

УТВЕРЖДАЮ

# РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

И.о. ректора \_\_\_\_\_ Терентьев Д.В.  
"\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

План утвержден Ученым советом вуза

Протокол № 3 от 15.02.2023

по программе магистратуры

29.04.04

29.04.04 Технология художественной обработки материалов  
Профиль Технология и дизайн художественно-промышленных изделий

Программа магистратуры: Технология и дизайн художественно-промышленных изделий

Кафедра: Художественной обработки материалов

Квалификация: магистр

Год начала подготовки (по учебному плану) \_\_\_\_\_

2023

Учебный год \_\_\_\_\_

2023-2024

Образовательный стандарт (ФГОС) \_\_\_\_\_

№ 969 от 22.09.2017

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 2 г. 4 м.

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
04	КУЛЬТУРА, ИСКУССТВО
04.002	СПЕЦИАЛИСТ ПО ТЕХНИЧЕСКИМ ПРОЦЕССАМ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
40	СКВОЗНЫЕ ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ
40.010	СПЕЦИАЛИСТ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ КОНТРОЛЮ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ
40.059	ПРОМЫШЛЕННЫЙ ДИЗАЙНЕР

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	научно-исследовательский
+	проектный
+	производственно-технологический

## СОГЛАСОВАНО

Проректор по образовательной деятельности \_\_\_\_\_ / Абдулвелеев И.Р./

Проректор по экономическим и финансовым вопросам \_\_\_\_\_ / Ведров М.Н./

Начальник УМУ \_\_\_\_\_ / Малахов О.С./

Директор института \_\_\_\_\_ / Ярославцев А.В./

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_ / Гаврицков С.А./

Внешний рецензент \_\_\_\_\_

## Календарный учебный график

мес	Сентябрь					Октябрь				ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март					Апрель				Май				Июнь				Июль				Август					
Числа	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	23-29	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				
нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I	п	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с		
II	с	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п		
III	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	

## График сессий

	курс 1						курс 2							
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия		Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия			
Продолжительность	12		20		8		12		20		8			
Дата начала/номер недели	6 октября 2023 г.		6 января 2024 г.		19	22 июня 2024 г.	43	6 октября 2024 г.		6 января 2025 г.		19	22 июня 2025 г.	43
Дата окончания/номер недели	17 октября 2023 г.		24 января 2024 г.		21	29 июня 2024 г.	44	17 октября 2024 г.		24 января 2025 г.		21	29 июня 2025 г.	44
	курс 3													
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия									
Продолжительность	25													
Дата начала/номер недели														
Дата окончания/номер недели														

## Сводные данные

	курс 1	курс 2	курс 3	Итого
Теоретическое обучение и практики	30 1/6	29 1/6	7 5/6	67 1/6
Э Экзаменационные сессии	6 3/6	6 3/6		13
У Учебная практика	2			2
П Производственная практика		4	2	6
Д Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы			4	4
Г Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена			2	2
К Каникулы	7	10	4 5/6	21 5/6
* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 2/6 (14 дн)	2 2/6 (14 дн)	1 2/6 (9 дн)	6 (36 дн)
Продолжительность обучения	не менее 12 нед. и не более 39 нед.	более 39 нед.	не менее 12 нед. и не более 39 нед.	
<b>Итого</b>	<b>48</b>	<b>52</b>	<b>22</b>	<b>122</b>

-	-	-	Форма контроля					з.е.		Итого акад.часов							Курс 1	Курс 2	Курс 3	Закрепленная кафедра			
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	Код	Наименование		
Считать в плане	Индекс	Наименование																					
<b>Блок 1.Дисциплины (модули)</b>									86	86	3096	3096	206.3	180	2757.7	132	4	43	43				
<b>Обязательная часть</b>									63	63	2268	2268	155.8	134	2004.5	107.7		33	30				
+	Б1.О.01	Методология и методы научного исследования	1					3	3	108	108	10.9	8	88.4	8.7		3			67	Художественной обработки материалов		
+	Б1.О.02	Инновационное предпринимательство		1				3	3	108	108	6.1	6	98	3.9		3			67	Художественной обработки		
+	Б1.О.03	Основы научной коммуникации		1				3	3	108	108	6.1	6	98	3.9		3			17	Научные сотрудники		
+	Б1.О.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности		1				2	2	72	72	6.1	6	62	3.9		2			19	Иностранных языков по техническим направлениям		
+	Б1.О.05	Современные проблемы в области производства художественно-промышленных изделий		11				9	9	324	324	18.5	18	297.7	7.8		9			67	Художественной обработки материалов		
+	Б1.О.06	Маркетинговые исследования для реализации художественно-промышленных изделий	2					3	3	108	108	8.6	6	90.7	8.7			3		67	Художественной обработки материалов		
+	Б1.О.07	История и теория дизайна художественно-промышленных изделий	1					3	3	108	108	8.9	6	90.4	8.7		3			67	Художественной обработки материалов		
+	Б1.О.08	Основы изобразительной грамотности в проектировании художественно-промышленных изделий		1				4	4	144	144	8.1	8	132	3.9		4			67	Художественной обработки материалов		
+	Б1.О.09	Исследования в области художественного материаловедения		2				4	4	144	144	6.1	6	134	3.9			4		67	Художественной обработки материалов		
+	Б1.О.10	Научные исследования в области технологии художественной обработки материалов	2					3	3	108	108	8.6	6	90.7	8.7			3		67	Художественной обработки материалов		
+	Б1.О.11	Информационные и компьютерные технологии в проектировании изделий из различных материалов	1					4	4	144	144	10.3	8	125	8.7		4			67	Художественной обработки материалов		
+	Б1.О.12	Разработка технической документации на художественно-промышленные объекты			2			3	3	108	108	6.1	6	98	3.9			3		67	Художественной обработки материалов		
+	Б1.О.13	Технико-экономическое обоснование технологий производства художественно-промышленных изделий		2				2	2	72	72	6.4	6	61.7	3.9			2		67	Художественной обработки материалов		
+	Б1.О.14	Методы социологических исследований	2					3	3	108	108	8.6	6	90.7	8.7			3		67	Художественной обработки		
+	Б1.О.15	Защита интеллектуальной собственности и патентоведение	2					2	2	72	72	8.6	6	54.7	8.7			2		67	Художественной обработки материалов		
+	Б1.О.16	Мастерство		2	2	2		10	10	360	360	21.7	20	330.5	7.8			10		67	Художественной обработки		
+	Б1.О.ДВ.01	<b>Дисциплины по выбору Б1.О.ДВ.01</b>	<b>1</b>					<b>2</b>	<b>2</b>	<b>72</b>	<b>72</b>	<b>6.1</b>	<b>6</b>	<b>62</b>	<b>3.9</b>		2						
+	Б1.О.ДВ.01.01	Техническая эстетика и дизайн		1				2	2	72	72	6.1	6	62	3.9		2			67	Художественной обработки		
-	Б1.О.ДВ.01.02	Теория стилей и стилевых направлений		1				2	2	72	72	6.1	6	62	3.9		2			67	Художественной обработки		
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>									23	23	828	828	50.5	46	753.2	24.3	4	10	13				
+	Б1.В.01	Современные технологии декорирования художественно-промышленных изделий			2			4	4	144	144	8.1	8	132	3.9			4		67	Художественной обработки материалов		
+	Б1.В.02	Дизайн-проектирование художественно-промышленных изделий	2					6	6	216	216	14.6	12	192.7	8.7	2		6		67	Художественной обработки материалов		
+	Б1.В.03	Разработка и реализация проектов в художественной обработке материалов		11			1	10	10	360	360	19.7	18	332.5	7.8	2	10			67	Художественной обработки материалов		
+	Б1.В.ДВ.01	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01</b>	<b>2</b>					<b>3</b>	<b>3</b>	<b>108</b>	<b>108</b>	<b>8.1</b>	<b>8</b>	<b>96</b>	<b>3.9</b>			3					
+	Б1.В.ДВ.01.01	Основы технологии реставрации художественно-промышленных изделий		2				3	3	108	108	8.1	8	96	3.9			3		67	Художественной обработки материалов		
-	Б1.В.ДВ.01.02	Ремонт и техническое обслуживание ювелирных изделий		2				3	3	108	108	8.1	8	96	3.9			3		67	Художественной обработки материалов		
<b>Блок 2.Практика</b>									25	25	900	900	1.1		879.4	19.5	900		6	6	13		
<b>Обязательная часть</b>									6	6	216	216	0.5		207.7	7.8	216		6				

-	-	-	Форма контроля					з.е.		Итого акад.часов							Курс 1	Курс 2	Курс 3	Закрепленная кафедра		
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	Код	Наименование	
+	Б2.О.01(У)	Учебная - научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)			1			3	3	108	108	0.3		103.8	3.9	108	3			67	Художественной обработки материалов	
+	Б2.О.02(У)	Учебная - технологическая (проектно-технологическая) практика			1			3	3	108	108	0.2		103.9	3.9	108	3			67	Художественной обработки материалов	
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>								19	19	684	684	0.6		671.7	11.7	684		6	13			
+	Б2.В.01(П)	Производственная - технологическая (проектно-технологическая) практика			2			6	6	216	216	0.2		211.9	3.9	216		6		67	Художественной обработки материалов	
+	Б2.В.02(П)	Производственная - научно-исследовательская работа			3			10	10	360	360	0.2		355.9	3.9	360			10	67	Художественной обработки материалов	
+	Б2.В.03(П)	Производственная - преддипломная практика			3			3	3	108	108	0.2		103.9	3.9	108			3	67	Художественной обработки материалов	
<b>Блок 3.Государственная итоговая аттестация</b>								9	9	324	324	37	6	278	9				9			
<b>Обязательная часть</b>								9	9	324	324	37	6	278	9					9		
+	Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	3					3	3	108	108	6.5	6	92.5	9				3	67	Художественной обработки материалов	
+	Б3.О.02(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы						6	6	216	216	30.5		185.5					6	67	Художественной обработки материалов	
<b>ФТД.Факультативы</b>								4	4	144	144	8.2	8	128	7.8		2	2				
+	ФТД.В.01	Нетрадиционные материалы в художественных изделиях		1				2	2	72	72	4.1	4	64	3.9		2			67	Художественной обработки материалов	
+	ФТД.В.02	Вторичное использование материалов в художественных изделиях		2				2	2	72	72	4.1	4	64	3.9			2		67	Художественной обработки материалов	

-	-	-	Форма контроля					з.е.		-	Итого акад.часов									
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Экспертное	Факт		Часов в з.е.	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	ВНКР	СР	Конт роль	Пр. подгот	
<b>Блок 1.Дисциплины (модули)</b>										86	86		3096	3096	206.3	180	26.3	2757.7	132	4
<b>Обязательная часть</b>										63	63		2268	2268	155.8	134	21.8	2004.5	107.7	
+	Б1.О.01	Методология и методы научного исследования	1						3	3	36	108	108	10.9	8	2.9	88.4	8.7		
+	Б1.О.02	Инновационное предпринимательство		1					3	3	36	108	108	6.1	6	0.1	98	3.9		
+	Б1.О.03	Основы научной коммуникации		1					3	3	36	108	108	6.1	6	0.1	98	3.9		
+	Б1.О.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности		1					2	2	36	72	72	6.1	6	0.1	62	3.9		
+	Б1.О.05	Современные проблемы в области производства художественно-промышленных изделий		11					9	9	36	324	324	18.5	18	0.5	297.7	7.8		
+	Б1.О.06	Маркетинговые исследования для реализации художественно-промышленных изделий	2						3	3	36	108	108	8.6	6	2.6	90.7	8.7		
+	Б1.О.07	История и теория дизайна художественно-промышленных изделий	1						3	3	36	108	108	8.9	6	2.9	90.4	8.7		
+	Б1.О.08	Основы изобразительной грамотности в проектировании художественно-промышленных изделий		1					4	4	36	144	144	8.1	8	0.1	132	3.9		
+	Б1.О.09	Исследования в области художественного материаловедения		2					4	4	36	144	144	6.1	6	0.1	134	3.9		
+	Б1.О.10	Научные исследования в области технологии художественной обработки материалов	2						3	3	36	108	108	8.6	6	2.6	90.7	8.7		
+	Б1.О.11	Информационные и компьютерные технологии в проектировании изделий из различных материалов	1						4	4	36	144	144	10.3	8	2.3	125	8.7		
+	Б1.О.12	Разработка технической документации на художественно-промышленные объекты			2				3	3	36	108	108	6.1	6	0.1	98	3.9		
+	Б1.О.13	Технико-экономическое обоснование технологий производства художественно-промышленных изделий		2					2	2	36	72	72	6.4	6	0.4	61.7	3.9		
+	Б1.О.14	Методы социологических исследований	2						3	3	36	108	108	8.6	6	2.6	90.7	8.7		
+	Б1.О.15	Защита интеллектуальной собственности и патентоведение	2						2	2	36	72	72	8.6	6	2.6	54.7	8.7		
+	Б1.О.16	Мастерство		2	2	2			10	10	36	360	360	21.7	20	1.7	330.5	7.8		
+	Б1.О.ДВ.01	<b>Дисциплины по выбору Б1.О.ДВ.01</b>		<b>1</b>					<b>2</b>	<b>2</b>		<b>72</b>	<b>72</b>	<b>6.1</b>	<b>6</b>	<b>0.1</b>	<b>62</b>	<b>3.9</b>		
+	Б1.О.ДВ.01.01	Техническая эстетика и дизайн		1					2	2	36	72	72	6.1	6	0.1	62	3.9		
-	Б1.О.ДВ.01.02	Теория стилей и стилевых направлений		1					2	2	36	72	72	6.1	6	0.1	62	3.9		
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>										23	23		828	828	50.5	46	4.5	753.2	24.3	4
+	Б1.В.01	Современные технологии декорирования художественно-промышленных изделий			2				4	4	36	144	144	8.1	8	0.1	132	3.9		
+	Б1.В.02	Дизайн-проектирование художественно-промышленных изделий	2						6	6	36	216	216	14.6	12	2.6	192.7	8.7	2	
+	Б1.В.03	Разработка и реализация проектов в художественной обработке материалов		11			1		10	10	36	360	360	19.7	18	1.7	332.5	7.8	2	
+	Б1.В.ДВ.01	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01</b>		<b>2</b>					<b>3</b>	<b>3</b>		<b>108</b>	<b>108</b>	<b>8.1</b>	<b>8</b>	<b>0.1</b>	<b>96</b>	<b>3.9</b>		
+	Б1.В.ДВ.01.01	Основы технологии реставрации художественно-промышленных изделий		2					3	3	36	108	108	8.1	8	0.1	96	3.9		
-	Б1.В.ДВ.01.02	Ремонт и техническое обслуживание ювелирных изделий		2					3	3	36	108	108	8.1	8	0.1	96	3.9		
<b>Блок 2.Практика</b>										25	25		900	900	1.1		1.1	879.4	19.5	900
<b>Обязательная часть</b>										6	6		216	216	0.5		0.5	207.7	7.8	216

		Курс 1																									
		Установочная сессия												Зимняя сессия													
з.е. на курсе	Итого	Конт. раб.	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	ВНКР	ВНКР пр. подгот	КМп	СР	СР пр. подгот	Конт роль	Формы контр.	Итого	Конт. раб.	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	ВНКР	ВНКР пр. подгот	КМп	СР	СР пр. подгот	Конт роль	Контр. пр. подгот.	Формы контр.
43	396	34.9	34	6		28	0.9			361.1				648	47.4	44	4		40	3.4			572.4		28.2		
33	288	26.9	26	6		20	0.9			261.1				540	39.3	36	4		32	3.3			476.4		24.3		
3														36	6.6	6	4		2	0.6			29.4				
3														36	4	4			4				32				
3	36	4	4			4				32				72	2.1	2			2	0.1			66		3.9		з
2	36	4	4			4				32				36	2.1	2			2	0.1			30		3.9		з
9	108	8.3	8	2		6	0.3			99.7				108	8.1	8			8	0.1			96		3.9		з
3	36	4.6	4	4			0.6			31.4				72	4.3	2			2	2.3			59		8.7		э
4	72	6	6			6				66				72	2.1	2			2	0.1			66		3.9		з
4														72	6	6			6				66				
2														36	4	4			4				32				
2														36	4	4			4				32				
2														36	4	4			4				32				
10	108	8	8			8				100				108	8.1	8			8	0.1			96		3.9		
10	108	8	8			8				100				108	8.1	8			8	0.1			96		3.9		з
6	36	0.1					0.1	0.1		35.9	35.9			72	0.2					0.2	0.2		67.9	67.9	3.9	3.9	
6	36	0.1					0.1	0.1		35.9	35.9			72	0.2					0.2	0.2		67.9	67.9	3.9	3.9	

Летняя сессия														
Итого	Конт. раб.	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	Пр пр. подгот	ВНКР	ВНКР пр. подгот	КМп	СР	СР пр. подгот	Конт роль	Контр. пр. подгот.	Формы контр.
504	18.5	12			12	2	6.5			452.5		33		
360	14.9	10			10		4.9			316		29.1		
72	4.3	2			2		2.3			59		8.7		э
72	2.1	2			2		0.1			66		3.9		э
108	2.1	2			2		0.1			102		3.9		э
72	4.3	2			2		2.3			59		8.7		э
36	2.1	2			2		0.1			30		3.9		э
36	2.1	2			2		0.1			30		3.9		э
36	2.1	2			2		0.1			30		3.9		э
144	3.6	2			2	2	1.6			136.5		3.9		
144	3.6	2			2	2	1.6			136.5		3.9		эп
108	0.2						0.2	0.2		103.9	103.9	3.9	3.9	
108	0.2						0.2	0.2		103.9	103.9	3.9	3.9	

Курс 2																											
Установочная сессия												Зимняя сессия															
з.е. на курсе	Итого	Конт. раб.	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	ВНKP	КМп	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Конт. раб.	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	Пр пр. подгот	ВНKP	ВНKP пр. подгот	КМп	СР	СР пр. подгот	Конт роль	Контр. пр. подгот.	Формы контр.	
43	432	36.6	36	4		32	0.6		395.4			684	48.2	42	8		34	2	6.2				602.8		33		
30	252	20.3	20	2		18	0.3		231.7			468	35.8	32	8		24		3.8				411.8		20.4		
3	36	4.3	4	2		2	0.3		31.7			72	4.3	2			2		2.3				59		8.7		э
4	72	4	4			4			68			72	2.1	2			2		0.1				66		3.9		э
3												36	4.3	4	2		2		0.3				31.7				
3	36	4	4			4			32			72	2.1	2			2		0.1				66		3.9		о
2												36	4.3	4	2		2		0.3				31.7				
3												36	4.3	4	2		2		0.3				31.7				
2												36	4.3	4	2		2		0.3				31.7				
10	108	8	8			8			100			108	10.1	10			10		0.1				94		3.9		о
13	180	16.3	16	2		14	0.3		163.7			216	12.4	10			10	2	2.4				191		12.6		
4	72	6	6			6			66			72	2.1	2			2		0.1				66		3.9		о
6	108	10.3	10	2		8	0.3		97.7			108	4.3	2			2	2	2.3				95		8.7		э
3												36	6	6			6						30				
3												36	6	6			6						30				
3												36	6	6			6						30				
6												216	0.2						0.2	0.2			211.9	211.9	3.9	3.9	







Закрепленная кафедра	
Код	Наименование
67	Художественной обработки материалов
67	Художественной обработки
17	Научные сотрудники
19	Иностранных языков по техническим направлениям
67	Художественной обработки материалов
67	Художественной обработки материалов
67	Художественной обработки материалов
67	Художественной обработки материалов
67	Художественной обработки материалов
67	Художественной обработки материалов
67	Художественной обработки материалов
67	Художественной обработки материалов
67	Художественной обработки
67	Художественной обработки материалов
67	Художественной обработки
67	Художественной обработки
67	Художественной обработки
67	Художественной обработки материалов
67	Художественной обработки материалов
67	Художественной обработки материалов
67	Художественной обработки материалов
67	Художественной обработки материалов
67	Художественной обработки материалов

-	-	-	Форма контроля					з.е.		-	Итого акад.часов									
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Экспертное	Факт		Часов в з.е.	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	ВНКР	СР	Конт роль	Пр. подгот	
+	Б2.О.01(У)	Учебная - научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)			1				3	3	36	108	108	0.3		0.3	103.8	3.9	<u>108</u>	
+	Б2.О.02(У)	Учебная - технологическая (проектно-технологическая) практика			1				3	3	36	108	108	0.2		0.2	103.9	3.9	<u>108</u>	
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>										19	19		684	684	0.6		0.6	671.7	11.7	684
+	Б2.В.01(П)	Производственная - технологическая (проектно-технологическая) практика			2				6	6	36	216	216	0.2		0.2	211.9	3.9	<u>216</u>	
+	Б2.В.02(П)	Производственная - научно-исследовательская работа			3				10	10	36	360	360	0.2		0.2	355.9	3.9	<u>360</u>	
+	Б2.В.03(П)	Производственная - преддипломная практика			3				3	3	36	108	108	0.2		0.2	103.9	3.9	<u>108</u>	
<b>Блок 3.Государственная итоговая аттестация</b>										9	9		324	324	37	6	31	278	9	
<b>Обязательная часть</b>										9	9		324	324	37	6	31	278	9	
+	Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	3						3	3	36	108	108	6.5	6	0.5	92.5	9		
+	Б3.О.02(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы							6	6	36	216	216	30.5		30.5	185.5			
<b>ФТД.Факультативы</b>										4	4		144	144	8.2	8	0.2	128	7.8	
+	ФТД.В.01	Нетрадиционные материалы в художественных изделиях		1					2	2	36	72	72	4.1	4	0.1	64	3.9		
+	ФТД.В.02	Вторичное использование материалов в художественных изделиях		2					2	2	36	72	72	4.1	4	0.1	64	3.9		





		Курс 2																									
		Установочная сессия										Зимняя сессия															
з.е. на курсе	Итого	Конт. раб.	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	ВНКР	КМп	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Конт. раб.	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	Пр пр. подгот	ВНКР	ВНКР пр. подгот	КМп	СР	СР пр. подгот	Конт роль	Контр. пр. подгот.	Формы контр.	
6												216	0.2						0.2	0.2			211.9	211.9	3.9	3.9	
6												216	0.2						0.2	0.2			211.9	211.9	3.9	3.9	о
2												36	2	2				2					34				
2												36	2	2				2					34				

Летняя сессия										
Итого	Конт. раб.	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	ВНКР	КМп	СР	Конт роль	Формы контр.
36	2.1	2			2	0.1		30	3.9	
36	2.1	2			2	0.1		30	3.9	э





Закрепленная кафедра	
Код	Наименование
67	Художественной обработки материалов
67	Художественной обработки материалов
67	Художественной обработки материалов
67	Художественной обработки материалов
67	Художественной обработки материалов
67	Художественной обработки материалов
67	Художественной обработки материалов
67	Художественной обработки материалов
67	Художественной обработки материалов

Индекс	Содержание	Тип
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК
УК-1.1	Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними	-
УК-1.2	Критически оценивает надежность источников информации, работает с противоречивой информацией из разных источников, определяет пробелы в информации, необходимой для решения проблемной ситуации, и проектирует процессы по их устранению	-
УК-1.3	Разрабатывает и содержательно аргументирует стратегию решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарного подходов; строит сценарии реализации стратегии, определяя возможные риски и предлагая пути их устранения	-
Б1.О.01	Методология и методы научного исследования	
Б3.О.02(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК
УК-2.1	Формулирует на основе поставленной проблемы проектную задачу и способ ее решения через реализацию проектного управления	-
УК-2.2	Разрабатывает концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы: формулирует цель, задачи, обосновывает актуальность, значимость, ожидаемые результаты и возможные сферы их применения	-
УК-2.3	Разрабатывает план реализации проекта с учетом возможных рисков реализации и возможностей их устранения, планирует необходимые ресурсы	-
УК-2.4	Осуществляет мониторинг хода реализации проекта, корректирует отклонения, вносит дополнительные изменения в план реализации проекта, уточняет зоны ответственности участников проекта	-
УК-2.5	Предлагает процедуры и механизмы оценки качества проекта, инфраструктурные условия для внедрения результатов проекта	-
Б1.О.02	Инновационное предпринимательство	
Б3.О.02(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	УК
УК-3.1	Вырабатывает стратегию командной работы и на ее основе организует отбор членов команды для достижения поставленной цели	-
УК-3.2	Делегирует полномочия членам команды и распределяет поручения, организует и корректирует работу команды, дает обратную связь по результатам	-
УК-3.3	Организует обсуждение результатов работы, в т.ч. в рамках дискуссии с привлечением оппонентов	-
Б1.О.02	Инновационное предпринимательство	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	УК
УК-4.1	Устанавливает контакты и организует общение в соответствии с потребностями совместной деятельности, используя современные коммуникационные технологии	-
УК-4.2	Составляет деловую документацию, создает различные академические или профессиональные тексты на русском и иностранном языках	-

Индекс	Содержание	Тип
УК-4.3	Представляет результаты исследовательской и проектной деятельности на различных публичных мероприятиях, участвует в академических и профессиональных дискуссиях на русском и иностранном языках	-
Б1.О.03	Основы научной коммуникации	
Б1.О.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
УК-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК
УК-5.1	Ориентируется в межкультурных коммуникациях на основе анализа смысловых связей современной поликультуры и полиязычия	-
УК-5.2	Владеет навыками толерантного поведения при выполнении профессиональных задач	-
Б1.О.03	Основы научной коммуникации	
Б1.О.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
Б1.О.07	История и теория дизайна художественно-промышленных изделий	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	УК
УК-6.1	Определяет образовательные потребности и способы совершенствования собственной (в том числе профессиональной) деятельности на основе самооценки	-
УК-6.2	Выбирает и реализует с использованием инструментов непрерывного образования возможности развития профессиональных компетенций и социальных навыков	-
УК-6.3	Выстраивает гибкую профессиональную траекторию с учетом накопленного опыта профессиональной деятельности, динамично изменяющихся требований рынка труда и стратегии личного развития	-
Б1.О.01	Методология и методы научного исследования	
Б3.О.02(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-1	Способен анализировать и генерировать новые знания, методы анализа и моделирования технологических процессов производства художественных материалов и художественно-промышленных объектов	ОПК
ОПК-1.1	Анализирует и моделирует технологические процессы производства художественно-промышленных объектов	-
ОПК-1.2	Генерирует новые знания, естественнонаучные и общеинженерные методы анализа и моделирования технологических процессов производства художественно-промышленных объектов	-
Б1.О.01	Методология и методы научного исследования	
Б1.О.ДВ.01.01	Техническая эстетика и дизайн	
Б1.О.ДВ.01.02	Теория стилей и стилевых направлений	
Б2.О.01(У)	Учебная - научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ОПК-2	Способен анализировать и использовать знания фундаментальных наук при разработке новых художественных материалов, художественно-промышленных объектов и технологий	ОПК
ОПК-2.1	Анализирует знания фундаментальных наук, потребности рынка в новых разработках художественных материалов, художественно-промышленных объектов и технологий	-

Индекс	Содержание	Тип
ОПК-2.2	Использует научные результаты, передовой опыт при разработке художественно-промышленных объектов, с использованием современных материалов и технологий	-
Б1.О.05	Современные проблемы в области производства художественно-промышленных изделий	
Б1.О.08	Основы изобразительной грамотности в проектировании художественно-промышленных изделий	
Б1.О.09	Исследования в области художественного материаловедения	
Б2.О.02(У)	Учебная - технологическая (проектно-технологическая) практика	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ОПК-3	Способен анализировать, обобщать и устанавливать закономерности изменения свойств художественных материалов и художественно-промышленных объектов при изменении технологических параметров их изготовления	ОПК
ОПК-3.1	Анализирует закономерности изменения свойств художественных материалов и художественно-промышленных объектов при изменении технологических параметров	-
ОПК-3.2	Организует и контролирует процесс проведения экспериментальной работы по стандартной или разработанной методике, использует методы математической обработки экспериментальных данных	-
Б1.О.05	Современные проблемы в области производства художественно-промышленных изделий	
Б1.О.10	Научные исследования в области технологии художественной обработки материалов	
Б2.О.01(У)	Учебная - научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ОПК-4	Способен участвовать в разработке прикладных программ при решении задач проектирования художественных материалов, художественно-промышленных объектов и технологий их изготовления	ОПК
ОПК-4.1	Владеет типовыми языками программирования и составления алгоритмов расчетов при проектировании художественно-промышленных объектов	-
ОПК-4.2	Выполняет задачи программирования в области проектирования и технологии производства художественно-промышленных объектов	-
Б1.О.11	Информационные и компьютерные технологии в проектировании изделий из различных материалов	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ОПК-5	Способен принимать обоснованные технические решения в профессиональной деятельности, выбирать эффективные и безопасные технические средства и технологии изготовления художественных материалов и художественно-промышленных объектов	ОПК
ОПК-5.1	Выбирает наиболее эффективные и безопасные технические решения при изготовлении художественных материалов и художественно-промышленных объектов;	-
ОПК-5.2	Разрабатывает способы преодоления негативных воздействий факторов производства в сфере профессиональной деятельности; применяет методы и средства индивидуальной защиты	-
Б1.О.16	Мастерство	
Б2.О.02(У)	Учебная - технологическая (проектно-технологическая) практика	
Б3.О.02(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-6	Способен разрабатывать техническую документацию на новые художественные материалы, художественно-промышленные объекты и их реставрацию, осуществлять авторский надзор за производством	ОПК
ОПК-6.1	Разрабатывает основные виды технической, нормативной и правовой документации на новые художественные материалы, художественно-промышленные объекты, технологии их производства и реставрации	-

Индекс	Содержание	Тип
ОПК-6.2	Осуществляет авторский надзор за производством художественно-промышленных объектов	-
Б1.О.12	Разработка технической документации на художественно-промышленные объекты	
Б2.О.02(У)	Учебная - технологическая (проектно-технологическая) практика	
Б3.О.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
ОПК-7	Способен использовать экспериментально-статистические методы оптимизации технологических процессов производства художественных материалов и художественно-промышленных объектов на базе системного подхода к анализу качества сырья, технологического процесса и требований к конечной продукции	ОПК
ОПК-7.1	Использует результаты экспериментальных исследований для совершенствования и оптимизации технологических процессов производства художественных материалов и художественно-промышленных объектов на базе системного подхода к анализу качества сырья, технологического процесса и требований к конечной продукции	-
Б1.О.10	Научные исследования в области технологии художественной обработки материалов	
Б1.О.14	Методы социологических исследований	
Б3.О.02(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-8	Способен разрабатывать теоретические модели, позволяющие прогнозировать свойства художественных материалов, художественно-промышленных объектов и технологии их изготовления	ОПК
ОПК-8.1	Использует методы моделирования и прогнозирования в сфере профессиональной деятельности	-
ОПК-8.2	Разрабатывает теоретические модели для прогнозирования свойств художественных материалов, художественно-промышленных объектов и технологий их изготовления	-
Б1.О.15	Защита интеллектуальной собственности и патентование	
Б3.О.02(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-9	Способен анализировать и прогнозировать потребности товарных рынков в художественных материалах и художественно-промышленных объектах	ОПК
ОПК-9.1	Организует взаимодействие с участниками рыночных отношений в сфере профессиональной деятельности с учетом результатов маркетинговых исследований	-
ОПК-9.2	Разрабатывает стратегию и осуществляет организацию маркетинговых исследований товарных рынков художественных материалов и художественно-промышленных объектов	-
Б1.О.02	Инновационное предпринимательство	
Б1.О.06	Маркетинговые исследования для реализации художественно-промышленных изделий	
Б1.О.13	Технико-экономическое обоснование технологий производства художественно-промышленных изделий	
Б3.О.02(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-10	Способен анализировать результаты сертификационных испытаний художественных материалов и художественно-промышленных объектов, разрабатывать рекомендации по совершенствованию технологического процесса производства художественных материалов и художественно-промышленных объектов	ОПК
ОПК-10.1	Анализирует результаты сертификационных испытаний продукции, выявляет причины снижения качества продукции (работ, услуг) с учетом национального и международного опыта.	-
ОПК-10.2	Разрабатывает методику оценки качества продукции и рекомендации по совершенствованию технологического процесса производства художественных материалов и художественно-промышленных объектов	-
Б1.О.06	Маркетинговые исследования для реализации художественно-промышленных изделий	
Б1.О.13	Технико-экономическое обоснование технологий производства художественно-промышленных изделий	

Индекс	Содержание	Тип
Б3.О.02(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
Тип задач проф. деятельности:	научно-исследовательский	
ПК-1	Способен проводить исследования в области дизайна и производства художественно-промышленных изделий	ПК
ПК-1.1	Проводит анализ и социологические исследования в области дизайна и производства художественно-промышленных изделий	-
ПК-1.2	Разрабатывает практические рекомендации и предложения по результатам исследований, касающихся требований к художественно-промышленным изделиям	-
Б1.В.01	Современные технологии декорирования художественно-промышленных изделий	
Б2.В.02(П)	Производственная - научно-исследовательская работа	
Б2.В.03(П)	Производственная - преддипломная практика	
Б3.О.02(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.В.01	Нетрадиционные материалы в художественных изделиях	
ФТД.В.02	Вторичное использование материалов в художественных изделиях	
Тип задач проф. деятельности:	проектный	
ПК-3	Способен проектировать художественно-промышленные изделия и осуществлять выбор материалов и технологий для их производства	ПК
ПК-3.1	Разрабатывает дизайн-проекты художественно-промышленных изделий и реализует их в материале	-
ПК-3.2	Разрабатывает техническую документацию на проектируемые художественно-промышленные изделия	-
Б1.В.02	Дизайн-проектирование художественно-промышленных изделий	
Б1.В.03	Разработка и реализация проектов в художественной обработке материалов	
Б2.В.01(П)	Производственная - технологическая (проектно-технологическая) практика	
Б2.В.03(П)	Производственная - преддипломная практика	
Б3.О.02(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
Тип задач проф. деятельности:	производственно-технологический	
ПК-2	Способен управлять качеством продукции на всех стадиях производственного процесса	ПК
ПК-2.1	Осуществляет сбор и анализ информации о несоответствиях продукции и причинах их возникновения на всех этапах ее жизненного цикла	-
ПК-2.2	Разрабатывает предложения по предупреждению и устранению брака при изготовлении продукции	-
Б1.В.ДВ.01.01	Основы технологии реставрации художественно-промышленных изделий	
Б1.В.ДВ.01.02	Ремонт и техническое обслуживание ювелирных изделий	

Индекс	Содержание	Тип
Б2.В.02(П)	Производственная - научно-исследовательская работа	
Б2.В.03(П)	Производственная - преддипломная практика	
Б3.О.02(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	



Индекс	Каф	Наименование	Формируемые компетенции
Б1		Дисциплины (модули)	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10; ПК-1; ПК-2; ПК-3
Б1.О		Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10
Б1.О.01	67	Методология и методы научного исследования	УК-1; УК-6; ОПК-1
Б1.О.02	67	Инновационное предпринимательство	УК-2; УК-3; ОПК-9
Б1.О.03	17	Основы научной коммуникации	УК-4; УК-5
Б1.О.04	19	Иностранный язык в профессиональной деятельности	УК-4; УК-5
Б1.О.05	67	Современные проблемы в области производства художественно-промышленных изделий	ОПК-2; ОПК-3
Б1.О.06	67	Маркетинговые исследования для реализации художественно-промышленных изделий	ОПК-9; ОПК-10
Б1.О.07	67	История и теория дизайна художественно-промышленных изделий	УК-5
Б1.О.08	67	Основы изобразительной грамотности в проектировании художественно-промышленных изделий	ОПК-2
Б1.О.09	67	Исследования в области художественного материаловедения	ОПК-2
Б1.О.10	67	Научные исследования в области технологии художественной обработки материалов	ОПК-3; ОПК-7
Б1.О.11	67	Информационные и компьютерные технологии в проектировании изделий из различных материалов	ОПК-4
Б1.О.12	67	Разработка технической документации на художественно-промышленные объекты	ОПК-6
Б1.О.13	67	Технико-экономическое обоснование технологий производства художественно-промышленных изделий	ОПК-9; ОПК-10
Б1.О.14	67	Методы социологических исследований	ОПК-7
Б1.О.15	67	Защита интеллектуальной собственности и патентование	ОПК-8
Б1.О.16	67	Мастерство	ОПК-5
Б1.О.ДВ.01		Дисциплины по выбору Б1.О.ДВ.01	ОПК-1
Б1.О.ДВ.	67	Техническая эстетика и дизайн	ОПК-1
Б1.О.ДВ.	67	Теория стилей и стилевых направлений	ОПК-1
Б1.В		Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ПК-1; ПК-2; ПК-3
Б1.В.01	67	Современные технологии декорирования художественно-промышленных изделий	ПК-1
Б1.В.02	67	Дизайн-проектирование художественно-промышленных изделий	ПК-3
Б1.В.03	67	Разработка и реализация проектов в художественной обработке материалов	ПК-3
Б1.В.ДВ.01		Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01	ПК-2

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план магистратуры 'm29.04.04-зСТХм-23\_67.plx', код направления 29.04.04, год начала подготовки 2023

Индекс	Каф	Наименование	Формируемые компетенции
Б1.В.ДВ.0	67	Основы технологии реставрации художественно-промышленных изделий	ПК-2
Б1.В.ДВ.0	67	Ремонт и техническое обслуживание ювелирных изделий	ПК-2
Б2		Практика	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3
Б2.О		Обязательная часть	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-5; ОПК-6
Б2.О.01(У)	67	Учебная - научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	ОПК-1; ОПК-3
Б2.О.02(У)	67	Учебная - технологическая (проектно-технологическая) практика	ОПК-2; ОПК-5; ОПК-6
Б2.В		Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ПК-1; ПК-2; ПК-3
Б2.В.01(П)	67	Производственная - технологическая (проектно-технологическая) практика	ПК-3
Б2.В.02(П)	67	Производственная - научно-исследовательская работа	ПК-1; ПК-2
Б2.В.03(П)	67	Производственная - преддипломная практика	ПК-1; ПК-2; ПК-3
Б3		Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10; ПК-1; ПК-2; ПК-3
Б3.О		Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10; ПК-1; ПК-2; ПК-3
Б3.О.01	67	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	УК-3; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-6
Б3.О.02(Д)	67	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	УК-1; УК-2; УК-6; ОПК-5; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10; ПК-1; ПК-2; ПК-3
ФТД		Факультативы	ПК-1
ФТД.В			ПК-1
ФТД.В.01	67	Нетрадиционные материалы в художественных изделиях	ПК-1
ФТД.В.02	67	Вторичное использование материалов в художественных изделиях	ПК-1

Индекс	Наименование	Компетенции	Требования к образованию
04	КУЛЬТУРА, ИСКУССТВО		
04.002	СПЕЦИАЛИСТ ПО ТЕХНИЧЕСКИМ ПРОЦЕССАМ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	ПК-3	
E	Проектирование, изготовление и реализация художественно-дизайнерских решений	ПК-3	Среднее профессиональное образование по профилю выполняемых работ
40	СКВОЗНЫЕ ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ		
40.010	СПЕЦИАЛИСТ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ КОНТРОЛЮ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ	ПК-2	
C	Управление качеством продукции на всех стадиях производственного процесса	ПК-2	Высшее образование - бакалавриат или Высшее образование - магистратура
40.059	ПРОМЫШЛЕННЫЙ ДИЗАЙНЕР	ПК-1	
E	Проведение исследовательских работ в области промышленного дизайна производимой продукции (изделия)	ПК-1	Высшее образование - специалитет, магистратура или Высшее образование (непрофильное) - специалитет, магистратура и дополнительное профессиональное образование - профессиональной переподготовки в области эргономики и (или) промышленного дизайна

## СОПОСТАВЛЕНИЕ ПРОФ.СТАНДАРТОВ С КОМПЕТЕНЦИЯМИ Учебный план магистратуры 'm29.04.04-зСТХм-23\_67.plx', код направления 29.04.04, год начала подготовки 2023

Индекс	Содержание
Тип задач проф. деятельности:	научно-исследовательский
ПК-1	Способен проводить исследования в области дизайна и производства художественно-промышленных изделий
40.059	ПРОМЫШЛЕННЫЙ ДИЗАЙНЕР
Е	Проведение исследовательских работ в области промышленного дизайна производимой продукции (изделия)
Тип задач проф. деятельности:	проектный
ПК-3	Способен проектировать художественно-промышленные изделия и осуществлять выбор материалов и технологий для их производства
04.002	СПЕЦИАЛИСТ ПО ТЕХНИЧЕСКИМ ПРОЦЕССАМ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
Е	Проектирование, изготовление и реализация художественно-дизайнерских решений
Тип задач проф. деятельности:	производственно-технологический
ПК-2	Способен управлять качеством продукции на всех стадиях производственного процесса
40.010	СПЕЦИАЛИСТ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ КОНТРОЛЮ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ
С	Управление качеством продукции на всех стадиях производственного процесса



№	Индекс	Наименование	Установочная сессия										Зимняя сессия										Летняя сессия										Итого за курс										Каф.	Курсы								
			Контроль	Академических часов									Дней	Контроль	Академических часов									Дней	Контроль	Академических часов									з.е.	Неделя																
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	ВНКР	КМп	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	ВНКР	КМп	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	ВНКР	КМп	СР	Контр оль			Всего															
ИТОГО (с факультативами)			432										12	936										20	468										8	1836										51	39 4/6					
ИТОГО по ОП (без факультативов)			432											900											432											1764										49						
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																																				45.5																
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																																				106																
<b>ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)</b>			<b>432</b>	<b>37</b>	<b>4</b>	<b>32</b>	<b>0.6</b>	<b>395</b>						<b>720</b>	<b>50</b>	<b>8</b>	<b>36</b>	<b>6.2</b>	<b>637</b>	<b>33</b>						<b>468</b>	<b>23</b>	<b>14</b>	<b>8.8</b>	<b>404</b>	<b>41.7</b>						<b>1620</b>	<b>110</b>	<b>12</b>	<b>82</b>	<b>15.6</b>	<b>1436</b>	<b>74.7</b>	<b>45</b>	ТО: 29 1/6 Э: 6 1/2							
1	Б1.О.06	Маркетинговые исследования для реализации художественно-промышленных изделий	36	4.3	2	2	0.3	31.7					Эк	72	4.3		2	2.3	59	8.7						Эк	108	8.6	2	4	2.6	90.7	8.7	3						67	2											
2	Б1.О.09	Исследования в области художественного материаловедения	72	4		4		68					За	72	2.1		2	0.1	66	3.9						За	144	6.1		6	0.1	134	3.9	4						67	2											
3	Б1.О.10	Научные исследования в области технологии художественной обработки материалов												36	4.3	2	2	0.3	31.7						Эк	72	4.3		2	2.3	59	8.7						Эк	108	8.6	2	4	2.6	90.7	8.7	3		67	2			
4	Б1.О.12	Разработка технической документации на художественно-промышленные объекты	36	4		4		32					ЗаО	72	2.1		2	0.1	66	3.9						ЗаО	108	6.1		6	0.1	98	3.9	3						ЗаО	108	6.1		6	0.1	98	3.9	3		67	2	
5	Б1.О.13	Технико-экономическое обоснование технологий производства художественно-промышленных изделий												36	4.3	2	2	0.3	31.7						За	36	2.1		2	0.1	30	3.9						За	72	6.4	2	4	0.4	61.7	3.9	2		67	2			
6	Б1.О.14	Методы социологических исследований												36	4.3	2	2	0.3	31.7						Эк	72	4.3		2	2.3	59	8.7						Эк	108	8.6	2	4	2.6	90.7	8.7	3		67	2			
7	Б1.О.15	Защита интеллектуальной собственности и патентоведение												36	4.3	2	2	0.3	31.7						Эк	36	4.3		2	2.3	23	8.7						Эк	72	8.6	2	4	2.6	54.7	8.7	2		67	2			
8	Б1.О.16	Мастерство	108	8		8		100					ЗаО	108	10.1		10	0.1	94	3.9					За КП	144	3.6		2	1.6	136.5	3.9						ЗаО КП	360	21.7		20	1.7	330.5	7.8	10		67	2			
9	Б1.В.01	Современные технологии декорирования художественно-промышленных изделий	72	6		6		66					ЗаО	72	2.1		2	0.1	66	3.9						ЗаО	144	8.1		8	0.1	132	3.9	4						ЗаО	144	8.1		8	0.1	132	3.9	4		67	2	
10	Б1.В.02	Дизайн-проектирование художественно-промышленных изделий	108	10.3	2	8	0.3	97.7					Эк	108	4.3		2	2.3	95	8.7						Эк	216	14.6	2	10	2.6	192.7	8.7	6						Эк	216	14.6	2	10	2.6	192.7	8.7	6		67	2	
11	Б1.В.ДВ.01.01	Основы технологии реставрации художественно-промышленных изделий												36	6		6		30						За	72	2.1		2	0.1	66	3.9						За	108	8.1		8	0.1	96	3.9	3		67	2			
12	Б1.В.ДВ.01.02	Ремонт и техническое обслуживание ювелирных изделий												36	6		6		30						За	72	2.1		2	0.1	66	3.9						За	108	8.1		8	0.1	96	3.9	3		67	2			
13	ФТД.В.02	Вторичное использование материалов в художественных изделиях												36	2		2		34						За	36	2.1		2	0.1	30	3.9						За	72	4.1		4	0.1	64	3.9	2		67	2			
<b>ФОРМЫ КОНТРОЛЯ</b>													Эк(2) За ЗаО(3)										Эк(3) За(4) КП										Эк(5) За(5) ЗаО(3) КП																			
<b>ПРАКТИКИ</b>			(План)																																																	
	Б2.В.01(П)	Производственная - технологическая (проектно-технологическая) практика											ЗаО	216	0.2			0.2	211.9	3.9						ЗаО	216	0.2			0.2	211.9	3.9	6	4						ЗаО	216	0.2			0.2	211.9	3.9	6	4	67	2
<b>ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</b>			(План)																																																	
<b>КАНИКУЛЫ</b>																																														10						









Название практики	Курс	Кафедра	+	Продолжительность (недель)	Студ.	Часов				
						на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю	
Вид практики: Учебная практика										
Учебная - научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	1			2						
		67	+	2						
Учебная - технологическая (проектно-технологическая) практика	1			2						
		67	+	2						
Вид практики: Производственная практика										
Производственная - технологическая (проектно-технологическая) практика	2			4						
		67	+	4						
Производственная - научно-исследовательская работа	3			6	2/3					
		67	+	6	2/3					
Производственная - преддипломная практика	3			2						
		67	+	2						
Итого по факту				16	2/3					
Итого по плану				16	2/3					

Вид	Курс	Каф.	Студ.	Замечания
Разработка и реализация проектов в художественной обработке материалов				
КП	1	67		
Мастерство				
КП	2	67		

		Итого						Курс 1	Курс 2	Курс 3
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.					
					Мин.	Макс.	Факт			
	Итого (с факультативами)				112	124	124	51	51	22
	Итого по ОП (без факультативов)				110	120	120	49	49	22
Б1	Дисциплины (модули)	73%	27%	13%	80	86	86	43	43	
Б1.О	Обязательная часть				63	63	63	33	30	
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				23	23	23	10	13	
Б2	Практика	24%	76%	0%	21	25	25	6	6	13
Б2.О	Обязательная часть				6	6	6	6		
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				19	19	19		6	13
Б3	Государственная итоговая аттестация				9	9	9			9
Б3.О	Обязательная часть				9	9	9			9
ФТД	Факультативы				2	4	4	2	2	
ФТД.В					4	4	4	2	2	
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы					46.3	47.2	45.5	46
		в период гос. экзаменов								
	Контактная работа (акад.час/год)	обязательная					103.2	101.1	105.5	0.2
		необязательная					4.1	4.1	4.1	
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1					206.3	100.8	105.5	
		Блок Б2					1.1	0.5	0.2	0.4
		Блок Б3					37			37
		Блок ФТД					8.2	4.1	4.1	
		Итого по всем блокам					252.6	105.4	109.8	37.4
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)						3	5	1
		ЗАЧЕТ (За)						9	4	
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)							3	
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)						1	1	
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных					12.23%			
	Объём обязательной части от общего объёма программы (%)					57.5%				
	Объём конт. работы от общего объёма времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)					6.66%				

Вид работы	Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудовое мкость
<b>Руководство</b>	67		30.00	
<b>Консультации по</b>				
	Комиссия №1			
	Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудовое мкость
		0		
<b>Председатель</b>	79		1.00	
<b>Член комиссии</b>				
1	79		0.50	
2	79		0.50	
3	67		0.50	
4	67		0.50	
5	67		1.00	
<b>Примечания к комиссиям ГЭК</b>				

Комиссия №1			
Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудовое мкость

Член комиссии			
1	79	0.50	
2	79	0.50	
3	67	0.50	
4	67	0.50	

**Дежурство**

**Примечания к комиссиям ГЭК**

Комиссия №1			
Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудовое мкость

**Член комиссии**

**Дежурство**

**Примечания к комиссиям ГЭК**

СПЕЦ. Учебный план магистратуры 'm29.04.04-эСТХм-23\_67.plx', код направления 29.04.04, год начала подготовки 2023



Номер	Аббревиатура	Название кафедры
1		Автоматизированного электропривода и мехатроники
2		Автоматизированных систем управления
3		Резерв3
4		Резерв4
5		Архитектуры и изобразительного искусства
6		Бизнес-информатики и информационных технологий
7		Резерв7
8		Резерв 13
9		Прикладной математики и информатики
10		Резерв10
11		Вычислительной техники и программирования
12		Горных машин и транспортно-технологических комплексов
13		Государственного муниципального управления и управления персоналом
14		Дизайна
15		Резерв 24
16		Дошкольного и специального образования
17		Научные сотрудники
18		Языкознания и литературоведения
19		Иностранных языков по техническим направлениям
20		Информатики и информационной безопасности
21		Физической культуры
22		Всеобщей истории
23		Резерв 6
24		Литейных процессов и материаловедения
25		Резерв 14
26		Геологии, маркшейдерского дела и обогащения полезных ископаемых
27		Машины и технологии обработки давлением и машиностроения
28		Технологий обработки материалов
29		Менеджмента
30		Резерв 23
31		Резерв 12
32		Резерв 7
33		Резерв 8
34		Разработки месторождений полезных ископаемых
35		Педагогического образования и документоведения
36		Резерв 9
37		Резерв 15
38		Права и культурологии
39		Резерв39
40		Резерв 16
41		Резерв 17
42		Проектирования и строительства зданий
43		Проектирования и эксплуатации металлургических машин и оборудования
44		Логистика и управление транспортными системами

Номер	Аббревиатура	Название кафедры
45		Промышленной экологии и безопасности жизнедеятельности
46		Психологии
47		Резерв 18
48		Лингвистики и перевода
49		Русского языка, общего языкознания и массовой коммуникации
50		Резерв 10
51		Социальной работы и психолого-педагогического образования
52		Резерв 52
53		Спортивного совершенствования
54		Резерв54
55		Резерв 55
56		Резерв 4
57		Резерв 19
58		Механики
59		Теплотехнических и энергетических систем
60		Резерв 20
61		Технологии, сертификации и сервиса автомобилей
62		Урбанистики и инженерных систем
63		Физики
64		Металлургии и химических технологий
65		Философии
66		Химии
67		Художественной обработки материалов
68		Резерв 21
69		Экономики
70		Электроники и микроэлектроники
71		Электроснабжения промышленных предприятий
72		Резерв 72
73		Металлургии и стандартизации
74		Резерв 11
75		Резерв 3
76		Резерв
77		Резерв1
78		Резерв2
79		Почасовики
80		Аспирантура
81		Системной интеграции
82		Металлургии и энергетики
83		Технологии строительства
84		Многопрофильный колледж
85		Метизного производства и электроэнергетики
86		Управления
87		Технологий образовательной деятельности с детьми дошкольного возраста
88		Социальных технологий

Номер	Аббревиатура	Название кафедры
89		Практической психологии
90		Горное дело
91		Резерв91
92		Резерв92
93		Кафедра 93
94		Кафедра 94
95		Кафедра 95
96		Кафедра 96
97		Кафедра 97
98		Кафедра 98
99		Кафедра 99
100		Кафедра 100
101		Digital экономика бизнеса и управление
102		Учетные системы и бизнес аналитика
103		Иностранные языки и межкультурная коммуникация в сфере бизнеса и менеджмента
104		Electric Grid Management
105		Advanced Metallurgical Engeneering
106		Инжиниринг технологий материалов
107		Кафедра 107
108		Кафедра 108
109		Кафедра 109
110		Кафедра 110
111		Объемные наноматериалы, наноструктуры и изделия из них

Распределение з.е. по курсам и периодам обучения								
з.е.	Курс 1		Курс 2		Курс 3			
	Сем. 1		Сем. 2		Сем. 3			
	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.		
Итого	51		51		22			
Всего	51		51		22			
1	Б1.О.01 Методология и методы научного исследования [Эк] УК-1; УК-6; ОПК-1	3	Б1.О.06 Маркетинговые исследования для реализации художественно-п ромышленных изделий [Эк] ОПК-9; ОПК-10	3	Б2.В.02(П) Производственна я - научно-исследов ательская работа [ЗаО] ПК-1; ПК-2	10		
2								
3								
4	Б1.О.02 Инновационное предприниматель ство [За] УК-2; УК-3; ОПК-9	3	Б1.О.09 Исследования в области художественного материаловедени я [За] ОПК-2	4				
5								
6								
7	Б1.О.03 Основы научной коммуникации [За] УК-4; УК-5	3	Б1.О.10 Научные исследования в области технологии художественной обработки материалов [Эк] ОПК-3; ОПК-7	3				
8								
9								
10	Б1.О.04 Иностранный язык в профессиональн ой деятельности [За] УК-4; УК-5	2	Б1.О.12 Разработка технической документации на художественно-п ромышленные объекты [ЗаО] ОПК-6	3			Б2.В.03(П) Производственна я - преддипломная практика [ЗаО] ПК-1; ПК-2; ПК-3	3
11								
12								
13	Б1.О.05 Современные проблемы в области		Б1.О.13 Технико-экономи ческое обоснование технологий производства художественно-п ромышленных изделий [За]	2			Б3.О.01 Подготовка к сдаче и сдача государственног о экзамена [Эк] УК-3; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-2;	3
14								
15								

з.е.	Распределение з.е. по курсам и периодам обучения							
	Курс 1		Курс 2		Курс 3			
	Сем. 1		Сем. 2		Сем. 3			
	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.		
16	производства художественно-промышленных изделий [23а] ОПК-2; ОПК-3	9	ОПК-9; ОПК-10		ОПК-3; ОПК-4; ОПК-6			
17			Б1.О.14 Методы социологических исследований [Эк] ОПК-7 3	3				
18								
19							Б1.О.15 Защита интеллектуальной собственности и патентование [Эк] ОПК-8 2	2
20								
21	Б1.О.07 История и теория дизайна художественно-промышленных изделий [Эк] УК-5 3	3			Б3.О.02(Д) Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы УК-1; УК-2; УК-6; ОПК-5; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10; ПК-1; ПК-2; ПК-3	6		
22								
23								
24	Б1.О.08 Основы изобразительной грамотности в проектировании художественно-промышленных изделий [3а] ОПК-2 4	4	Б1.О.16 Мастерство [3а, 3аО, КП] ОПК-5 10	10				
25								
26								
27								
28	Б1.О.11 Информационные и компьютерные технологии в проектировании изделий из различных материалов [Эк] ОПК-4 4	4						
29								
30								
31								
32	Дисциплины по выбору Б1.О.ДВ.01:		Б1.В.01 Современные					

з.е.	Распределение з.е. по курсам и периодам обучения					
	Курс 1		Курс 2		Курс 3	
	Сем. 1		Сем. 2		Сем. 3	
	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.
33	Техническая эстетика и дизайн [За] (/ Теория стилей и стилевых направлений)	2	технологии декорирования художественно-промышленных изделий [ЗаО] ПК-1	4		
34						
35						
36						
37						
38			Б1.В.02 Дизайн-проектирование художественно-промышленных изделий [Эк] ПК-3	6		
39	Б1.В.03 Разработка и реализация проектов в художественной обработке материалов [23а, КП] ПК-3	10				
40						
41			Б1.В.ДВ.01.01 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01: Основы технологии реставрации художественно-промышленных изделий [За] (/ Ремонт и техническое обслуживание ювелирных изделий) ПК-2	3		
42						
43						
44	Б2.О.01(У) Учебная - научно-исследовательская работа (получение первичных навыков	3				
45			Б2.В.01(П)			

з.е.	Распределение з.е. по курсам и периодам обучения					
	Курс 1		Курс 2		Курс 3	
	Сем. 1		Сем. 2		Сем. 3	
	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.
46	научно-исследовательской работы) [ЗаО] ОПК-1, ОПК-3		производственная - технологическая (проектно-технологическая) практика [ЗаО] ПК-3	6		
47	Б2.О.02(У) Учебная - технологическая (проектно-технологическая) практика [ЗаО]	3				
48						
49	ОПК-2; ОПК-5; ОПК-6					
50	ФТД.В.01 Нетрадиционные материалы в художественных изделиях [За]	2	ФТД.В.02 Вторичное использование материалов в художественных изделиях [За]	2		
51	ПК-1		ПК-1			

Примечание Учебный план магистратуры 'm29.04.04-зСТХм-23\_67.plx', код направления 29.04.04, год начала подготовки 2023