Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Белгородский Валерий Савельеви ОПИСАНИЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ

Должность: Ректор

Дата подписания: 18.09.2023 16:39:45 Уникальный программный ключ:

8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82473

высшего образования

ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Уровень образования бакалавриат

Направление подготовки 29.03.02 Технологии и проектирование текстильных

изделий

Профиль Проектирование и художественное оформление

текстильных изделий

Квалификация выпускника Бакалавр

1.1. Цели и задачи образовательной программы

Целью образовательной программы является:

- подготовка бакалавров в области технологии и проектирования текстильных полотен и изделий, обладающих необходимыми компетенциями для осуществления профессиональной деятельности на разных уровнях, обладающих навыками самостоятельного творческого и аналитического мышления, владеющих культурой межличностного, делового и межкультурного общения, приверженных моральнонравственным ценностям;
- формирование у обучающихся универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО с учетом особенностей научно-образовательной школы университета и актуальных потребностей соответствующей сферы труда в кадрах с высшим образованием;
- формирование способности непрерывного профессионального образования и саморазвития, обеспечение многообразия образовательных возможностей обучающихся, способствующих профессиональному и личностному росту, планированию профессиональной карьеры и конкурентоспособности на рынке труда;
- формирование и развитие личностных и профессиональных качеств обучающихся, позволяющих выстраивать гибкую индивидуальную траекторию профессиональной карьеры, учитывающую специфику и изменчивость условий рынка труда;
- создание условий для самоопределения и социализации обучающихся на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

1.2. Формы обучения

Обучение по образовательной программе осуществляется в очной форме.

1.3. Объем образовательной программы

Объем образовательной программы составляет 240 зачетных единиц (далее - з.е.) и включает все виды контактной и самостоятельной работы обучающихся.

1.4. Язык образования

Образовательная программа осваивается на государственном языке Российской Федерации – на русском языке.

1.5. Срок получения образования по образовательной программе

Срок получения образования по образовательной программе, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, составляет: по очной форме обучения – 4 года.

.

1.6. Формы аттестации

Контроль качества освоения образовательной программы включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию обучающихся и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Формы проведения промежуточной аттестации определяются учебным планом.

Государственная итоговая аттестация включает в себя:

- защиту выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты.

1.7. Общее описание профессиональной деятельности выпускников

Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие образовательную программу, могут осуществлять профессиональную деятельность:

- 21 Легкая и текстильная промышленность (в сфере проектирования и производства текстильных изделий);
- 33 Сервис, оказание услуг населению (в сфере моделирования, конструирования и производства текстильных изделий по индивидуальным заказам);
- 40 Сквозные виды профессиональной деятельности (в сфере научных исследований; в сфере проектирования и производства текстильных изделий; в сфере стандартизации, сертификации и управления качеством, технической экспертизы; в сфере бизнеса).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

В рамках освоения образовательной программы выпускники готовятся к решению задач профессиональной деятельности следующих типов:

- производственно-технологический;
- проектный;
- научно-исследовательский;
- организационно-управленческий.

1.8. Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников

Область профессионально й деятельности	Типы задач профессиональной деятельности	Задачи профессиональной деятельности	Объекты профессиональной деятельности (или области знания)
(21) легкая и	Производственно-	Разработка и	Волокна растительного и
текстильная	технологический	художественное	животного происхождения,
промышленность		оформление	химические волокна, нити
		текстильных	
(33) сервис,		материалов и	текстильные материалы и
оказание услуг		изделий с	изделия
населению;		использованием	
		современных	технологические процессы
(40) сквозные виды		информационных	производства текстильных
профессиональной		технологий в	материалов и изделий

Область профессионально й деятельности	Типы задач профессиональной деятельности	Задачи профессиональной деятельности	Объекты профессиональной деятельности (или области знания)
деятельности в сфере текстильных технологий, а также в сфере		соответствии с тенденциями моды и требованиями потребителей.	нормативно-техническая документация
науки, производственного менеджмента, стандартизации и управления качеством, технической экспертизы, малого и среднего бизнеса.		Производство текстильных материалов и изделий с использованием современных информационных и текстильных технологий.	
		Управление качеством текстильных материалов и изделий.	
(21) легкая и текстильная промышленность	Научно- исследовательский	Применение современных научных принципов и методов	Волокна растительного и животного происхождения, химические волокна, нити
(40) сквозные виды профессиональной деятельности в сфере текстильных технологий, а также в сфере науки, производственного менеджмента, стандартизации и управления качеством, технической экспертизы, малого и среднего бизнеса		исследования рынка текстильных материалов и изделий. Применение прикладных методов исследовательской деятельность в области разработки новых текстильных материалов и изделий, соответствующих требованиям потребителя. Участие в разработке и внедрении инновационных методов, средств и технологий осуществления профессиональной деятельности.	текстильные материалы и изделия технологические процессы производства текстильных материалов и изделий
(21) легкая и текстильная промышленность	Организационно- управленческий	Управление ресурсами и персоналом производственных	Процессы управления и организации на текстильном производстве

Область профессионально й деятельности	Типы задач профессиональной деятельности	Задачи профессиональной деятельности	Объекты профессиональной деятельности (или области знания)
(33) сервис,		подразделений (смен,	
оказание услуг		участков, цехов,	
населению;		производств)	
,		текстильных	
(40) сквозные виды		предприятий в	
профессиональной		соответствии с	
деятельности в		требованиями по	
сфере текстильных технологий, а		охране труда.	
также в сфере		Управление	
науки,		производством	
производственного		текстильных	
менеджмента,		материалов и	
стандартизации и управления		изделий.	
качеством,		Обеспечение	
технической		контроля и оценки	
экспертизы, малого		эффективности	
и среднего бизнеса.		деятельности	
		подразделений (смен,	
		участков, цехов,	
		производств)	
		текстильных	
		предприятий.	
		Обеспечение	
		контроля и оценки	
		эффективности	
		управления	
		качеством.	
		Участие в	
		формировании	
		ассортимента	
		товаров текстильного	
		производства и	
		продвижении его на	
		рынке.	

1.9. Планируемые результаты освоения образовательной программы

В результате освоения всех компонентов основной профессиональной образовательной программы у выпускника должны быть сформированы все компетенции, установленные образовательной программой: универсальные, общепрофессиональные и профессиональные.

Универсальные компетенции выпускников:

Наименование категории (группы) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции выпускника
Системное и критическое	УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез
мышление	информации, применять системный подход для решения
	поставленных задач

D 6	NIC 2 C
Разработка и реализация	УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и
проектов	выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих
	правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
Командная работа и	УК-3. Способен осуществлять социальное взаимодействие и
лидерство	реализовывать свою роль в команде
Коммуникация	УК-4. Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и
	письменной формах на государственном языке Российской
	Федерации и иностранном(ых) языке(ах)
Межкультурное	УК-5. Способен воспринимать межкультурное разнообразие
взаимодействие	общества в социально-историческом, этическом и философском
	контекстах
Самоорганизация и	УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и
саморазвитие (в том числе	реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов
здоровьесбережение)	образования в течение всей жизни
	УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической
	подготовленности для обеспечения полноценной социальной и
	профессиональной деятельности
Безопасность	УК-8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в
жизнедеятельности	профессиональной деятельности безопасные условия
	жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения
	устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и
	возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов
Экономическая культура,	УК-9. Способен принимать обоснованные экономические решения в
в том числе финансовая	различных областях жизнедеятельности
грамотность	
Гражданская позиция	УК-10. Способен формировать нетерпимое отношение к
•	коррупционному поведению

Общепрофессиональные компетенции выпускников:

Наименование категории	Код и наименование общепрофессиональной компетенции
(группы) общепрофессиональных	
компетенций	
	ОПК-1. Способен решать вопросы профессиональной деятельности
Аналитическое мышление	на основе естественнонаучных и общеинженерных знаний, методов
	математического анализа и моделирования.
	ОПК-2. Способен участвовать в реализации современных технически
Реализация технологии	совершенных технологий по выпуску конкурентоспособных
	текстильных материалов и изделий
	ОПК-3. Способен проводить измерения параметров структуры,
Оценка параметров	свойств текстильных материалов, изделий и технологических
	процессов их изготовления
Информационные	ОПК-4. Способен использовать современные информационные
технологии	технологии и прикладные программные средства при решении задач
технологии	производства текстильных материалов и изделий.
Безопасность	ОПК-5. Способен реализовывать технические решения
технологических	профессиональной деятельности, выбирать эффективные и
процессов	безопасные технические средства и технологии.
Техническая документация	ОПК-6. Способен использовать техническую документацию в
техническая документация	процессе производства текстильных материалов и изделий
Оптимизация	ОПК-7. Способен применять методы оптимизации технологических
технологических	процессов производства текстильных материалов и изделий с учетом
процессов	требований потребителей
Проектная деятельность	ОПК-8. Способен использовать аналитические модели при расчете
	технологических параметров, параметров структуры, свойств

	текстильных материалов и изделий
Реализация и маркетинговые исследования	ОПК-9. Способен участвовать в маркетинговых исследованиях товарных рынков
	OUR 10 Chasses the beauty standard to a contribute of the contribu
Оценка качества	ОПК-10. Способен проводить стандартные и сертификационные испытания текстильных материалов и изделий

Профессиональные компетенции выпускников:

Наименование Код и наименование профессиональной компетенции		
профессиональных стандартов	код и наименование профессиональной компетенции	
40.010 Профессиональный стандарт «Специалист по техническому контролю	ПК-1. Способен обосновывать принятие конкретного технического решения при разработке технологических процессов и текстильных изделий	
качества продукции», утвержденный приказом Министерства труда и	ПК-2. Способен разрабатывать проекты текстильных изделий (нити, ткани, трикотаж, нетканые материалы) с учетом механикотехнологических, эстетических, экономических параметров	
социальной защиты Российской Федерации от 4 марта 2014 г. № 123н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22 апреля 2014 г., регистрационный № 32067)	ПК-3. Способен проектировать текстильные изделия и технологические процессы их выработки с использованием автоматизированных систем технологической подготовки производства ПК-4. Способен обосновано выбрать и эффективно использовать	
	методы конструирования и моделирования текстильных изделий с учетом эстетических, экономических и других параметров проектируемого изделия	
40.054 Профессиональный стандарт «Специалист в области охраны труда»,	ПК-5 Способен осуществлять разработку и художественное оформление текстильных материалов и изделий ПК-6 Способен разрабатывать и реализовывать проекты и бизнес-	
утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 4 августа 2014 г. № 524н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20	планы на текстильных предприятиях ПК-7 Способен организовывать работу исполнителей, находить и принимать управленческие решения в области организации и нормировании труда малых коллективов ПК-8 Способен работать с информацией в глобальных компьютерных сетях, владеть основными методами, способами и средствами получения, хранения, переработки и защиты информации с помощью информационных технологий	
августа 2014 г., регистрационный № 33671), с изменениями, внесенными приказами Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 5 апреля 2016 № 150н	тіформації є помощью тіформаціюнных технології	
(зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 апреля 2016 г., регистрационный № 41920) и от 12 декабря 2016 г. №727н		
(зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 января 2017 г., регистрационный № 45230)		

40.057 Профессиональный стандарт «Специалист по автоматизированным системам управления производством», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13 октября 2014 г. № 713н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 ноября 2014 г., регистрационный № 34857), с изменениями, внесенными приказами Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 5 апреля 2016 № 150н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 апреля 2016 г., регистрационный № 41920) и от 12 декабря 2016 г. №727н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 января 2017 г., регистрационный № 45230)

40.062 Профессиональный стандарт «Специалист по качеству продукции», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 октября 2014 г. № 856н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 ноября 2014 г., регистрационный № 34920), с изменениями, внесенными приказами Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 5 апреля 2016 № 150н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 апреля 2016 г., регистрационный № 41920) и от 12 декабря 2016 г. №727н

(зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 января 2017 г., регистрационный № 45230)

21.006 Профессиональный стандарт «Специалист в области проектирования текстильных изделий и одежды», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21 марта 2022 г. № 151н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 апреля 2022 г., регистрационный № 68159)

21.007 Профессиональный стандарт «Специалист в области стандартизации и метрологии текстильных изделий и одежды» ,утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 09 марта 2022 г. № 112н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 08 апреля 2022 г., регистрационный № 68133)

Анализ требований к профессиональным компетенциям, предъявляемых к выпускникам на рынке труда.

- 1.10. Содержание и организация образовательного процесса при реализации данной образовательной программы регламентируются следующими основными документами:
 - учебный план и календарный учебный график;
 - рабочие программы учебных дисциплин/учебных модулей, практик;
 - оценочные и методические материалы;
 - программа ГИА;
 - локальные нормативные акты Университета.