

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Силин Яков Петрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 27.10.2023 13:46:43
Уникальный программный ключ:
24f866be2aca16484036a8cbb3c509a9531e605f

Экспертное заключение

на основную образовательную программу высшего образования – программу
магистратуры по направлению подготовки 19.04.01 Биотехнология профиль

«Биотехнология и биоинженерия пищевых систем»

г. Екатеринбург

«14» июня 2022 года

Отдел пищевой и перерабатывающей промышленности Министерства агропромышленного комплекса и потребительского рынка Свердловской области провел экспертизу и оценку содержания основной профессиональной образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 19.04.01 «Биотехнология», профиль «Биотехнология и биоинженерия пищевых систем» реализуемой в ФГБОУ ВО «Уральский государственный экономический университет» на соответствие требованиям федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению 19.04.01 «Биотехнология», утверждённого приказом Минобрнауки России от 14 августа 2021 г. № 737 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - магистратура по направлению подготовки 19.04.01 «Биотехнология»

В ходе экспертизы были рассмотрены следующие материалы:

- характеристика и содержание основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы магистратуры;
- учебные планы;
- рабочие программы дисциплин;
- программы практик;
- программы государственной итоговой аттестации;
- фонды оценочных средств для текущей, промежуточной аттестации и итоговой аттестации;
- методические материалы для выполнения курсовых работ, выпускной квалификационной работы, а также для самостоятельной работы обучающихся.

Анализ представленных материалов и требований, установленных федеральным государственным стандартом высшего образования по основной профессиональной образовательной программе высшего образования по направлению 19.04.01 «Биотехнология» показал:

1. Основная профессиональная образовательная программа соответствует современным требованиям к профессиональной деятельности в сферах: производства пищевого белка, ферментных препаратов, пребиотиков, пробиотиков, синбиотиков, функциональных пищевых продуктов (включая лечебные, профилактические и детские), пищевых ингредиентов, в том числе витаминов и функциональных смесей; грубой переработки пищевого сырья, позволяет выпускникам освоить профессиональные компетенции и качества, необходимыми для эффективной организации и проведения контроля качества сырья, промежуточных продуктов и готовой продукции, и ориентирована на конкретные виды профессиональной деятельности, к которым готовится выпускник, исходя из потребностей рынка труда.

2. Вариативная часть образовательной программы дает возможность расширения и (или) углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных умений и знаний и отвечает актуальному запросу рынка труда и требованиям, предъявляемым к специалистам данной квалификации, в том числе с учетом региональных особенностей.

3. Содержание индикаторов достижения профессиональных компетенций соответствует области и видам профессиональной деятельности выпускников, установленных федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования - магистратура по направлению подготовки 19.04.01 «Биотехнология».

4. Содержание рабочих программ дисциплин, программ практик соответствует квалификационным требованиям, установленным профессиональным стандартом 22.004 Профессиональный стандарт "Специалист в области биотехнологий продуктов питания" утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 сентября 2019 года № 633н, направлено на формирование необходимых знаний и умений, практического опыта для формирования общих и профессиональных компетенций, которые необходимы для замещения должностей специалистов и ведущих специалистов в области пищевой биотехнологии.

5. Критерии и показатели оценивания компетенций, шкалы оценивания обеспечивают проведение всесторонней оценки результатов обучения, уровня сформированности компетенций.

6. Фонды оценочных средств по образовательной программе, включающие контрольно-оценочные и иные материалы оценки результатов обучения по дисциплинам, практикам и государственной итоговой аттестации соответствуют требованиям федерального государственного образовательного стандарта высшего образования, позволяют объективно оценить результаты обучения и уровни сформированности компетенций. Качество содержания программы обеспечивает объективность и достоверность результатов при проведении оценивания результатов обучения.

На основании проведенной экспертизы можно сделать заключение:

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования по направлению подготовки 19.04.01 «Биотехнология», профиль «Биотехнология и биоинженерия пищевых систем» соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 19.04.01 «Биотехнология» и рекомендуется к реализации.

Начальник отдела пищевой и
перерабатывающей промышленности
Министерства агропромышленного комплекса
и потребительского рынка Свердловской области



Князев А.В.