

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО «Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина»

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 8
от 28 июня 2018

29.03.05

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

Направление 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности

Профиль: Художественное моделирование и продвижение товаров в индустрии моды
Кафедра: Художественного моделирования, конструирования и технологии швейных изделий
Институт: Технологический институт легкой промышленности

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академический бакалавриат
Форма обучения: Заочная
Срок обучения: 4г 11м

+	Основной	Виды деятельности
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	научно-исследовательская
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	производственно-конструкторская
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	проектная (дизайнерская)

УТВЕРЖДАЮ
Ректор Валерий В.С.
"28" июня 2018



Год начала подготовки (по учебному плану) 2016
Учебный год 2018-2019
Образовательный стандарт № 1003 от 11.08.2016

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебно-методической работе Дембицкий С.Г.

Начальник учебно-методического управления Никитаева Е.Б.

Декан Фокина А.А.

Зав. кафедрой Зарецкая Г.П.

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август							
Мес	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	*	*	*	*	*	*	*	*											*	*	*	*	*	*																	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
II																			*	*	*	*	*	*																	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
III	У	У																	*	*	*	*	*	*																	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
IV	П	П																	*	*	*	*	*	*																	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
V	П	П	П	П															*	*	*	*	*	*																	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

График сессий

	Курс 1			Курс 2		
	Установочная сессия	Зимняя сессия	Летняя сессия	Установочная сессия	Зимняя сессия	Летняя сессия
Продолжительность	5	14	20		19	20
Дата начала/Начало недели	3 октября 2016 г.	5 10 января 2017 г.	19 13 июня 2017 г.	41	10 января 2018 г.	19 9 июня 2018 г.
Дата окончания/Начало недели	7 октября 2016 г.	8 23 января 2017 г.	21 2 июля 2017 г.	44	25 января 2018 г.	22 25 июня 2018 г.
	Курс 3			Курс 4		
	Установочная сессия	Зимняя сессия	Летняя сессия	Установочная сессия	Зимняя сессия	Летняя сессия
Продолжительность	5	24	20	5	24	20
Дата начала/Начало недели	17 сентября 2018 г.	3 10 января 2019 г.	19 13 июня 2019 г.	41 18 сентября 2019 г.	3 10 января 2019 г.	19 8 июня 2020 г.
Дата окончания/Начало недели	21 сентября 2018 г.	3 2 февраля 2019 г.	23 2 июля 2019 г.	44 20 сентября 2019 г.	3 2 февраля 2019 г.	23 27 июня 2020 г.
	Курс 5					
	Установочная сессия	Зимняя сессия	Летняя сессия			
Продолжительность	5	30	13			
Дата начала/Начало недели	29 сентября 2020 г.	5 1 декабря 2020 г.	14 5 апреля 2021 г.			
Дата окончания/Начало недели	4 октября 2020 г.	5 30 декабря 2020 г.	18 17 апреля 2021 г.			

Сводные данные

	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
Теоретическое обучение	39 2/6	43	39 2/6	39	25 1/6	185 5/6
У Учебная практика			2			2
Н Научно-исслед. работа					2	2
П Производственная практика				2	4	6
Пд Преддипломная практика					4	4
Д Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты					6	6
К Каникулы	8	9	8 2/6	8 4/6	8 3/6	42 5/6
* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)			2 2/6	2 2/6	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.	более 39 нед.	
Итого	47 2/6	52	52	52	52	255 2/6

