

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина"
ИНСТИТУТ МЕХАТРОНИКИ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ



УТВЕРЖДАЮ

Вакант

Белгородский В.С.

20 18 г.

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 8
от 28 июня 2018 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

29.03.04

Направление подготовки Технология художественной обработки материалов
Профиль подготовки Технологии художественной обработки материалов

Кафедра: Технологии художественной обработки материалов

Институт: ИНСТИТУТ МЕХАТРОНИКИ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Квалификация: БАКАЛАВР
Программа подготовки: академический бакалавриат
Форма обучения: Очная
Срок обучения: 4г

+	Виды профессиональной деятельности
<input checked="" type="checkbox"/>	производственно-технологическая;
<input checked="" type="checkbox"/>	научно-исследовательская;
<input checked="" type="checkbox"/>	художественно-производственная;

Год начала подготовки (по учебному плану) 2017
Учебный год 2018-2019
Образовательный стандарт № 1086 от 01.10.2015

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебно-методической работе Дембицкий С.Г./

Начальник учебно-методического управления Никитаева Е.Б./

Декан Зайцев А.Н./

Зав. кафедрой Корнеев А.А./

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август												
	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																			Э	Э	Э	К	К																				Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К			
II										*										*	*		Э	К	К																																
III										*										Э	*	*	Э	К	К				*	*																											
IV										*										Э	*	*	Э	К	К				*	*																											

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 3	сем. 4	Всего	сем. 5	сем. 6	Всего	сем. 7	сем. 8	Всего	
Э	Теоретическое обучение и рассредоточенные практики	18	18	36	18	18	36	17	17	34	15	12	27	133
Э	Экзаменационные сессии	3	3	6	2	2	4	2	2	4	2	2	4	18
Н	Научно-исслед. работа											2	2	2
П	Производственная практика								4	4				4
Пд	Преддипломная практика											2	2	2
Д	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты											6	6	6
К	Каникулы	2	8	10	1 4/6	8	9 4/6	1 3/6	6 1/6	7 4/6	3/6	8 1/6	8 4/6	36
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)				1 2/6	1	2 2/6	1 3/6	5/6	2 2/6	1 3/6	5/6	2 2/6	7
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			
Итого		23	29	52	23	29	52	22	30	52	19	33	52	208

