

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Емельянов Сергей Геннадьевич

Должность: ректор

Дата подписания: 20.02.2023 10:51:26

Уникальный программный ключ:

9ba7d3e34c012eba476ffd2d064cf2781953be730df2374d16f3c0ce536f0fc6

Приложение В

(обязательное)

Сведения о реализации основных образовательных программ

19.04.03 Продукты питания животного происхождения

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 «11» августа 2020 года №.937

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 реализуется с использованием сетевой формы на основании договора от «» 202 _____
№, заключенного с _____

полное наименование юридического лица

1.4. Основная образовательная программа содержит сведения, составляющие государственную тайну, нет _____
да/нет

1.5. 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	Философские вопросы естественных и технических наук	Гримов Олег Александрович	по основному месту работы	ученая степень – Кандидат социологических наук, без учёного звания	8,1	0,009
2	Системный подход в научной и практической деятельности	Евдокимова Оксана Валерьевна	по основному месту работы	ученая степень – доктор технических наук, ученое звание - профессор	14,12	0,015
3	Проектирование технологий продуктов питания из сырья животного происхождения	Беляев Алексей Геннадьевич	по основному месту работы	ученая степень - кандидат биологических наук, ученое звание - доцент	22,12	0,024
4	Технологические аспекты обеспечения качества и безопасности пищевой продукции	Беляев Алексей Геннадьевич	по основному месту работы	ученая степень - кандидат биологических наук, ученое звание - доцент	20,12	0,022
5	Профессиональный иностранный язык	Махова Вероника Витальевна	по основному месту работы	ученая степень - кандидат филологических наук, ученое звание – доцент	12,1	0,013

6	Профессиональной иностранный язык	Егорова Виктория Игоревна	по основному месту работы	ученая степень - кандидат филологических наук, ученое звание – доцент	12,1	0,013
7	Современные физико-химические методы анализа сырья и пищевых продуктов животного происхождения	Беляев Алексей Геннадьевич	по основному месту работы	ученая степень - кандидат биологических наук, ученое звание - доцент	16,1	0,017
8	Основы научных исследований	Евдокимова Оксана Валерьевна	по основному месту работы	ученая степень – доктор технических наук, ученое звание - профессор	18,12	0,020
9	Основы функционирования современных предприятий пищевой промышленности	Михайлова Светлана Александровна	по основному месту работы	ученая степень - кандидат экономических наук, ученое звание - доцент	14,1	0,015
10	Научно-методическое обеспечение подготовки кадров для предприятий пищевой промышленности	Беляев Алексей Геннадьевич	по основному месту работы	ученая степень - кандидат биологических наук, ученое звание - доцент	12,1	0,013
11	Стратегическое планирование и инновационное развитие предприятий пищевой промышленности	Беляев Алексей Геннадьевич	по основному месту работы	ученая степень - кандидат биологических наук, ученое звание - доцент	14,1	0,015
12	Технологии инновационных и функциональных продуктов питания животного происхождения	Беляев Алексей Геннадьевич	по основному месту работы	ученая степень - кандидат биологических наук, ученое звание - доцент	24,12	0,026
13	Научные основы повышения эффективности производства пищевых продуктов животного происхождения	Беляев Алексей Геннадьевич	по основному месту работы	ученая степень - кандидат биологических наук, ученое звание - доцент	14,1	0,015
14	Теоретические и практические аспекты подготовки руководителей пищевых производств	Зайкина Мария Анатольевна	по основному месту работы	ученая степень - кандидат технических наук, ученое звание – доцент	12,1	0,013
15	Интеллектуальная собственности и патентование	Храмцова Елена Георгиевна	по основному месту работы	Без ученой степени, Без ученого звания	8,1	0,009
16	Методы идентификации продуктов питания и выявления фальсификации пищевых продуктов животного	Боев Сергей Григорьевич	на условиях внешнего совместительства	ученая степень - кандидат экономических наук, доцент, ученое звание – доцент	12,1	0,013

	происхождения					
17	Технологии пищевых продуктов животного происхождения лечебного, специального и профилактического назначения	Беляев Алексей Геннадьевич	по основному месту работы	ученая степень - кандидат биологических наук, ученое звание - доцент	18,12	0,020
18	Управление проектами при разработке новых видов продуктов питания животного происхождения	Пьяникова Эльвира Анатольевна	по основному месту работы	ученая степень - кандидат технических наук, ученое звание - доцент	26,22	0,029
19	Микробиологический и теххимический контроль в производстве продуктов питания животного происхождения/ Методы исследования свойств сырья и готовой продукции	Беляев Алексей Геннадьевич	по основному месту работы	ученая степень - кандидат биологических наук, ученое звание - доцент	14,1	0,015
20	Современные технологии продуктов питания животного происхождения/ Оптимизация процессов производства продуктов питания	Беляев Алексей Геннадьевич	по основному месту работы	ученая степень - кандидат биологических наук, ученое звание - доцент	8,1	0,009
21	Учебная технологическая практика	Беляев Алексей Геннадьевич	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень - кандидат биологических наук, ученое звание - доцент	144	0,16
22	Производственная технологическая практика	Беляев Алексей Геннадьевич	по основному месту работы	ученая степень - кандидат биологических наук, ученое звание - доцент	48	0,053
23	Производственная преддипломная практика	Иванова Тамара Николаевна	на условиях договора гражданско-правового характера	ученая степень - доктор технических наук, ученое звание - профессор	4	0,004
		Калужских Александр Геннадьевич	по основному месту работы	ученая степень- кандидат сельскохозяйственных . наук,	-	-
		Ковалева Анна Валерьевна	на условиях договора гражданско-правового характера	ученая степень - кандидат технических наук, ученое звание – без ученого звания	-	-

24	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Иванова Тамара Николаевна	на условиях договора гражданско-правового характера	ученая степень - доктор технических наук, ученое звание - профессор	16	0,018
		Ковалева Анна Валерьевна	на условиях договора гражданско-правового характера	ученая степень - кандидат технических наук, ученое звание – без ученого звания	-	-
		Беляев Алексей Геннадьевич	по основному месту работы	ученая степень - кандидат биологических наук, ученое звание - доцент,	-	-
		Боев Сергей Григорьевич	на условиях внешнего совместительства	ученая степень - кандидат экономических наук, ученое звание - доцент,	-	-
	Итого				516,24	0,574

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 журналах и изданиях	зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	
1	2	3	4	5	6	7	8
	Беляев Алексей Геннадьевич	по основному месту работы	к.б.н. доцент	Разработка инновационных продуктов питания животного происхождения и управление организационно-технологическими процессами и производствами (Приказ № 1082а от 17.08.2021)	А.Г. Беляев, В.В. Мосягин, Г.Ф. Рыжкова/ Исследование возможности применения продуктов боярышника в технологии изготовления йогурта из козьего молока// Технологии пищевой и перерабатывающей промышленности АПК-продукты здорового питания, № 4, 2021 С 48-56 А.Г. Беляев, О.С. Никитенко Применение продуктов кунжута и ламинарии в изготовлении вареных колбасных изделия Технологии пищевой и перерабатывающей	Mosyagin V.V., Ryzhkova G.F., Belyaev A.G., Kanunnikova T.V., Lebedeva N. // Infrared spectroscopy of liposomes obtained by different variants of the injection method В сборнике: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. Krasnoyarsk Science and Technology City Hall. Krasnoyarsk, Russian Federation, 2021. С. 52040 A G Belyaev et al //Research of the effect of willow-herb products in the preparation of kefir on the composition of	Беляев А.Г., Дмитриев И.М., Плохих Д.С.// Исследование возможности применения чабреца в изготовлении кисломолочных продуктов В сборнике: Проблемы конкурентоспособности потребительских товаров и продуктов питания (сборник научных статей 3-й Международной научно-практической конференции). Курск, 2021. С. 73-77. Беляев А.Г., Мясникова А.М., Лукьяненко Е.А.// Исследования безопасности образцов мясных продуктов, обогащенных йодсодержащими добавками В сборнике: Проблемы

				<p>промышленности АПК-продукты здорового питания, № 3, 2022. С 177-186</p> <p><i>А.Г. Беляев, Ю.В. Фурман, В.В. Мосягин</i></p> <p>Рецептурно-технологические решения сухой смеси с заданными функциональными свойствами</p> <p>Применение порошка аронии и козьего молока в изготовлении йогурта и исследование его свойств</p> <p>Технологии пищевой и перерабатывающей промышленности</p> <p>АПК-продукты здорового питания, №2, 2022. С 25-32</p>	<p>fatty acids 2021 IOP Conf. Ser.: Earth Environ. Sci. 640 042006 IOP Publishing doi:10.1088/1755-1315/640/4/042006</p> <p>Alexey Belyaev, Vladimir Mosyagin, Galina Ryzhkova , and Olga Shvets//Development of kefir from non-traditional raw materials enriched with blackberry products В сборнике: BIO Web of Conferences 32, 03001 (2021) https://doi.org/10.1051/biokonf/20213203001</p> <p>Problems and Prospects of Scientific and Innovative Support of the Agro-Industrial Complex of the Regions 2021</p> <p>Vladimir Mosyagin., Galina Ryzhkova, Alexey Belyaev and Semyon Sidorenko Obtaining «ghosts» of red blood cells with a set ion concentration as models for studying Na⁺, K⁺ - ATPase BIO Web of Conferences 37, 00059 (2021) https://doi.org/10.1051/biokonf/20213700059</p>	<p>конкурентоспособности потребительских товаров и продуктов питания. Сборник научных статей 3-й Международной научно-практической конференции. Курск, 2021. С. 77-81</p> <p>Гуляева Д.В. Овчинникова М.В., Беляев А. Г. Исследование некоторых свойств разработанного кисломолочного продукта - йогурта с использованием нетрадиционного сырья, рябины черноплодной</p> <p>В сборнике: Молодежь и наука: шаг к успеху. Сборник научных статей 5-й Всероссийской научной конференции перспективных разработок молодых ученых. В 4-х томах. Отв. редактор М.С. Разумов. Курск, 2021. С. 283-287.</p> <p>Беляев А.Г., Щукина А.В., Барзенко С.В. /Исследование кисломолочного продукта полученного с применением нетрадиционного сырья, аронии черноплодной //Актуальные направления научных исследований: технологии, качество и безопасность: сборник материалов II Национальной (Всероссийской) конференции ученых / под общ. ред. А. Ю. Просекова; ФГБОУ ВО</p>
--	--	--	--	---	--	---

					oconf/20213700059 FIES 2021	<p>«Кемеровский государственный университет». – Кемерово, 2021. С. 31-34</p> <p>Домхокова В.С., Чернышев Р.В., Беляев А. Г. Изучение процесса экстрагирования кипрея узколистного и возможности применение его продуктов, в изготовлении кефира В сборнике: Молодежь и наука: шаг к успеху. Сборник научных статей 6-й Всероссийской научной конференции перспективных разработок молодых ученых. В 3-х томах. Отв. редактор М.С. Разумов. Курск, 2022. С. 86-89.</p> <p>Беляев А.Г., Плюшев Г.В., Родионов В.В. Создание рецептур и изготовление опытных образцов йогуртов из нетрадиционного сырья – козьего молока с добавлением имбиря В сборнике: Проблемы конкурентоспособности потребительских товаров и продуктов питания: сборник научных статей 4-й Международной научно-практической конференции (13 апреля 2022 года)/ редкол.: Пьяникова Э.А. (отв. ред.); Курск: Юго-Зап. гос. ун-т., 2022, - С.</p>
--	--	--	--	--	--------------------------------	--

						<p>17-22</p> <p>Беляев А.Г., Щербаков В.С., Сидоров Е.Ю. Результаты оценки микробиологических показателей, полученных образцов йогуртов. В сборнике: Проблемы конкурентоспособности потребительских товаров и продуктов питания: сборник научных статей 4-й Международной научно-практической конференции (13 апреля 2022 года)/ редкол.: Пьяникова Э.А. (отв. ред.); Курск: Юго-Зап. гос. ун-т., 2022, - С. 22-26</p> <p>Беляев А.Г. Карачевцева Е. С., Аносова Э. С., Сазонов Н.А. Результаты оценки органолептических и физико-химических показателей образцов булочных изделий В сборнике: Новые концептуальные подходы к решению глобальной проблемы обеспечения продовольственной безопасности в современных условиях. Сборник статей 10-й Международной конференции (14 ноября 2022 года) С. 35-38</p> <p>Беляев А.Г., Сидоров Е. Ю. Щербаков В. С. Исследование</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>некоторых физико-химических показателей и органолептических свойств, экспериментальных образцов В сборнике: Новые концептуальные подходы к решению глобальной проблемы обеспечения продовольственной безопасности в современных условиях. Сборник статей 10-й Международной конференции (14 ноября 2022 года) С. 39-42</p> <p>Беляев А. Г., Юдина М. Н. Старкова А. В. Результаты определения йода в полученных образцах В сборнике: Новые концептуальные подходы к решению глобальной проблемы обеспечения продовольственной безопасности в современных условиях. Сборник статей 10-й Международной конференции (14 ноября 2022 года) С. 43-46</p>
--	--	--	--	--	--	--

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	Иванова Тамара Николаевна	ООО «Перемена»	технолог	12 лет 6 месяцев
2	Ковалева Анна Валерьевна	ООО «Мираторг-Курск»,	инженер системы менеджмента качества	14 лет
3	Беляев Алексей Геннадьевич	АО «Проект «Свежий хлеб»	технолог кондитерского производства	10 лет 7 месяцев
4	Боев Сергей Григорьевич	ООО «Агрофирма Урожай»	помощник генерального директора по переработке продукции растениеводства	9 лет 4 месяца
5	Калужских Александр Геннадьевич,	ООО «Артель»	зам. заведующего производством	5 лет 6 месяца

2.4. Наличие электронной информационно-образовательной среды

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

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