

В Диссертационный совет 6D.ВАК-024
при Таджикском национальном университете
(734025, г. Душанбе, пр.Рудаки, 17).

СОГЛАСИЕ И СВЕДЕНИЕ

Худжандский государственный университет им. академика Бободжона Гафурова, в лице его ректора д.и.н., профессор Усманзаде Аюб Ислом 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, дает своё согласие на участие в качестве ведущей организации по диссертационной работе Бекназарова Хосият Алиназаровна на тему «Интродукция редких и исчезающих видов растений в условиях Памирского ботанического сада» выполнена в Памирском ботаническом саду ПБИ им. Х. Юсуфбекова НАНТ, представленной в диссертационный совет 6D.КОА-024 при Таджикском национальном университете на соискание ученой степени кандидат биологических наук по специальности 03.02.04.- зоология.

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, предоставляю.

Наименование организации	Худжандский государственный университет им. академика Бободжона Гафурова,
Сокращенное название Организации	ХГУ им. академика Бободжона Гафурова,
Индекс, адрес	735700, г. Худжанд, проезд Мавлонбекова 1.
Контактный телефон (с указанием кода города), адрес электронной почты, адрес официального сайта в сети интернет	тел: (992-3422) 6-52-73, факс: (992-3422) 6-75-18, www.hgu.tj , e-mail: rector@hgu.tj.
Сведения о руководителе структурного подразделения: должность, фамилия, имя отчество и учёная степень, учёное звание	Ректор Худжандского государственного университета им. академика Бободжона Гафурова д.и.н., профессор Усманзаде Аюб Ислом
Сведения о эксперте, должность, фамилия, имя отчество, и учёная степень, учёное звание	Отзыв составил: к.б.н., доцент заведующей кафедры ботаники и физиологии растений доцент .

<p>Список основных публикаций работников организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (10 - 15 публикаций)</p>	<p>Хомидов Якуб Раҳматджонович</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Хомидов Я.Р., Обитова М.Ё., Хашимзаде Ш.Ш. Важнейшие дикорастущие лекарственные растения Северного Таджикистана // Ученый записки, серия естественные и экономические науки 1 (60) с.38-48 2. Джурабаева М.О. Хомидов Я.Р. Ритм сезонного хвойных пород интродуцированных в Северном Таджикистане // Ученый записки, серия естественные и экономические, 1(60) С.35-37 3. Джурабаева М.О. Хомидов Я.Р. Биоэкологические особенности хвойных пород в Северном Таджикистане Ученый записки, серия естественные и экономические науки, №4 (59), с.61-63. 4. Хомидов Я.Р., Усмонали У., Икромова Ф. А., Биоразнообразие дикорастущих плодовых растений Северного Таджикистана. // Ученый записки, серия естественные и экономические науки, №4 (59), с.57-67 5. Туракулов И., Сегизбаев М.Ф. Суюнкулов Х.Т., Флора сосудистых растений водоемов и водотоков западной (таджикской) части ферганской долины // Ученый записки, серия естественные и экономические науки, №4 (42). Хучанд, 2021, с. 60-69 6. Мирсабуров Ш.М. Первый сообщения о зеленых водоросли бассейн реки Исфары. // Доклады АН Республики Таджикистан. Том 64, №1-2, Душанбе, 2021, с.108-113 7. Туракулов И. Географические связи флоры гор Моголтау // Ученый записки, серия естественные и экономические науки, №1(44). Хучанд, 2018. с. 46-
---	--

59

8. Туракулов И. Материалы к флоре гор Моголтау //Ученый записки, серия естественные и экономические науки, №1(48), Худжанд, Нури маърифат,, 2019, с. 48-61

9. Сегизбаев М.Ф. Shrenkia Turakulovii Segizbaev (Ariaceae)-Новый вид из Северного Таджикистана. // Доклады АН Республики Таджикистан Том 62, №11-12, Душанбе, 2019, с.712-714

10. Мирсабуров Ш.М. Систематический анализы зеленых водрослей Даханасайского водохранилища. //Ученый записки, серия естественные и экономические науки, серия естественные и экономические науки, 1 (52), Худжанд, Нури маърифат, 2020, с.51-55

11. Мирсабуров Ш.М., Шарипова Г.Х. Роль зеленных водрослей в определёнии качества воды в Кайраккумском и Каттасайском водохранилищах.//Ученый записки, серия естественные и экономические науки, серия естественные и экономические науки 1 (52), Худжанд, Нури маърифат, 2020, с.56-60

Ректора Худжандского государственного университета им. академика Бобожона Гафурова, д.и.н., профессор Усмонзада А.И.



Подтверждаю начальник управления кадров и спец части ХГУ им. академика Б.Гафурова

