

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Емельянов Сергей Геннадьевич

Должность: ректор

Дата подписания: 01.09.2024 18:12:38

Уникальный программный ключ:

9ba7d3e34c012eba476ffd2d064cf2781953be730df2374d16f3c0ce536f0fc6

## Приложение (обязательное)

### Сведения о реализации основных образовательных программ высшего образования

Разработка, представление и продвижение промышленных коллекций в индустрии моды

основная образовательная программа высшего образования (далее – основная образовательная программа)

Магистр

присваиваемая квалификация

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Юго-Западный государственный университет" (ФГБОУ ВО «Юго-Западный государственный университет», Юго-Западный государственный университет, ФГБОУ ВО «ЮЗГУ», ЮЗГУ)

полное и сокращенное (при наличии) наименования образовательной организации или организации, осуществляющей обучение (далее – организация)

#### Раздел 1. Общие сведения.

1.1. Основная образовательная программа реализуется в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом, утвержденным Министерством образования и науки Российской Федерации или Министерством науки и высшего образования Российской Федерации от «22» сентября 2017 г. № 970.

1.2. Основная образовательная программа реализуется в соответствии с образовательным стандартом, утвержденным самостоятельно на основании части 10 статьи 11 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» нет

реквизиты локального акта организации об утверждении образовательного стандарта

1.3. Основная образовательная программа содержит сведения, составляющие государственную тайну, нет

да/нет

1.4. Основная образовательная программа реализуется с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий нет

да/нет

#### Раздел 2. Условия реализации основной образовательной программы.

2.1. Сведения о педагогических (научно-педагогических) работниках, участвующих в реализации основной образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях:

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Фамилия, имя, отчество (при наличии) педагогического (научно-педагогического) работника, участвующего в реализации основной образовательной программы	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего совместительства; на условиях гражданско-правового договора) педагогических (научно-педагогических) работников	Информация о наличии ученой степени, ученого звания, наград, международных почетных званий или премий, в том числе полученных в иностранном государстве и признанных в Российской Федерации, и (или) государственных почетных званий в соответствующей профессиональной сфере, и (или) лауреатства государственных премий в соответствующей профессиональной сфере и приравненного к ним членства в творческих союзах, лауреатства, побед и призов в творческих конкурсах	Объем учебной нагрузки педагогического работника	
					количество часов	доля от ставки
1	2	3	4	5	8	9
1	Профессиональный иностранный язык	Власенко Наталья Ивановна	по основному месту работы	Кандидат филологических наук, Доцент	36,1	0,04
2	Инжиниринг производственных процессов	Добровольская Татьяна Александровна	по основному месту работы	Кандидат технических наук, Доцент	36,1	0,04
3	Спецглавы конструирования одежды	Колесникова Елена Викторовна	по основному месту работы	Кандидат социологических наук, Доцент	110,15	0,122
4	Основы функционирования информационных систем в производстве изделий легкой промышленности	Добровольская Татьяна Александровна	по основному месту работы	Кандидат технических наук, Доцент	73,15	0,08
5	Эргономическое проектирование одежды	Колесникова Елена Викторовна	по основному месту работы	Кандидат социологических наук, Доцент	54,1	0,06
6	Моделирование и оптимизация технологических процессов	Добровольская Татьяна Александровна	по основному месту работы	Кандидат технических наук, Доцент	28,15	0,03
		Казакова Мария Сергеевна	на условиях договора ГПХ	Без ученой степени, без учёного звания	27	0,03
7	Инновации в системах автоматизированного проектирования	Ноздрачева Татьяна Михайловна	по основному месту работы	Кандидат технических наук, Доцент	19,15	0,06
		Щеглова Татьяна Михайловна	по основному месту работы	Кандидат педагогических наук, Доцент	36	0,04
8	Теоретические основы управления качеством изделий легкой промышленности и проектирования рационального ассортимента	Диева Ольга Николаевна	по основному месту работы	Кандидат технических наук, Доцент	54,1	0,06
		Ноздрачева Татьяна Михайловна	по основному месту работы	Кандидат технических наук, Доцент	55,15	0,06
9	Творческие концепции дизайна	Щеглова Татьяна Михайловна	по основному месту работы	Кандидат педагогических наук, Доцент	54,1	0,06
10	Современные методы изучения и использования исторического и культурного наследия в дизайне костюма	Добровольская Татьяна Александровна	по основному месту работы	Кандидат технических наук, Доцент	36,1	0,04
11	Ресурсосберегающие технологии в отраслях легкой промышленности	Ноздрачева Татьяна Михайловна	по основному месту работы	Кандидат технических наук, Доцент	92,25	0,1
12	Экспертиза конструкторско-технологических решений одежды	Колесникова Елена Викторовна	по основному месту работы	Кандидат социологических наук, Доцент	46,1	0,051
		Казакова Мария Сергеевна	на условиях договора ГПХ	Без ученой степени, без учёного звания	8	0,009

13	Проектирование одежды в условиях массового производства	Диева Ольга Николаевна	по основному месту работы	Кандидат технических наук, Доцент	55,15	0,06
14	Методы создания и продвижения промышленных коллекций одежды	Диева Ольга Николаевна	по основному месту работы	Кандидат технических наук, Доцент	55,15	0,06
15	Технологии научных исследований и экспериментов в легкой промышленности	Добровольская Татьяна Александровна	по основному месту работы	Кандидат технических наук, Доцент	55,15	0,06
16	Инновации в материалах и изделиях легкой промышленности	Добровольская Татьяна Александровна	по основному месту работы	Кандидат технических наук, Доцент	36,1	0,033
17	Компьютерные технологии в науке и производстве	Добровольская Татьяна Александровна	по основному месту работы	Кандидат технических наук, Доцент	54,1	0,06
18	Колористика и цвет в костюме	Щеглова Татьяна Михайловна	по основному месту работы	Кандидат педагогических наук, Доцент	36,1	0,04
19	Экспертиза конкурентоспособности предприятий легкой промышленности	Колесникова Елена Викторовна	по основному месту работы	Кандидат социологических наук, Доцент	36,1	0,04
20	Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	Добровольская Татьяна Александровна	по основному месту работы	Доцент, Кандидат технических наук, Доцент	48	0,053
		Казакова Мария Сергеевна	на условиях договора ГПХ	Без ученой степени, без учёного звания	12	0,013
21	Производственная технологическая (конструкторско-технологическая) практика	Колесникова Елена Викторовна	по основному месту работы	Доцент, Кандидат социологических наук, Доцент	24	0,027
22	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	Добровольская Татьяна Александровна	по основному месту работы	Доцент, Кандидат технических наук, Доцент	30	0,033
		Казакова Мария Сергеевна	на условиях договора ГПХ	Без ученой степени, без учёного звания	6	0,007
23	Производственная преддипломная практика	Колесникова Елена Викторовна Добровольская Татьяна Александровна Ноздрачева Татьяна Михайловна			4	0,004
24	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	Колесникова Елена Викторовна Добровольская Татьяна Александровна Ноздрачева Татьяна Михайловна			16	0,018

2.2. Сведения о научно-педагогическом работнике, осуществляющем общее руководство научным содержанием программы магистратуры:

№ п\п	Фамилия, имя, отчество (при наличии) научно-педагогического работника	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего совместительства; на условиях гражданско-правового договора	Ученая степень, (в том числе ученая степень, присвоенная за рубежом и признаваемая в Российской Федерации)	Тематика самостоятельного научно-исследовательского (творческого) проекта (участие в осуществлении таких проектов) по направлению подготовки, а также наименование и реквизиты документа, подтверждающие его закрепление	Публикации (название статьи, монографии и другое; наименование журнала/издания, год публикации) в:		Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях (название, статус конференций, материалы конференций, год выпуска)
					ведущих отечественных рецензируемых научных журналов и изданиях	зарубежных рецензируемых научных журналов и изданиях	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Добровольская Татьяна Александровна	по основному месту работы	Кандидат технических наук	1. Дизайн промышленных коллекций в формате инновационных технологических процессов 2. Исследование и прогнозирование инновационных технологий в индустрии моды Приказ №1082а от 17.08.2021 г.	1. Эргономические исследования динамического соответствия спортивной одежды для занятий триатлоном // Костюмология. — 2023. Т 8. №2. <a href="https://kostumologiya.ru/PDF/25TLKL223.pdf">https://kostumologiya.ru/PDF/25TLKL223.pdf</a> 2. Аспекты внедрения культурных кодов Курской области при проектировании современных моделей одежды // Костюмология. — 2023. — Т 8. — №3. — URL: <a href="https://kostumologiya.ru/PDF/13IVKL323.pdf">https://kostumologiya.ru/PDF/13IVKL323.pdf</a> 3. Математическое преобразование многомерных коррелированных данных в некоррелированные рамановские спектры для увеличения чувствительности определения наночастиц серебра на поверхности текстильных материалов // Современные наукоемкие технологии. — 2024. — № 4. —	1. Features of digitalization at various stages of production of light industry products, Proc. SPIE 12564, 2nd International Conference on Computer Applications for Management and Sustainable Development of Production and Industry (CMSD-II-2022), 1256413 (5 January 2023); doi: 10.1117/12.2669243 2. Aspects of digital-based fashion design // Third International Conference on Optics, Computer Applications, and Materials Science (CMSD-III 2023). Washington, 2024. C. 130650G.	1. Сравнительный анализ методов комплексной оценки качества материалов для спецодежды // Технологии и техника: пути инновационного развития: сборник научных статей Международной научно-технической конференции (9 июня 2023 года) - Воронеж: Воронежский государственный технический университет, 2023.- С. 243-246. 2. Продвижение цифровых коллекций одежды // Общество - Наука - Инновации: Сборник статей по итогам Всероссийской научно-практической конференции с международным участием (Саратов, 06 июля 2023 г.) . - Стерлитамак: АМИ, 2023. С. 80-83 3. Исследование предпочтений потребителей при разработке ассортимента спортивной одежды с элементами культурных кодов Российских регионов // Проблемы и перспективы развития России: Молодежный взгляд в будущее. Сборник научных

					С. 21-27 4. Исследование способов художественного проектирования одежды в цифровой среде с использованием программы Stylist3D / Костюмология. — 2024. — Т 9. — №2. — URL: <a href="https://kostumologiya.ru/PDF/20TLKL224.pdf">https://kostumologiya.ru/PDF/20TLKL224.pdf</a> .	статей 6-й Всероссийской научной конференции. Курск, 2023. С. 529-532. 4. К вопросу комплексной автоматизации проектирования изделий легкой промышленности с использованием цифровых технологий // Технологии и техника: пути инновационного развития. Сборник научных статей 2-й Международной научно-технической конференции. Воронеж, 2024. С. 171-174. 5. Технологии проектирования одежды в условиях цифровой трансформации швейной отрасли // Цифровое общество: научные инициативы и новые вызовы. Сборник научных трудов по материалам V Всероссийской научно-практической конференции. Москва, 2024. С. 183-190.
--	--	--	--	--	--	---

2.3. Сведения о научно-педагогических работниках, участвующих в реализации основной образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся обучающиеся (далее – специалисты-практики):

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при наличии) специалиста-практика	Наименование организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, в которой работает специалист-практик по основному месту работы или на условиях внешнего совместительства	Занимаемая специалистом-практиком должность	Общий трудовой стаж работы специалиста-практика в организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся
1	2	3	4	5
1	Казакова Мария Сергеевна	ООО "ФормТекс"	Генеральный директор	8 лет
2	Добровольская Татьяна Александровна	ООО "ФормТекс"	Технолог	3 года

#### 2.4. Наличие электронной информационно-образовательной среды

<https://do.swsu.ru/>

---

адрес ссылки на информацию, размещенную на официальном сайте организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

#### 2.5. Наличие внутренней системы оценки качества образования

[https://swsu.ru/omk/normative\\_documents\\_cm/provisions.php](https://swsu.ru/omk/normative_documents_cm/provisions.php)

---

адрес ссылки на информацию, размещенную на официальном сайте организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»