторы биохимических процессов	ЗаО	108	51	17	34		57			3													ЗаО	108	51	17	34		57		3		12	1	
11	Б1.В.ДВ.3.1	Конверсия растительного сырья в биологически активные вещества	Экз	180	68		34	34	112			5													Экз	180	68		34	34	112		5		12	1	
12	Б1.В.ДВ.3.2	Современные технологии биологически активных веществ	Экз	180	68		34	34	112			5													Экз	180	68		34	34	112		5		12	1	
13	Б1.В.ДВ.4.1	Прикладная химия биологически активных веществ												Экз	144	51		34	17	93		4			Экз	144	51		34	17	93		4		12	2	
14	Б1.В.ДВ.4.2	Антиоксиданты: химия, биохимия и технология												Экз	144	51		34	17	93		4			Экз	144	51		34	17	93		4		12	2	
15	Б1.В.ДВ.5.1	Технология профессионально-ориентированного обучения	За	72	34				34	38		2		За	72	34				34	38		2		За	72	34			34	38		2		28	2	
16	Б1.В.ДВ.5.2	Управление персоналом	За	72	34				34	38		2		За	72	34				34	38		2		За	72	34			34	38		2		25	2	
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Экз(3) За ЗаО(2)										Экз(4) За(2)										Экз(7) За(3) ЗаО(2)														
УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА			(План)												216						6	4				216							6	4			
Учебная (научно-исследовательская деятельность; производственно-технологическая деятельность) практика														ЗаО	216							6	4			ЗаО	216						6	4		2	
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА			(План)	216	78				138		6	4			216	78				138		6	4			432	156				276		12	8			
Научно-исследовательская работа 1 семестр (Расср.)			ЗаО	216	78				138		6	4													ЗаО	216	78				138		6	4		1	
Научно-исследовательская работа 2 семестр (Расср.)														ЗаО	216	78				138		6	4			ЗаО	216	78			138		6	4		2	
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ																																					
КАНИКУЛЫ											2												8										10				

