

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

Насерзаде Юсеф, 11.11 1990 года рождения, гражданин Ирана, в 2015 году окончил университет «Азад Ислами», Тегеранское научно-исследовательское отделение (Дамган) по направлению инженер-химик, пищевая промышленность

С 2017 по 2021 гг. обучался в аспирантуре РУДН по программе подготовки научно-педагогических кадров по направлению, соответствующему научной специальности 4.1.3 Агрехимия, агропочвоведение, защита и карантин растений (на английском языке), по которой подготовлена диссертация.

Экспериментальная часть диссертационной работы Насерзаде Юсефа «Molecular identification and design of specific primers for quarantine and non-quarantine fruit fly species (*Drosophila suzukii*, *Drosophila simulans* and *Drosophila melanogaster*)» / «Молекулярная идентификация и дизайн специфичных праймеров для карантинных и некарантинных видов плодовых мушек (*Drosophila suzukii*, *Drosophila simulans* и *Drosophila melanogaster*)» выполнена на базе ФГБУ «Всероссийский центр карантина растений».

Насерзаде Юсеф - ответственный и вдумчивый исследователь, способный четко организовать и выполнять научную работу. За время обучения в аспирантуре он освоил целый ряд современной приборной базы, новых методов исследования, последних генетических и биохимических методик, статистических программ. Хорошо владеет английским языком. Прошел педагогическую практику, проводил занятия с магистрантами Аграрно-технологического института РУДН по защите растений и молекулярным методам диагностики фитопатогенов.

Результаты исследований Насерзаде Юсефа были доложены на Международной научной конференции НАУКА И ИННОВАЦИИ-СОВРЕМЕННЫЕ КОНЦЕПЦИИ, Москва, 22 мая 2020 г.. Издательство Инфинити –, 2020. – С. 155-161. У67. ISBN 978-5-905695-43-8.

Имеет 7 опубликованных научных работ, в том числе 2 статьи в международных базах данных Scopus /Web of Science .

Считаю, что в лице Насерзаде Юсефа мы видим высокомотивированного, квалифицированного и самостоятельного исследователя, способного формулировать и решать многие научные проблемы в области защиты растений. Уверена, что Насерзаде Юсеф внесет существенный вклад в развитие аграрной науки Ирана.

Научный руководитель:

доктор сельскохозяйственных наук, доцент
(06.01.01 – общее земледелие, растениеводство),
профессор Агротехнологического департамента
АТИ РУДН



Пакина Елена Николаевна

117198, г. Москва, ул.Миклухо-Маклая, д.6
эл. почта – pakinar-en@rudn.ru
тел. 8-985-347-27-54

Подпись профессора Пакиной Елены Николаевны заверяю.

Ученый секретарь Ученого совета
Аграрно-технологического института РУДН
кандидат

сельскохозяйственных наук  Хаирова Надия Ильясовна

