

В диссертационный совет 6D.KOA-024
при Таджикском национальном университете
(г. Душанбе, пр. Рудаки, 17).

СОГЛАСИЕ И СВЕДЕНИЯ

Я, кандидат биологических наук, доцент кафедры биохимии Таджикского государственного медицинского университета имени Абуали ибни Сино Гулов Махмали Кадиорович на основании Положения, в соответствии с пунктом 30 Порядка присвоения ученых степеней и присуждения ученых званий (доцента, профессора), утвержденного постановлением Правительство Республики Таджикистан от 26 ноября 2016 г., № 505 даю свое согласие на выступление в качестве официального оппонента по диссертационной работе Ганизода Валиджони Абдурахим на тему: «Некоторые физиолого-биохимические показатели у генотипов мягкой пшеницы в различных условиях выращивания» представленной в диссертационный совет 6D.KOA-024 при Таджикском национальном университете на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.05 – физиология и биохимия растений.

Руководствуясь пунктами 64, 65 Типового Положения о диссертационных советах и пунктом 24 Порядка присвоения ученых степеней и присуждения ученых званий, с целью размещения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информации, необходимой для обеспечения порядка присуждения ученых степеней, представляю следующие сведения о себе и моих публикациях:

Фамилия, имя, отчества	Гулов Махмали Кадиорович
Учёная степень, наименование отрасли науки научных специальностей, по которым защищена диссертация	Кандидат биологических наук, доцент 03.00.04 - биохимия
Полное наименование организации, являющиеся основным местом работы (индекс, почтовый адрес, телефон, официальный сайт) и занимаемая должность	Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино, 734017, г. Душанбе, пр. Рудаки, 139. Официальный сайт: tajmedun.tj Тел.: (+992) 372243687. Доцент кафедры биохимии
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации	1. Гулов М.К. Содержание пигментов у генотипов картофеля, выращенных в экстремальных условиях / К. Партоев, М.К. Гулов, Х.Х. Афганова, К.А. Алиев // Известия

<p>рецензируемых научных изданиях (не более 15 публикаций)</p>	<p>АН РТ. – (198) Душанбе – 2017. №3. – С. 64-67.</p> <p>2. Гулов М.К. Влияние экологических факторов на продуктивность разных генотипов картофеля / К. Партоев, М.К. Гулов, У.А. Алиев, К.А. Алиев // Доклады АН РТ, Душанбе – 2018. №-5. – С. 496-502.</p> <p>3. Гулов М.К. Хусусиятҳои ба гарми тобоварии картошка дар шароити ноҳияи Хуросони Тоҷикистон / М.К. Гулов, К. Партоев // «Авли Зуъал» – Душанбе – 2018, №4. – С.121-126.</p> <p>4. Гулов М.К. Изменение морфологических признаков картофеля при удалении листьев / М.К. Гулов // Кишоварз. – Душанбе – 2018. – № 4. – С. 13-18.</p> <p>5. Гулов М.К. Ҳолати селекция ва биотехнологияи картошка дар Тоҷикистон / К.А. Алиев, А.Ф. Салимзода, К. Партоев, М.К. Гулов // Кишоварз. – Душанбе – 2019. – №3. – С. 109-111.</p> <p>6. Гулов М.К. Продуктивность картофеля в зависимости от уровня засоления почвы / М.К. Гулов, И.С. Нихмонов, М.М. Курбонов // Кишоварз. – Душанбе – 2019. – №3. – С. 133-135.</p>
--	--

Официальный оппонент:

Доцент кафедры биохимии Таджикского государственного медицинского университета имени Абуали ибни Сино, кандидат биологических наук



Заверяю подпись Гулова М.К. нач. отдела кадров ТГМУ

05.04.2021

Гулов М.К.