



## Факультет естественных наук

	Ф.И.О	Ражабов Худаёр Мадримович
	ДОЛЖНОСТЬ	Доцент
	ТЕЛ.	+998973605713
	E-mail.	<a href="mailto:r_xudoyor@mail.ru">r_xudoyor@mail.ru</a>
	ОРГАНИЗАЦИЯ	Ургенчский государственный университет
	ТЕЛ.	+99862 2246700
	АДРЕС ОРГАНИЗАЦИИ	Ургенч, улица Хамида Олимжона 14, 220100
Степень	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2019 доктор философии педагогических наук (PhD)</li> </ul>	
ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1988-1989 гг. -член Товарищества фермеров Дустлик Шаватского района.</li> <li>• 1989–1991 - На военной службе.</li> <li>• 1992-1997 гг. - студент Ургенчского государственного университета.</li> <li>• 1997-2012 гг. - преподаватель кафедры общей химии Ургенчского государственного университета.</li> <li>• 2012-2015 гг. - преподаватель кафедры общей химии Ургенчского государственного университета.</li> <li>• 2015-2019 - старший преподаватель кафедры химии Ургенчского государственного университета.</li> <li>• 2019 - далее - доцент кафедры химии Ургенчского государственного университета.</li> </ul>	
СПЕЦИАЛИСТ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Химик. Учитель</li> </ul>	
ОБУЧАЕМЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• История химии, Физическая химия, Методика преподавания химии</li> </ul>	
ИССЛЕДОВАТЕЛЬ СКАЯ РАБОТА	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Концептуально-исторические аспекты преподавания органической химии (на примере химического направления высших учебных заведений),</li> </ul>	
ИССЛЕДОВАТЬ (СТАТЬИ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Омонов Х.Т., Эшчанов Э.У., Ражабов Х. Органик кимё таълимининг тарихий тамойллари //Узлуксиз таълим. –Тошкент, 2006. – №5. – Б. 12–16 (13.00.00 №9).</li> <li>• Эшчанов Э., Ражабов Х. Органик кимёни ўқитишда ўқувчиларнинг мустақил ишларини ташкил этиш // Халқ таълими. – Тошкент, 2006. – №5.– Б. 75–79 (13.00.00 №17).</li> <li>• Ражабов Х., Эшчанов Э., Машарипов А. Талабаларнинг кимёга кизиқишини кучайтиришда тарихий материалларнинг аҳамияти// Хоразм Маъмун Академиясининг 1000 йиллигига бағишланган «Хоразм Маъмун Академияси ва жаҳон фани равнақи». Республика илмий-амалий конференцияси материаллари. – Урганч-Хива, 2006. – Б. 127–129.</li> <li>• Ражабов Х. Кимё фанини ўқитишда тарихий ёндашув // Т.Н.Қори Ниёзий номидаги Ўзбекистон педагогика фанлари илмий тадқиқот институти</li> </ul>	

«Умумий ўрта таълим тизимини ривожлантириш истикболлари». Республика илмий-амалий конференцияси материаллари. – Тошкент, 2006. – Б. 351–353.

- Омонов Ҳ., Эшчанов Э., Ражабов Х. Педагогик олий таълимнинг кимё фани бўйича стандартлари хусусида // Педагогик маҳорат. – Тошкент, 2007. – №2. – Б. 47–50 (13.00.00 №23).
- Ражабов Х. Органик кимё курсида тарихий материаллардан фойдаланишнинг баъзи жиҳатлари // Низомий номидаги ТДПУ «Кимё фани ютуқлари ва замонавий таълим технологияларини амалиётга жорий қилиш масалалари». Республика илмий-амалий конференция материаллари. – Тошкент, 2007. – Б. 212–214.
- Омонов Ҳ.Т., Ражабов Х.М. Кимёвий билимлар генезисида тарих ва келажакнинг муштараклиги // Узлуксиз таълим. – Тошкент, 2008. – №3. – Б. 45–48 (13.00.00 №9).
- Омонов Ҳ.Т., Ражабов Х. Кимё таълимида иқтисодиёт маълумотларидан фойдаланиш // Тошкент Молия институти «Илм-фан ва замонавий тафаккур ижтимоий-иқтисодий тараққиёт гаровидир». Республика илмий-амалий конференцияси материаллари. – Тошкент, 2007. – Б. 3–7.
- Ражабов Х., Жўраев Б. Кимё таълимнинг тарихийлик тамойиллари – малака ошириш мавзуси сифатида // А.Авлоний номидаги ХТХҚТМОМИ «2004–2009 йилларда Мактаб таълимини ривожлантириш Давлат умуммиллий дастури асосида малака ошириш тизими сифати ва самарадорлигини оширишда интерфаол усуллардан фойдаланишнинг илмий-методик асослари». Республика илмий-амалий конференцияси материаллари. – Тошкент, 2007. – Б. 174–175.
- Ражабов Х. Возможности и пути реализации исторического материала в обучении органической химии // «Актуальные проблемы школьного химического образования» научно-практической конференции посвященной 42-ой Международной Менделеевской олимпиаде. – Ташкент, 2008. – С. 34–37.
- Омонов Ҳ., Ражабов Х. Эҳтиёт бўлинг: бир эмас, икки душман // Халқ таълими. – Тошкент, 2010. – №1. – Б. 99–105 (13.00.00 №17).
- Омонов Ҳ.Т., Ражабов Х. Эрмак бўлиб эътибор топган уч кимёгар ҳақида // Узлуксиз таълим. – Тошкент, 2010. – № 2. – Б. 66–71 (13.00.00 №9).
- Ражабов Х.М., Савутова М.Э. Ҳам энтомолог, ҳам кимёгар олим // Илмий мақолалар тўплами: Ал-Хоразмий номидаги Урганч Давлат Университети «Кимё ва кимё-технологиянинг долзарб муаммолари». Республика илмий-амалий конференция материаллари. – Урганч, 2011. – Б. 133–134.
- Ҳайитбоева Д., Ражабов Х., Эшчанов Р.А. Кимёгарлар орасида икки карра машҳур кимёгар тўғрисида // Илмий мақолалар тўплами: Ал-Хоразмий номидаги Урганч давлат университети «Кимё ва кимё-технологиянинг долзарб муаммолари». Республика илмий-амалий конференцияси материаллари. – Урганч, 2011. – Б. 155–156.
- Ражабов Х. Органик кимё тарихига доир материаллардан ўқув жараёнида фойдаланиш // Урганч давлат университети кичик босмаҳонаси. – Урганч, 2012. – 139 б.
- Rajabov Kh.M., Eshchanov E.U. The methodology of using technology of collaboration in teaching organic chemistry course // Europäische

	<p>Fachhochschule European Applied Sciences. – Stuttgart, Germany – 1/2, 2013. – pp. 90–92.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ядгарова М., Ражабов Х. Kimyo fanini o‘qitishdagi muammolarning didaktik prinsiplar asosidagi tahlili // Илм сарчашмалари. – Урганч, 2014 – №5 (3). – Б. 82–83.</li> <li>• Эшчанов Э.У., Ражабов Х., Эшчанова А. Organik kimyoni o‘qitishda musobaqa ko‘rinishidagi o‘yinlardan foydalanish// Хоразм Маъмун Академияси ахборотномаси. – Хива, 2014. – №2 (31). – Б. 65–67.</li> <li>• Eshchanov E.U., Rajabov X. Organik kimyoni o‘qitishda tarixiylik tamoyilining qo‘llanilishi va uning ahamiyati // “Respublika ta‘lim tizimida amalga oshirilayotgan islohotlarni tabiiy-ilmiy fanlarni o‘qitish jarayoniga tatbiq etish muammolari”. Respublika ilmiy-amaliy anjumani materiallari. –Toshkent, 2015. – B. 135–141.</li> <li>• Rajabov X.M., Bekiyeva N.E., Raximova Q.A. Kimyo darslarida modulli ta‘lim texnologiyasining kichik guruhlarda ishlash metodini qo‘llashning ta‘limiy imkoniyatlari // Ta‘lim texnologiyalari. – Toshkent, 2015. – №3(53). – Б. 39–43.</li> <li>• Ражабов Х. Кимё тарихини ўрганиш – кимёгарлар учун фарз // “Узлуксиз таълим-тарбия узвийлигида фанлараро интеграция муаммолари”. Республика илмий-услубий мақолалар. – Тошкент. “Yangi nashr”, 2015. – Б. 228–233.</li> <li>• Ражабов Х. О реализации исторического материала в процессе преподавания химии // Проблемы современного образования.– Москва, 2016. – № 5 – С. 127–133 (13.00.00 №14).</li> <li>• Rajabov X. Kimyoga doir darsdan tashqari ishlar // Урганч давлат университети ноширлик бўлими. – Урганч, 2017. –156 б.</li> </ul> <p>Ражабов Х. Химические головоломки – как средства организации самостоятельной работы студентов по органической химии // Наука и образование: сохраняя прошлое, создаём будущее. Сборник статей XVI международной научно-практической конференции. Часть 1. – Пенза МЦНС: «Наука и просвещение», 2018. – С. 178–181.</p>
<p>ТЕКУЩЕЕ ИССЛЕДОВАНИЕ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kh.Sh. Tashpulatov Kh.M.Rajabov . Kh.M. Azizjanov, Y.R.Takhirov, Z.M. Ataulayev. Synthesis and Alkylation of 5-(Benzothiazolyl - 2'-Thimethyl)-1,3,4-Oxadiazolin-2-Thione. Test engineering &amp; Management. 2020/5. 26653-26656.</li> <li>• Rajabov Khudayor Madrimovich. CONCEPTUAL-HISTORICAL ASPECTS OF ORGANIC CHEMISTRY TEACHING (on the example of chemistry direction of Higher educational institutions). Journal of Critical Reviews. 2020.Vol 7. Iss 13.</li> </ul>