

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 05.10.2023 16:07:09  
Уникальный программный ключ:  
8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82473

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
"Российский государственный университет имени А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)"

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

**29.04.04**

## 29.04.04 Технология художественной обработки материалов

*Программа магистратуры:* Инновационные технологии художественной обработки конструкционных материалов в сфере дизайна и технической эстетики  
*Кафедра:* Технологии художественной обработки материалов  
*Институт:* Институт мехатроники и робототехники

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023

Образовательный стандарт (ФГОС) № 969 от 22.09.2017

Форма обучения: Очная форма  
Срок получения образования: 2 г.

*Типы задач профессиональной деятельности*  
производственно-технологический  
научно-исследовательский

План Учебный план магистратуры 'UP\_290404\_01\_2023\_o.plx', код направления 29.04.04, программа магистратуры : Инновационные технологии художественной обработки конструкционн

-	-	-	-	Формы пром. атт.					з.е.		Итого acad. часов					Курс 1										Курс 2										Закрепленная кафедра																															
				Блок/часть	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Экспертное	Факт	Часов з.е.	Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Семестр 1					Семестр 2					Семестр 3					Семестр 4					Код	Наименование																													
																	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек			Лаб	Пр	СР	Конт роль																									
<b>К.М.Комплексные модули</b>																														111	111							3996	3996	870	2802	324	30	54		180	738	108	30	72		162	738	108	30	54		180	738	108	21			168	588		
<input type="checkbox"/>	+	К.М.01	<b>Модуль 1</b>	К.М	11	11	11		30	30		1080	1080	234	738	108	30	54		180	738	108																																													
<input type="checkbox"/>	+	К.М.01.01	Новые конструкционные материалы для художественно-промышленных изделий	Б1.О	1				5	5	36	180	180	54	72	54	5	18		36	72	54																15	Технологии художественной обработки материалов																												
<input type="checkbox"/>	+	К.М.01.02	Техническая эстетика и основы художественного конструирования	Б1.О			1		6	6	36	216	216	54	162		6	18		36	162																	15	Технологии художественной обработки материалов																												
<input type="checkbox"/>	+	К.М.01.03	Основы современных научных исследований материалов и технологий	Б1.О	1				5	5	36	180	180	54	72	54	5			54	72	54																15	Технологии художественной обработки материалов																												
<input type="checkbox"/>	+	К.М.01.04	<b>Элективные дисциплины по модулю 1</b>	Б1.В		1			2	2		72	72	36	36		2	18		18	36																																														
<input type="checkbox"/>	+	К.М.01.04.01	Этические нормы профессиональных отношений	Б1.В		1			2	2	36	72	72	36	36		2	18		18	36																	1	Истории и философии																												
<input type="checkbox"/>	-	К.М.01.04.02	Этика и психология в профессиональной деятельности	Б1.В		1			2	2	36	72	72	36	36		2	18		18	36																	36	Психологии																												
<input type="checkbox"/>	+	К.М.01.05(П)	Производственная практика. Научно-исследовательская работа 1	Б2.О		1			8	8	36	288	288		288		8				288																	15	Технологии художественной обработки материалов																												
<input type="checkbox"/>	+	К.М.01.06(К)	Научно-технический семинар (Зачет с оценкой по модулю "Модуль 1")	Б1.О					4	4	36	144	144	36	108		4			36	108																	15	Технологии художественной обработки материалов																												
<input type="checkbox"/>	+	К.М.02	<b>Модуль 2</b>	К.М	22	22	22	2	30	30		1080	1080	234	738	108							30	72		162	738	108																																							
<input type="checkbox"/>	+	К.М.02.01	Стандартизация и сертификация художественно-промышленных изделий	Б1.О	2				2	5	5	36	180	180	72	54	54						5	18		54	54												15	Технологии художественной обработки материалов																											
<input type="checkbox"/>	+	К.М.02.02	<b>Элективные дисциплины по модулю 2</b>	Б1.В		2			2	2		72	72	36	36							2	18		18	36																																									
<input type="checkbox"/>	+	К.М.02.02.01	Язык, культура и межкультурные коммуникации	Б1.В		2			2	2	36	72	72	36	36							2	18		18	36												85	Филологии и лингвокультурологии																												
<input type="checkbox"/>	-	К.М.02.02.02	Язык деловых межкультурных коммуникаций	Б1.В		2			2	2	36	72	72	36	36							2	18		18	36												26	Русского языка																												
<input type="checkbox"/>	+	К.М.02.03	Теория эффективного лидерства и командный менеджмент	Б1.В			2		5	5	36	180	180	36	144							5	18		18	144												17	Коммерции и сервиса																												
<input type="checkbox"/>	+	К.М.02.04	Защита интеллектуальной собственности на художественно-промышленные изделия	Б1.О	2				5	5	36	180	180	54	72	54						5	18		36	72	54											15	Технологии художественной обработки материалов																												
<input type="checkbox"/>	+	К.М.02.05(У)	Учебная практика. Технологическая (проектно-технологическая) практика	Б2.О		2			3	3	36	108	108		108							3			108													15	Технологии художественной обработки материалов																												
<input type="checkbox"/>	+	К.М.02.06(П)	Производственная практика. Научно-исследовательская работа 2	Б2.О		2			6	6	36	216	216		216							6				216												15	Технологии художественной обработки материалов																												
<input type="checkbox"/>	+	К.М.02.07(К)	Научно-технический семинар (Зачет с оценкой по модулю "Модуль 2")	Б1.О			2		4	4	36	144	144	36	108							4			36	108												15	Технологии художественной обработки материалов																												
<input type="checkbox"/>	+	К.М.03	<b>Модуль 3</b>	К.М	33	33	33		30	30		1080	1080	234	738	108																																																			
<input type="checkbox"/>	+	К.М.03.01	Информационные технологии в производстве художественно-промышленных изделий	Б1.О	3				5	5	36	180	180	54	72	54																							15	Технологии художественной обработки материалов																											
<input type="checkbox"/>	+	К.М.03.02	Прогрессивные технологии формообразования и сборки деталей художественно-промышленных изделий	Б1.О			3		6	6	36	216	216	54	162																								15	Технологии художественной обработки материалов																											
<input type="checkbox"/>	+	К.М.03.03	Инновационные технологии нанесения многофункциональных покрытий	Б1.О	3				6	6	36	216	216	54	108	54																							15	Технологии художественной обработки материалов																											
<input type="checkbox"/>	+	К.М.03.04	<b>Элективные дисциплины по модулю 3</b>	Б1.В		3			2	2		72	72	36	36																																																				
<input type="checkbox"/>	+	К.М.03.04.01	Деловой иностранный язык	Б1.В		3			2	2	36	72	72	36	36																								4	Иностранных языков																											
<input type="checkbox"/>	-	К.М.03.04.02	Деловой иностранный язык (продвинутый уровень)	Б1.В		3			2	2	36	72	72	36	36																								4	Иностранных языков																											
<input type="checkbox"/>	+	К.М.03.05(П)	Производственная практика. Научно-исследовательская работа 3	Б2.В		3			4	4	36	144	144		144																								15	Технологии художественной обработки материалов																											
<input type="checkbox"/>	+	К.М.03.06(П)	Производственная практика. Технологическая (проектно-технологическая) практика	Б2.В		3			3	3	36	108	108		108																								15	Технологии художественной обработки материалов																											
<input type="checkbox"/>	+	К.М.03.07(К)	Научно-технический семинар (Зачет с оценкой по модулю "Модуль 3")	Б1.В			3		4	4	36	144	144	36	108																								15	Технологии художественной обработки материалов																											
<input type="checkbox"/>	+	К.М.04	<b>Модуль 4</b>	К.М		44	44		21	21		756	756	168	588																																																				
<input type="checkbox"/>	+	К.М.04.02	Разработка конструкторско-технологической документации	Б1.О			4		4	4	36	144	144	56	88																								15	Технологии художественной обработки материалов																											
<input type="checkbox"/>	+	К.М.04.03	Теория проектирования технологических процессов изготовления художественных изделий	Б1.О			4		4	4	36	144	144	56	88																								15	Технологии художественной обработки материалов																											
<input type="checkbox"/>	+	К.М.04.04(П)	Производственная практика. Научно-исследовательская работа 4	Б2.В		4			4	4	36	144	144		144																								15	Технологии художественной обработки материалов																											
<input type="checkbox"/>	+	К.М.04.05(Па)	Производственная практика. Преддипломная практика	Б2.В		4			3	3	36	108	108		108																								15	Технологии художественной обработки материалов																											
<input type="checkbox"/>	+	К.М.04.06(К)	Научно-технический семинар (Зачет с оценкой по модулю "Модуль 4")	Б1.В			4		6	6	36	216	216	56	160																								15	Технологии художественной обработки материалов																											
<b>Блок 3. Государственная итоговая аттестация</b>									9	9		324	324		324																																																				
<input type="checkbox"/>	+	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	Б3					9	9	36	324	324		324																									15	Технологии художественной обработки материалов																										
<b>ФТД. Факультативные дисциплины</b>									4	4		144	144	72	72		4	18		54	72																																														
<input type="checkbox"/>	+	ФТД.01	Социальная адаптация	ФТД		1			2	2	36	72	72	36	36		2	18		18	36																			36	Психологии																										
<input type="checkbox"/>	+	ФТД.02	Реставрация и реновация художественно-промышленных изделий	ФТД		1			2	2	36	72	72	36	36		2			36	36																		15	Технологии художественной обработки материалов																											