СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе Самадова Рамазона Саидовича «Совершенствование технологии получения глюкозо-галактозного сиропа из молочной сыворотки и продукты на его основе», представленной на соискание ученой степени доктора философии (PhD), доктора по специальности 6D072702 – «Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств».

Фамилия, имя, отчество	Додаев Кучкор Одилович
Шифр и наименование специальностей,	02.00.16 – Процессы и аппараты
по которым защищена диссертация	химических технологий и пищевых
	производств
	02.00.17 – Технологии и биотехнологии
	переработки, хранения и переработки
	сельскохозяйственной и пищевой
	продукции
Учёная степень и наименование отрасли науки	Доктор технических наук
Учёная звание	Профессор
Полное наименование организации,	Ташкентский химико-технологический
являющейся основным местом работы	институт Республики Узбекистан,
оппонента	кафедра технологии мясных, молочных
	и консервных продуктов
Занимаемая должность	Профессор кафедры
Почтовый индекс, адрес организации	111032, Республика Узбекистан,
	г.Ташкент, ул. Навои, 32
Телефон	+998 933-92-46-61
Адрес электронной почты	E-mail: dodoev(a)rambler.ru
Список публикаций оппонента по теме	1. Dodaev K. Perfection of quality of
диссертации соискателя в	pomegranate juice / K. Dodaev, D.
	Maksumova, F. Eshmatov, M.
последние 5 лет (не более 15 публикаций)	Rakhimjonov, B. Kholdorov // Journal of
	Agriculture and Environment. $-2019 N_{\odot}$. 4 (12).
	2. Dodaev K. O. The Role of Natural
	Syrupes in Infant Nutrition / S. A.
	Sodikova, K.O. Dodaev //International
	Journal of Innovations in Engineering
	Research and Technology C. 1-4 P.
	163-166
	3. Додаев К.О. Использование
	сыворо-точного белка в детском
	питании / А.З. Раимбеков, С. К.
	Атхамова, К. О. Додаев // Universum:
	технические науки Москва 2018
	№. 4 (49). – C. 6-6.
	4. Додаев К.О. Изучение
	верблюжьего молока как
	потенциального сырья молочной

промышленности / К.О. Додаев, Х. Ш. Юнусхужаева // Universum: Технические науки. Москва. . – 2022 – №2 (95), – С. 18-21

- 5. Додаев К.О. Изучение физикохимических свойств козьего верблюжьего молока / К.О. Додаев, Х.Ш. Юнусхужаева // Международная научно-практическая конференция: Применение современных информационно-комуникационных технологий в проведении реформ в новом Узбекистане. Андижан, - 2021 -C. 244-246.
- 6. Додаев К.О. Приготовление молочных продуктов из козьего молока зааненской породы коз / К.О. Додаев, Х.Ш. Юнусхужаева // Материалы Международной научно-технической конференции "Наука, технологии и инновации", Нур Султан, 2022. С. 54-55.

ng imzosini

Составлено верно: / Додае в

Начальник отдела кадров ТХТИ

26 июня 2023 г.