

Аты-Жөні: Алимбекова Асел Токбергеновна	
Білім беру:	
2003	ОҚМУ. М. Әуезова, мамандығы: "Математика", біліктілігі: математика және информатика мұғалімі
2007	ОҚМУ магистратурасы М. Әуезов, мамандығы: "Ақпараттық жүйе", біліктілігі: техника және технология магистрі
Жұмыс тәжірибесі:	
<i>Академиялық:</i>	
<i>Аталған ұйымдағы жұмыс: "Мирас" университеті</i>	
2014-қазіргі уақытқа дейін	АТ және телекоммуникация (информатика және ақпараттық жүйелер) секторының аға оқытушысы
2014-қазіргі уақытқа дейін	Онлайн және аралас оқыту мен өзін-өзі тәрбиелеуді ұйымдастырудағы Веб-платформалар мен қосымшалар, бұлтты технологиялар, Операциялық жүйелер, мәліметтер базасы жүйелері, Ықтималдықтар теориясы және математикалық статистика, JavaScript сценарий тілі, жасанды интеллект жүйелері
2014-қазіргі уақытқа дейін	толық жұмыс күні
<i>Білім беру ұйымдарындағы бұрынғы жұмыс орындары: М. Әуезов атындағы ОҚМУ</i>	
2009-2014	Есептеу техникасы және бағдарламалық қамтамасыз ету кафедрасының оқытушысы
2009-2014	Функционалдық және логикалық бағдарламалау, Ақпараттық қауіпсіздік негіздері, бағдарламаларды әзірлеудің аспаптық құралдары, Алгоритмдік тілдерде бағдарламалау, Интернет технологиялары, бағдарламалау технологиясы, Компьютерлік желілер.
2009-2014	толық жұмыс күні
Біліктілікті арттыру:	
2019	"Деректерді талдау әдістері, модельдеу және ақпараттық-коммуникациялық технологиялар", 72 сағат, сертификат № 0000526 от 25.01.2019 ж.
2019	Семинар «Academic integrity - the roots of the problem and the consequences, plagiarism in scientific publications», 19 март, 2019, сертификат.
2019	Семинар «Institutional research and its role in academic institutions», 19 сәуір, 2019, сертификат.
2019	"Жоғары оқу орындарында қашықтықтан білім беру технологиялары бойынша оқу процесін ұйымдастыру және басқару" Мирас университетінің бейресми және қосымша білім беру орталығы, 72 сағат, 2019 ж.
2020	"Қашықтықтан оқыту технологияларын қолдана отырып, ақпараттық-коммуникациялық технологиялар бойынша пәндерді оқыту ерекшеліктері", "Tumar Consulting Group" ЖШС, 72 сағат, 2020 ж.
Жарияланымдар мен презентациялар:	
2008	Исмаилов х.Б., Амиров М. М. өнеркәсіптік кәсіпорындарда таратылған деректер базасын жобалау мәселесіне. Тр.аралық.ғылыми.-практикалық.конф. "XXI ғасырдағы құрылыс материалдарындағы Химия және материалтану", Шымкент, 2008ж., 137-139с.
2009	Исмаилов х.б. ақпараттық жүйелердің таратылған мәліметтер базасын жобалау. "Жаңа ғылыми жетістіктер – 2009", София, 2009ж., 36-39с.
2010	Баймусаева П. Vorland delphi бағдарламалау ортасында берілгендер қорын жобалау Интернет магазин. Тр.аралық.ғылыми.-практикалық.конф. "Жаңа онжылдық - жаңа экономикалық өрлеу - Қазақстанның жаңа

	мүмкіндіктері", Шымкент, 2010ж., 148-151с.
2014	Жұмабаев Қ.Т. мәліметтер базасының модельдері. Тр. аралық.ғылыми.-практикалық.конф.,Шымкент, 2008 ж., 211-214с.
2014	Дуйсенов Н.Ж., Базарбаева К.Е. Дифференциальдық теңдеулерді шешуде математикалық қолданбалы бағдарламалар бумасын қолдану. "Ғылымдағы жаңа сөз: экономиканың тұрақты даму стратегиясы", Шымкент, "Мирас" университеті, 2014ж., 344-347с.
2015	Даушеева Н.Н. Араластырудың динамикалық сипаттамасын өңдейтін бағдарлама құрастыру. «Вестник», Алматы, университет КазНТУ, 2015г., 176-180с.
2016	Дуйсенов Н. Ж., Кошкинбаева м. ж., Тажибаева Б. Т., Алимбекова А. Т. климаттық жағдайды болжауды бағдарламалық қамтамасыз ету. ҚазҰТУ хабаршысы, Алматы, №4 (116), 2016 ж.
2019	«Перифериялық құрылғыларды қосу интерфейстерін салыстырмалы түрде талдау», Ж28 «Жаңа мүмкіндіктер қарсаңындағы ғылым» атты Халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясының материалдары. 1 том - Шымкент: «Мирас» университеті, 2019. – 266-270б.
2021	«Информатиканы оқыту процесінде бұлтты есептеу технологиясын қолдану», «Жоғары мектептердің ғылымы 2021» атты халықаралық ғылыми-практикалық конференциясының материалдары. - Шымкент: «Әлем», баспаханасы, 2021. - Т.1. -17-20б.
Жаңа ғылыми әзірлемелер:	
2021	Оқу құралы: ақпараттың киберқауіпсіздігі (мемлекеттік тілде). Шымкент, 2021.