

Сведения о ведущей организации

по диссертации Алиева Азима Анваровича по теме: «Морфологическая характеристика желёз и лимфоидных образований внепечёносных желчевыводящих путей в постнатальном онтогенезе человека» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.01 анатомия человека.

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Министерство здравоохранения Республики Узбекистан «Ферганский медицинский институт общественного здоровья»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	МЗРУ «(ФМИОЗ)»
Руководитель организации: Фамилия, имя, отчество, должность, ученая степень, ученое звание	Ректор – Сидиков Акмал Абдилкахарович, доктор медицинских наук, профессор
Место нахождения	Республика Узбекистан, город Фергана
Почтовый индекс, адрес организации	150102, город Фергана, улица Янги Турон, дом 2а
Телефон (при наличии)	+998732430662
Адрес электронной почты (при наличии)	fmioz@mail.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)	fmioz@mail.ru
Сведение о председательствующем на собрании: Фамилия, имя, отчество, должность, учёная степень, учёное звание, шифр специальности	Мадаминов Содик Мадаминович – к.м.н., доцент, зав. Кафедрой «Нормальная и топографическая анатомия», специальность 14.00.02 – Морфология.
Фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание эксперта оппонирующей организации	Нишанов Юсибжон Нишонович – д.м.н. профессор кафедры «Нормальная и топографическая анатомия», специальность 14.00.02 – Морфология.
Фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание секретаря собрания	Юлдашева Мохигул Турдалиевна – PhD, доцент, зав. Кафедрой «Гистология и патологическая анатомия», специальность 14.00.02 – Морфология.

<p>Список основных публикаций сотрудников оппонирующей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Нишонов Ю., Мамасаидов Ж. И и др. Morphofunctional characteristics of changes in the mucous membranes of the trachea and nrobchi and internal organs when exposed to insecticides and mixtures of pesticides // ACADEMICIA An international Multidisciplinary Research Journal. Индия. Vol 10, Issue 05, May 2020, P. 392-396. 2. Нишонов Ю., Мамасаидов Ж. И и др. Особенности кровоснабжения стенки тонкой кишки и его Пейеровых бляшек // Журнал Экспериментальная гастроэнтерология. Москва. – Выпуск 2020; 175 (3): С. 66-70. 3. Нишонов Ю., Палванова М. А. new approach to studying the morphofunctional status of the liver and the structural and functional changes of the mucous ' membranes of the respiratory tract in case of toxic damage// Journal of Critical Reviews. Малазия. Vol 7, Issue 6, 2020, P. 1142-1145. 4. Мамасаидов Ж. Морфофункциональная оценка состояния стенки сигмовидной кишки при колоноскопии. // Материалы научно-практической конференции «Университетская наука: взгляд в будущее». Курск 2020г., С. 629-631. 5. Шерматов Р. И. др. Опыт применения новых технологий при патологических состояниях центрального генеза в популяционном исследовании в условиях экстренной медицины // Материалы XV – Международной научно-методической конференция молодых учёных и студентов. Таджикистан. 2020г, С. 19
---	---

Председатель диссертационного совета

д.м.н., профессор

Шукуров Ф. А.



Учёный секретарь диссертационного совета, д.м.н., доцент

Халимова Ф. Т.