

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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



Утверждаю

Ректор

Бутман М.Ф.

08 2018 г.

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 7-б

31.08.2018

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки бакалавров

29.03.04

Направление 29.03.04 Технология художественной обработки материалов

Профиль "Технология художественной обработки материалов"

Кафедра: Кафедра технологии керамики и наноматериалов (ТКиН)

Факультет: НХиТ

Квалификация: Бакалавр

Программа подготовки: академ. бакалавриат

Форма обучения: очная

Срок обучения: 4г

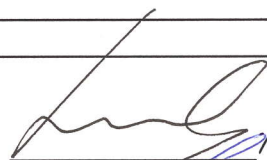
Год начала подготовки 2018

Образовательный стандарт 1086

01.10.2015

Согласовано

Проректор по учебной работе

 / Кокина Н.П./

Начальник УМУ

 / Гордина Н.Е./

Декан

 / Белова Н.В./

		Итого						Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4		
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.%)	ЗЕТ			Всего	Сем 1	Сем 2	Всего	Сем 3	Сем 4	Всего	Сем 5	Сем 6	Всего	Сем 7	Сем 8
					Мин.	Макс.	Факт												
	Итого				231	259	241.5	60.5	30	30.5	61	33	28	60	29	31	60	31	29
	Итого по ООП (без факультативов)				231	249	240	60	30	30	60	32	28	60	29	31	60	31	29
	Итого по циклам	50%	50%	65%	210	219	213	57	30	27	60	32	28	54	29	25	42	28	14
Б1	Дисциплины (модули)	50%	50%	65%	210	219	213	57	30	27	60	32	28	54	29	25	42	28	14
Б1.Б	Базовая часть				105	108	107	44	24	20	33	19	14	14	11	3	16	13	3
Б1.В	Вариативная часть				105	108	106	13	6	7	27	13	14	40	18	22	26	15	11
Б2	Практики				15	21	18	3		3				6		6	9	3	6
Б2.Б	Базовая часть																		
Б2.В	Вариативная часть				15	21	18	3		3				6		6	9	3	6
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	9	9										9		9
Б3.Б	Базовая часть				6	9	9										9		9
Б3.В	Вариативная часть																		
ФТД	Факультативы					10	1.5	0.5		0.5	1	1							
	Доля ... занятий от аудиторных	лекционных					32.37%												
		в интерактивной форме					0%												
Учебная нагрузка (час/нед)	ООП, факультативы (в период ТО)					64.8	-	63.6	62.3	-	73.9	63.3	-	63.5	64	-	67.7	56	
	ООП, факультативы (в период экз. сессий)						-			-			-			-			
	в период гос.экзаменов						-			-			-			-			
	Аудиторная (ООП - физ.к.)(чистое ТО)					27.4	-	31	26	-	29	24	-	25	26	-	30.6	28	
	Ауд. (ООП - физ.к.) с расср. практ. и НИР					27	-	31	26	-	29	24	-	25	26	-	27	28	
	Аудиторная (физ.к.)					2.7	-		4	-	4	4	-	2	4	-	2.3		
Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)						8	5	3	10	5	5	10	5	5	7	5	2	
	ЗАЧЕТЫ (За)						5	1	4	7	6	1	7	4	3	7	4	3	
	ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)						6	3	3	1		1	1		1	2	1	1	
	КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)															1	1		
	КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)																		
	КОНТРОЛЬНЫЕ (К)																		
	ОЦЕНКИ ПО РЕЙТИНГУ (Оц)																		
	РЕФЕРАТЫ (Реф)																		
	ЭССЕ (Эс)																		
	РГР (РГР)																		

№	Индекс	Наименование	Семестр 3										Семестр 4										Итого за курс										Каф.	Семестры				
			Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя									
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР				Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр				СР	Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб			Пр	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб
ИТОГО (с факультативами)				1256								33	20		1076									28	21		2332							61	41			
ИТОГО по ОП (без факультативов)				1220							32				1076								28				2296						60					
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			73,9											63,3												68,6											
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)																																					
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			29												24												26,5										
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			29												24												26,5										
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)			4												4												4										
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				1256	578	170	85	323	678		33	ТО: 17□			1076	476	102	102	272	600		28	ТО: 17□			2332	1054	272	187	595	1278		61	ТО: 34□				
1	Б1.Б.01	Иностранный язык	За	72	34			34	38		2			Эк	108	34			34	74		3			Эк За	180	68			68	112		5		23	1234		
2	Б1.Б.03	Механика	За	108	34	17		17	74		3														За	108	34	17		17	74		3		16	3		
3	Б1.Б.06	Живопись и цветоведение	Эк	144	68			68	76		4														Эк	144	68			68	76		4		2	3		
4	Б1.Б.07	Композиция	Эк	144	68	17		51	76		4														Эк	144	68	17		51	76		4		2	3		
5	Б1.Б.08	Скульптура и лепка												ЗаО	180	68			68	112		5			ЗаО	180	68			68	112		5		2	4		
6	Б1.Б.10	Электротехника	Эк	72	34	17	17		38		2														Эк	72	34	17	17		38		2		7	3		
7	Б1.Б.11	Метрология, стандартизация и сертификация												За	108	51	17		34	57		3			За	108	51	17		34	57		3		5	4		
8	Б1.Б.20	Философия												Эк	108	51	17		34	57		3			Эк	108	51	17		34	57		3		25	4		
9	Б1.Б.22	Менеджмент и маркетинг	За	72	34	17		17	38		2														За	72	34	17		17	38		2		20	3		
10	Б1.Б.23	Правоведение	За	72	34	17		17	38		2														За	72	34	17		17	38		2		20	3		
11	Б1.В.01	Элективные курсы по физической культуре и спорту	За	68	68			68						За	68	68			68						За(2)	136	136			136					24	234567		
12	Б1.В.10	Экология	За	72	34	17		17	38		2														За	72	34	17		17	38		2		6	3		
13	Б1.В.11	Физика цвета	За	72	34	17		17	38		2														За	72	34	17		17	38		2		2	3		
14	Б1.В.12	Информационные технологии												Эк	144	51	17	34		93		4			Эк	144	51	17	34		93		4		20	4		
15	Б1.В.13	Композиция, часть 2												Эк	144	51	17		34	93		4			Эк	144	51	17		34	93		4		2	4		
16	Б1.В.ДВ.07.01	Материаловедение стекла и керамики	Эк	216	85	34	51		131		6														Эк	216	85	34	51		131		6		4	3		
17	Б1.В.ДВ.07.02	Материаловедение металлов и покрытий	Эк	216	85	34	51		131		6														Эк	216	85	34	51		131		6		2	3		
18	Б1.В.ДВ.08.01	Физико-химические методы обработки материалов	Эк	108	34	17	17		74		3														Эк	108	34	17	17		74		3		2	3		
19	Б1.В.ДВ.08.02	Кристаллография и минералогия	Эк	108	34	17	17		74		3														Эк	108	34	17	17		74		3		4	3		
20	Б1.В.ДВ.08.03	Психолого-педагогические особенности успешной социальной адаптации студентов с ограниченными возможностями здоровья	Эк	108	34	17	17		74		3														Эк	108	34	17	17		74		3		25	3		
21	Б1.В.ДВ.09.01	Теоретические основы технологии обработки материалов												Эк	216	102	34	68		114		6			Эк	216	102	34	68		114		6		4	4		
22	Б1.В.ДВ.09.02	Электрохимия												Эк	216	102	34	68		114		6			Эк	216	102	34	68		114		6		2	4		
23	ФТД.В.02	БЖД (ГО)	За	36	17			17	19		1														За	36	17			17	19		1			3		
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(5) За(8)										Эк(5) За(2) ЗаО										Эк(10) За(10) ЗаО															
ПРАКТИКИ			(План)																																			
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦ			(План)																																			
КАНИКУЛЫ											2												8												10			

№	Индекс	Наименование	Семестр 7										Семестр 8										Итого за курс										Каф.	Семестры										
			Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя															
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР				Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр				СР	Конт роль	з.е.	Неделя	Всего	Кон такт.			Лек	Лаб	Пр			СР	Конт роль	Всего	Неделя						
ИТОГО (с факультативами)				1150								31	20		1044									29	21		2194							60	41									
ИТОГО по ОП (без факультативов)				1150							31				1044								29				2194					60												
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			67,7											56												61,9																	
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)																																											
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			27												28												27,5																
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			27												28												27,5																
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)			2												1												1																
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) И РАССРЕД. ПРАКТИКИ				1150	493	187	187	119	657		31	ТО: 17□		504	252	99	81	72	252		14	ТО: 9□ Э: 2		1654	745	286	268	191	909		45	ТО: 26□												
1	Б1.Б.09	Дизайн	Эк 3а	180	85	34		51	95		5												Эк 3а	180	85	34		51	95		5				2	7								
2	Б1.Б.16	Технология обработки материалов	Эк 3а	216	102	34	68		114		6												Эк 3а	216	102	34	68		114		6				4	7								
3	Б1.Б.17	Оборудование для реализации технологии художественной обработки материалов	ЗаО	72	34	34			38		2												ЗаО	72	34	34			38		2				4	7								
4	Б1.Б.18	Безопасность жизнедеятельности										Эк	108	54	18	36		54				3	Эк	108	54	18	36		54		3				6	8								
5	Б1.В.01	Элективные курсы по физической культуре и спорту	За	34	34			34															За	34	34			34						24	234567									
6	Б1.В.04	Промышленный дизайн										За	72	36	18		18	36			2		За	72	36	18		18	36		2			2	8									
7	Б1.В.05	Художественное проектирование	Эк	108	51	17		34	57		3											Эк	108	51	17		34	57		3				2	7									
8	Б1.В.07	Экономика и управление производством										ЗаО	108	54	18		36	54			3		ЗаО	108	54	18		36	54		3			20	8									
9	Б1.В.Дв.02.01	Новые технологии художественной обработки стекла и керамики										Эк 3а	144	72	27	45		72			4		Эк 3а	144	72	27	45		72		4			4	8									
10	Б1.В.Дв.02.02	Новые технологии художественной обработки материалов: покрытия										Эк 3а	144	72	27	45		72			4		Эк 3а	144	72	27	45		72		4			2	8									
11	Б1.В.Дв.03.01	Технологическое проектирование стекла и керамики										За	72	36	18		18	36			2		За	72	36	18		18	36		2			4	8									
12	Б1.В.Дв.03.02	Технологическое проектирование покрытий										За	72	36	18		18	36			2		За	72	36	18		18	36		2			2	8									
13	Б1.В.Дв.10.01	Мастерство стекла и керамики	Эк 3а	216	85	34	51		131		6											Эк 3а	216	85	34	51		131		6				4	57									
14	Б1.В.Дв.10.02	Мастерство: металлы и покрытия	Эк 3а	216	85	34	51		131		6											Эк 3а	216	85	34	51		131		6				2	57									
15	Б1.В.Дв.13.01	Технология изготовления художественных изделий на основе тугоплавких неметаллических и силикатных материалов	Эк 3а КП	216	102	34	68		114		6											Эк 3а КП	216	102	34	68		114		6				4	67									
16	Б1.В.Дв.13.02	Технология изготовления художественных изделий на основе металлов и композитов	Эк 3а КП	216	102	34	68		114		6											Эк 3а КП	216	102	34	68		114		6				2	67									
17	Б2.В.02(Н)	Научно-исследовательская работа	ЗаО	108					108		3											ЗаО	108					108		3				4	7									
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(5) За(5) ЗаО(2) КП										Эк(2) За(3) ЗаО										Эк(7) За(8) ЗаО(3) КП																					
ПРАКТИКИ			(План)																																									
	Б2.В.04(П)	Преддипломная практика										ЗаО	216								6	4	ЗаО	216					216		6	4												
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦ			(План)																																									
	Б3.Б.01(Д)	Защита ВКР, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты											324								9	6		324					324		9	6												
КАНИКУЛЫ													2										8										10											