

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 66

29.06.2015

**18.04.01**

# РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки магистров

Направление 18.04.01 Химическая технология

Магистерская программа "Химия и технология полимерных покрытий"

Кафедра: Кафедра химии и технологии высокомолекулярных соединений (ХиТВМС)

Факультет: Органической химии и технологии

Квалификация: магистр

Форма обучения: очная

Срок обучения: 2 года

Год начала подготовки

2015, 2016

Образовательный стандарт

1494

21.11.2014





**Согласовано:**

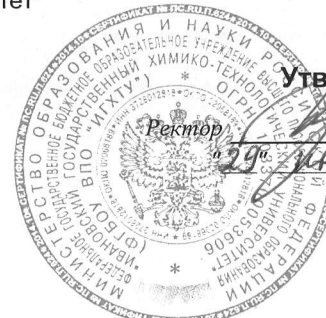
Проректор по учебной работе

Начальник УМУ

Декан

Зав. кафедрой

 / Бутман М.Ф./  
 / Гордина Н.Е./  
 / Константинова Е.П./  
 / Койфман О.И./



Утверждаю

Ректор

Шарнин В.А.

29 июня 2015 г.







№	Индекс	Наименование	Семестр 3										Семестр 4										Итого за курс										Каф.	Семестры			
			Контроль	Часов							ЗЕТ	Неделя	Контроль	Часов							ЗЕТ	Неделя	Контроль	Часов							ЗЕТ	Неделя					
				Всего	Ауд					СРС				Контр оль	Всего	Ауд								СРС	Контр оль	Всего	Ауд								СРС	Контр оль	
					Всего	Лек	Лаб	Пр	СРС							Всего	Лек	Лаб	Пр	СРС							Всего	Лек	Лаб	Пр							СРС
ИТОГО				<b>972</b>							<b>27</b>		20		<b>972</b>							<b>33</b>		22		<b>1 944</b>							<b>60</b>		42		
ИТОГО по ООП (без факультативов)				<b>972</b>							<b>27</b>				<b>972</b>							<b>33</b>				<b>1 944</b>						<b>60</b>					
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (час/нед)	ООП, факультативы (в период ТО)			<b>57</b>											<b>54</b>											<b>56</b>											
	ООП, факультативы (в период экз. сес.)																																				
	Аудиторная (ООП - физ.к.)(чистое ТО)			<b>26</b>																							<b>13</b>										
	Ауд. (ООП - физ.к.) с расср. практ. и НИ			<b>24</b>												<b>20</b>											<b>22</b>										
ДИСЦИПЛИНЫ			(D)	<b>D 108</b>							<b>D 162</b>		ТО: 17□ ТО*: 11□ Э: 3												<b>D 108</b>						<b>D 162</b>		ТО: 31□ ТО*: 11□ Э: 3				
			(Предельное)	756							162														756						162						
			(План)	<b>648</b>	<b>289</b>	<b>51</b>	<b>34</b>	<b>204</b>	<b>359</b>			<b>18</b>													<b>648</b>	<b>289</b>	<b>51</b>	<b>34</b>	<b>204</b>	<b>359</b>		<b>18</b>					
1	Б1.Б.1	Экономический анализ и управление производством	ЗаО	<b>108</b>	51	17		34	57			3													ЗаО	<b>108</b>	51	17		34	57		3		25	3	
2	Б1.Б.4	Процессы массопереноса в системах с участием твердой фазы	Экз	<b>144</b>	51	17		34	93			4													Экз	<b>144</b>	51	17		34	93		4		19	3	
3	Б1.Б.6	Защита интеллектуальной собственности и патентование	За	<b>72</b>	34	17		17	38			2													За	<b>72</b>	34	17		17	38		2		28	3	
4	Б1.В.ОД.2	Философские проблемы науки и техники, часть 2	Экз	<b>72</b>	34			34	38			2													Экз	<b>72</b>	34			34	38		2		32	3	
5	Б1.В.ОД.5	Экологически безопасные пигментированные лакокрасочные материалы	Экз	<b>144</b>	68		34	34	76			4													Экз	<b>144</b>	68		34	34	76		4		13	3	
6	Б1.В.ДВ.2.1	Научные основы нанотехнологических процессов	ЗаО	<b>108</b>	51			51	57			3													ЗаО	<b>108</b>	51			51	57		3		13	3	
7	Б1.В.ДВ.2.2	Современные проблемы лакокрасочных технологий	ЗаО	<b>108</b>	51			51	57			3													ЗаО	<b>108</b>	51			51	57		3		13	3	
<b>ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ</b>			Экз(3) За ЗаО(2)										Экз(3) За ЗаО(2)																								
<b>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА</b>			(План)												216							6	4			216						6	4				
Преддипломная (научно-исследовательская деятельность; производственно-технологическая деятельность) практика														ЗаО	216							6	4		ЗаО	216						6	4		4		
<b>НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА</b>			(План)	324	110			214	9	6				756	280			476	21	14					1 080	390			690	30	20						
Научно-исследовательская работа 3 семестр (Расср.)			ЗаО	324	110			214	9	6															ЗаО	324	110			214	9	6		3			
Научно-исследовательская работа 4 семестр (Расср.)			ЗаО											ЗаО	756	280		476	21	14					ЗаО	756	280		476	21	14		4				
<b>ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</b>																						6	4								6	4					
<b>КАНИКУЛЫ</b>												2																				10					