



	<p>Ф.И.О: Бобожонова Хулкар Мадрахимовна</p> <p>ПОЗИЦИЯ: Старший преподаватель</p> <p>ТЕЛ. +998936191799</p> <p>E-mail. bobojonovaxulkar@gmail.com</p> <p>ОРГАНИЗАЦИИ ТЕЛ. +99862 2246700</p> <p>АДРЕС МЕСЬТО РАБОТЫ Город Ургенч, улица Хамида Олимжона 14. 220100</p>
КВАЛИФИКАЦИЯ	<p>2014-2016 Ургенчский государственный университет (магистр)</p> <p>2009-2013 Ургенчский государственный университет (Бакалавр)</p>
ТАҒРИБА	<p>2017-2019 - Ургенчский государственный университет, преподаватель кафедры методики начального и дошкольного образования</p> <p>2019-2020 - Ургенчский государственный университет, преподаватель кафедры биологии</p> <p>2020-2023 - Ургенчский государственный университет, преподаватель кафедры биотехнологии,</p> <p>2023- в.в. Ургенчский государственный университет, преподаватель кафедры биологии</p>
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ	Биология
ОСНОВНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	Ботаника и физиология растений, Биология
ТЕМА НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЕ	“Подбор сортов сои в северных регионах Узбекистана и оценка их морфофизиологических особенностей”
ИССЛЕДОВАНИЯ	<p>-A zoogeographical analysis of true bugs (Insecta, Heteroptera) from Uzbekistan. A peer-reviewed open-access journal.ZOO KEYS. Launched to accelerate biodiversity research. Published 22 May 2023.</p> <p>-Экологические особенности наземных полужесткокрылых. BIOLOGICAL SCIENCES НАУЧНОЕ ОБОЗРЕНИЕ № 2, 2023</p> <p>- The significance of the “severe attack of thoughts” method in teaching the topic of “processes that lead to changes in cell heredity. Pedagogical sciences and teaching methods / 2024 -PART 34 / Copenhagen "Science Edition." 17 June 2024</p>

	<p>- Как?" В преподавании предмета трофическая структура экосистем методические рекомендации по использованию иерархической схемы. Pedagog respublika ilmiy jurnali. materiallari to'plami 15-iyun, 2024-yil 7-tom 6- son O'zbekiston 2024.</p>
ТЕКУЩИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	<p>-Сравнительный анализ универсальности семян сортов сои в лабораторных и полевых условиях. Национальный университет Узбекистана сообщения, 2025, [3/1/1] ISSN 2181-7324</p> <p>- Studying soybean seeds growth in the laboratory. Formation of psychology and pedagogy as interdisciplinary sciences. 13.12. 2024.</p> <p>- Влияние штамма нитрофикс-п на высоту стебля сортов сои. Научный журнал Национального университета Узбекистана имени Мирзо Улугбека. 2024 3/2 Серия естественных наук</p> <p>- Физиологические показатели сои. Новый Узбекистан: Научные исследования. Научная конференция. Апрель 2025 Часть 2</p>