




Faculty of Natural Sciences

	F.N.M.	Rajabov Khudayor Madrimovich
	POSITION	associate professor
	TEJ.	+998973605713
	E-mail.	r_xudoyor@mail.ru
	ORGANIZATION	Urgench state university
	TEL.	+99862 2246700
	ORGANIZATION ADDRESS	Urgench city, Hamid Olimjon street 14, 220100
SCIENTIFIC DEGREE	<ul style="list-style-type: none"> • 2019 Doctor of Philosophy in Pedagogy (PhD) 	
WORK ACTIVITIES	<ul style="list-style-type: none"> • 1988-1989 - Member of the Dostlik Farmers' Association of Shavat region. • 1989-1991 - In the military service • 1992-1997 - Student of Urgench State University. • 1997-2012 - Lecturer at the Department of General Chemistry, Urgench State University • 2012-2015 - Lecturer at the Department of General Chemistry, Urgench State University • 2015-2019 - Senior Lecturer, Department of Chemistry, Urgench State University. • From 2019 - Associate Professor of Chemistry, Urgench State University 	
SPECIALIST	<ul style="list-style-type: none"> • Chemist. Teacher 	
TEACHED SUBJECTS	<ul style="list-style-type: none"> • History of Chemistry, Physical Chemistry, Chemistry Teaching Methods 	
RESEARCH WORK	<ul style="list-style-type: none"> • Conceptual and historical aspects of teaching organic chemistry (on the example of chemistry orientation of higher educational institutions) 	
RESEARCH (ARTICLES)	<ul style="list-style-type: none"> • Омонов Ҳ.Т., Эшчанов Э.У., Ражабов Х. Органик кимё таълимнинг тарихий тамойиллари //Узлуксиз таълим. –Тошкент, 2006. – №5. – Б. 12–16 (13.00.00 №9). • Эшчанов Э., Ражабов Х. Органик кимёни ўқитишда ўқувчиларнинг мустақил ишларини ташкил этиш // Халқ таълими. – Тошкент, 2006. – №5.– Б. 75–79 (13.00.00 №17). • Ражабов Х., Эшчанов Э., Машарипов А. Талабаларнинг кимёга қизиқишини 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. • Ражабов Х. Кимё фанини ўқитишда тарихий ёндашув // Т.Н.Қори Ниёзий номидаги Ўзбекистон педагогика фанлари илмий тадқиқот институти «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 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 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 қарра 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 босма хонаси. – Урганч, 2012. – 139 б.
- Rajabov Kh.M., Eshchanov E.U. The methodology of using technology of collaboration in teaching organic chemistry course // Europäische Fachhochschule European Applied Sciences. – Stuttgart, Germany – 1/2, 2013. – pp. 90–92.

	<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. • 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. • 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. • 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). – B. 39–43. • 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. • 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. • 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.
CURRENT RESEARCH	<ul style="list-style-type: none"> • 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 & 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.