



УрГУ



Факультет естественных наук

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

	<p>«Умумий ўрта таълим тизимини ривожлантириш истиқболлари». Республика илмий-амалий конференцияси материаллари. – Тошкент, 2006. – Б. 351–353.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Омонов X., Эшchanov Э., Ражабов X. Педагогик олий таълимнинг кимё фани бўйича стандартлари хусусида // Педагогик маҳорат. – Тошкент, 2007. – №2. – Б. 47–50 (13.00.00 №23). • Ражабов X. Органик кимё курсида тарихий материаллардан фойдаланишнинг баъзи жиҳатлари // Низомий номидаги ТДПУ «Кимё фани ютуклари ва замонавий таълим технологияларини амалиётга жорий қилиш масалалари». Республика илмий-амалий конференция материаллари. – Тошкент, 2007. – Б. 212–214. • Омонов X.T., Ражабов X.M. Кимёвий билимлар генезисида тарих ва келажакнинг муштараклиги // Узлуксиз таълим. – Тошкент, 2008. – №3. – Б. 45–48 (13.00.00 №9). • Омонов X.T., Ражабов X. Кимё таълимида иқтисодиёт маълумотларидан фойдаланиш// Тошкент Молия институти «Илм-фан ва замонавий тафакқур ижтимоий-иктисодий тараққиёт гаровидир». Республика илмий-амалий конференцияси материаллари. – Тошкент, 2007. – Б. 3–7. • Ражабов X., Жўраев Б. Кимё таълимининг 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 усуслардан фойдаланишнинг илмий-методик асослари». Республика илмий-амалий конференцияси материаллари. – Тошкент, 2007. – Б. 174–175. • Ражабов X. 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 X., Ражабов X. Эҳтиёт бўлинг: бир эмас, икки душман//Халқ таълими. – Тошкент. 2010. –№1. – Б. 99–105 (13.00.00 №17). • Омонов X.T., Ражабов X. Эрмак бўлиб эътибор топган уч кимёгар ҳақида// Узлуксиз таълим. –Тошкент, 2010. – № 2. – Б. 66–71 (13.00.00 №9). • Ражабов X.M., 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 X., Эшchanov 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 X. Органик кимё тарихига доир материаллардан ўқув жараёнида фойдаланиш // Урганч давлат университети кичик босмахонаси. – 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"> Ядгарова М., Ражабов Х. Kimyo fanini o'qitishdagi muammolarning didaktik prinsiplar asosidagi tahlili // Илм сарчашмалари. – Урганч, 2014 – №5 (3). – Б. 82–83. Эшchanов Э.У., Ражабов Х., Эшchanova A. Organik kimyoni o'qitishda musobaqa ko'rinishidagi o'yinlardan foydalanish// Хоразм Маъмун Академияси ахборотномаси. – Хива, 2014. – №2 (31). – Б. 65–67. 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. – Б. 135–141. 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. Ражабов Х. Кимё тарихини ўрганиш – кимёгарлар учун фарз // “Узлуксиз таълим-тарбия узвийлигига фанлараро интеграция муаммолари”. Республика илмий-услубий мақолалар. – Тошкент. “Yangi nashr”, 2015. – Б. 228–233. Ражабов Х. О реализации исторического материала в процессе преподавания химии // Проблемы современного образования.– Москва, 2016. – № 5 – С. 127–133 (13.00.00 №14). Rajabov X. Kimyoga doir darsdan tashqari ishlar // Урганч давлат университети ноширлик бўлими. – Урганч, 2017. –156 б. <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>
ТЕКУЩЕЕ ИССЛЕДОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> Kh.Sh. Tashpulatov Kh.M.Rajabov . Kh.M. Azizjanov, Y.R.Takhirov, Z.M. Ataullayev. Synthesis and Alkylation of 5-(Benzothiazolyl - 2'-Thimethyl)-1,3,4-Oxadiazolin-2-Thione. Test engineering & Management. 2020/5. 26653-26656. 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.