

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

СОГЛАСИЕ

Я, кандидат биологических наук доцент, заведующий кафедрой медицинской биологии, факультета биологии и химии Государственного образовательного учреждения «Худжандского государственного университета имени академика Бободжона Гафурова» 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 2016г., № 505, даю свое согласие на выступление в качестве оппонированной организации по диссертации Гаюбова Раджабали Бобишоевича на тему: «Функциональное взаимоотношение гиппокампа и миндалин на формирование условнорефлекторной деятельности и пространственного анализа у грызунов (тушканчиков Северцова)», представленной в диссертационный совет 6D.KOA-024 при Таджикском национальном университете на соискание ученой степени кандидат биологических наук по специальности 03.03.01 - физиология.

Руководствуясь типового Положения о диссертационных советах и 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, Отчество	Обидова Максадой Домлоджановна
Ученая степень, наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация.	Кандидат биологических наук, 03.00.13 - физиология.
Полное наименование организации, являющейся основным местом- работы (индекс, почтовый адрес, телефон)	Заведующий кафедрой медицинской биологии, биологического и химического факультета Государственного образовательного учреждения «Худжандского государственного университета имени академика Бободжона Гафурова». 735700, г. Худжанд, проезд Мавлонбекова, 1, главный корпус Телефон: +992 (3422) 6-52-73 Obidova.1955@mail.ru.
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных	1. Обидова М.Д. Сравнительное изучение функциональной связи лимбической системы на поведение рептилий и млекопитающих / Обидова М.Д. // Таджикский аграрный

изданиях (не более 6 публикаций)	<p>университет. Кишоварз (Земледелец). PEASANT – Душанбе. – 2018г. - № 3 (79). – С. 71 - 74.</p> <p>2. Обидова М.Д. Влияние разрушение лимбической коры на поведения рептилий (черепаха) / Обидова М.Д. // Таджикский аграрный университет. Кишоварз (Земледелец). PEASANT – Душанбе. – 2018г. - № 3 (79). – С. 82-84.</p> <p>3. Обидова М.Д. Влияние опиоидных нейропептидов мет-энкефалина и β-эндорфина на условно-рефлекторную деятельность ежей / Т.Е. Соллертинская., Обидова М.Д. // «физиолог. журнал СССР. – 1991. – С. 10 –19.</p> <p>4. Обидова М.Д. Влияние мет-энкефалина и его конъюгата в регуляции условно-рефлекторной деятельности у насекомоядных (ежей) / Т. Е Соллертинская., Обидова М.Д. // Материалы 1 -го съезда физиологов Средней Азии и Казахстана. – Душанбе. – 1991г. – С. 51 - 52.</p> <p>5. Обидова М.Д. Роль лимбических структур переднего мозга в регуляции процессов ВНД у насекомоядных / Т. Е Соллертинская., Обидова М.Д. // Журнал. Эволюционной биохимии и физиологии. – 1993г. – С. 44 - 45.</p> <p>6. Обидова М.Д. Влияние АКТГ на условно – рефлекторную деятельность и процессов памяти у насекомоядных (ежей) / Обидова М.Д. // Таджикский государственный национальный университет, биологический факультет кафедра физиологии человека и животных общество физиологов. Таджикистана. Современные проблемы физиологии с морфологии человека и животных (материалы республиканской конференции, 19 июня 2007 года, г. Душанбе). – Душанбе. – 2007г. – С. 99.</p>
----------------------------------	---

24.01. 2019г.

к.б.н., заведующий кафедрой медицинской биологии факультета биологии и химии Худжандского государственного университета им. академика Б. Гафурова, Обидова Максадой Домлоджановна



Начальник отдела кадров

Ашрапова З.Н.