

В диссертационный совет 6D.KOA-049
при Таджикском аграрном университете
имени Шириншох Шотемура
(734003, г. Душанбе, пр. Рудаки, 146)

СОГЛАСИЕ И СВЕДЕНИЕ

Я, доктор биологических наук, декан естественно-географического факультета, профессор кафедры биоэкологии и биологического образования ФГБОУ ВО «Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы» Саттаров Венер Нуруллоевич на основании Положения в соответствии с п. 30 Порядка присвоения ученых степеней и присуждения ученых званий (доцента, профессора), утвержденного постановлением Правительства Республики Таджикистан от 26 ноября 2016 г., №505, бюллетень №2, даю свое согласие на выступление в качестве официального оппонента по диссертационной работе Джурабоевой Хикоят Негматовны по теме «Влияние экологических и биологических факторов на яйценоскость пчеломаток и продуктивность пчелосемей в условиях района Кушонён Хатлонской области», представленной в диссертационный совет 6D.KOA-049 при Таджикском аграрном университете имени Шириншох Шотемура на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Руководствуясь пунктами 64, 65 Типового Положения о диссертационных советах (бюллетень №1) 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.

| | |
|--|---|
| ФИО | Саттаров Венер Нуруллоевич |
| Ученая степень, наименование отрасли науки научных специальностей, по которым защищена диссертация | Доктор биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных |
| Ученое звание, наименование отрасли науки научных специальностей, по которым присвоено | Профессор по научной специальности 06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства |
| Полное наименование организации являющейся основным местом работы (индекс, почтовый адрес, телефон, официальный сайт) и занимаемая должность | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы» (ФГБОУ ВО «БГПУ им. М. Акмуллы»), почтовый адрес: Российская Федерация, Республика Башкортостан, г. Уфа, 450008, ул. Октябрьской революции, 3а (2 корпус), телефон 8(347)2879991, сот. 8(987)4870288, e-mail: wener5791@yandex.ru |
| Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях | 1. Фам В.Л. Морфологическая характеристика <i>Apis cerana cerana</i> северного Вьетнама / В.Л. Фам, В.Р. Туктаров, В.Н. Саттаров, С.Н. Абрамов // Пчеловодство. – 2018. - №5. – С.61-64. 2. Юмагужин Ф.Г. Оценка морфологии трутней бурзянской популяции среднерусского подвида / Ф.Г. Юмагужин, Р.Р. Галин, Н.Р. Газизова, В.Н. Саттаров // Пчеловодство. – 2018. - №9. – С.14-16. |

3. Скворцов А.И. Морфометрические исследования рабочих особей медоносных пчел в Чувашской республике / А.И. Скворцов, В.Н. Саттаров, В.Г. Семенов, А.А. Фадеев // Аграрная наука Евро-Северо-Востока. – 2018. – №3(64). – С.81-86.
4. Скворцов А.И. Морфотипы и некоторые морфологические изменения у *Apis mellifera* в Чувашской республике / А.И. Скворцов, В.П. Саттаров, В.Г. Семенов // Пчеловодство. – 2018. – №1. – С.19-21.
5. Ивашов А.В. Каталогизация морфологических признаков пчел полуострова Крым / А.В. Ивашов, Т.О. Быкова, В.Н. Саттаров, А.Г. Маннапов // Пчеловодство. – 2019. – №4. – С.16-18.
6. Туктаров В.Р. Морфологическое состояние жирового тела *Apis mellifera mellifera* в условиях лесостепной зоны Башкортостана / В.Р. Туктаров, З.Б. Ишмеева, В.Н. Саттаров // Пчеловодство. – 2019. – №8. – С.18-21.
7. Скворцов А.И. Оценка породности трутней медоносных пчел в Чувашской республике / А.И. Скворцов, В.Г. Семенов, В.Н. Саттаров // Аграрный вестник Верхневолжья – 2019. – №3(28). – С.65-73.
8. Сабирджонова М.Р. Оценка экологической обстановки пасек Башкортостана и Чувашии с помощью апимониторинга / М.Р. Сабирджонова, В.Н. Саттаров, А.И. Скворцов, И.М. Фицев и др. // Пчеловодство. – 2021. – №2. – С.10-12.
9. Сабирджонова М.Р. Характеристика фенотипов рабочих пчел северной лесостепной зоны Башкортостана / М.Р. Сабирджонова, В.Н. Саттаров // Естественные и технические науки. – 2021. – №4 (155). – С.99-105.

Официальный оппонент:
доктор биологических наук, профессор
кафедры биозкологии и биологического
образования,
декан естественно-географического
факультета ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.
Акмуллы»



Венер Нуруллович Саттаров

Подпись: *В. П. Саттарова*
Заверяю: Начальник отдела документационного обеспечения
ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы» *И. В. Сидорова*