

Сведения о научном консультанте

диссертационной работе Негматуллоевой Махинбону Негматуллоевны на тему: «Разработка технологии высокобелкового порошка на основе семян маша и его применение при производстве функциональных продуктов питания», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 05-18-01 – Технология обработки, хранения и переработки злаковых, бобовых культур, крупяных продуктов, плодоовощной продукции и виноградарства.

Фамилия, имя, отчество руководителя	Мухиддинов Анвариддин Риёзиддинович
Ученая степень и отрасль науки	доктор биологических наук
Ученое звание	профессор
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы научного руководителя	Политехнический институт Таджикского технического университета им. академика М.Осими в г.Худжанд
Занимаемая должность	Профессор кафедры технологии пищевых продуктов
Почтовый индекс, адрес	735000, Таджикистан, г. Худжанд, 28 мкр. Д.26, кв.32
Телефон	+992 927-66-51-72
Адрес электронной почты	anvaridin@mail.ru
Список основных публикаций научного руководителя по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 3 публикаций)	
<ol style="list-style-type: none">1. Мухиддинов А.Р. Влияние высокобелкового порошка маша на реологические свойства хлеба /М.Н.Негматуллоева, А.А.Гафаров, Р.Н. Негматуллоева, М.Я.Усмонова //Известия международной академии аграрного образования, № 63.-Санкт-Петербург.- 2022.-С.35-392. Мухиддинов А.Р. Технология получения пищевого концентрата из семян маша/ М.Н.Негматуллоева, А.А.Гафаров, Собиров Р.Э.// Вестник АТУ.- АлмаАта.-.2023.-С.25-273. Мухиддинов А.Р. Исследование реологических свойств теста из смеси пшеничной муки и высокобелкового порошка из семян маша/ М.Н.Негматуллоева, А.Р.Мухиддинов, Р.Э.Собиров// Паёми Донишгоҳи технологии Тоҷикистон, №3(54) – Душанбе.-2023.-С.37-414. Мухиддинов А.Р. Технология производства пищевого концентрата из местного сырья в лабораторных условиях/ М.Н.Негматуллоева, А.А.Гафаров, Рахимова М.А.// Сборник статей международной научно-практической конференции «Улучшение ветеринарной отрасли и развитие ветеринарной науки и Республике Таджикистан»// Аграрный университет Таджикистана им.Ш. Шотемура – Душанбе- 2023.-С.234-239	

5. Мухиддинов А.Р. Хосиятҳои орди гандумин ва таснифи он. Конференсияи ҷумҳурияии илмӣ-гамалии “Мааммоҳои саноатикунонии комплекси агросаноати дар шароити муосир”, Хучанд, 2022.-с.121-124
6. Мухиддинов А.Р. использование семян маша для повышения белковой ценности формового хлеба / М.Н.Негматуллоева, Собиров Р.Э.// Конференсияи илмӣ-амалии ҳайати профессорону омӯзгорон ва муҳаққиқони ҷавон таҳти унвони «Рушди илм – тақозои замон», Хучанд,- 2023.
7. Мухиддинов А.Р. Значения повышения биологической ценности хлеба/ М.Н.Негматуллоева, Гафаров А.А., Р.Э.Собиров// Материалы международной научно-практической конференции «научно-технической и экономические основы ускоренной индустриализации Республики Таджикистан». – Душанбе. – 2023.С.40-45

Зам. председателя
Диссертационного совета БДКОА-050
д.т.н., профессор

Иброгимов Х.И.

Ученый секретарь
Диссертационного совета БДКОА-050
к.х.н., доцент



Икромӣ М.Б.