

Ф.И.О.: Муратов Аблаким Сатбаевич	
Образование:	
1983:	Казакский Государственный университет им.С.М.Кирова, квалификация: учитель математики
1993:	Получение ученой степени кандидата технических наук
2008:	Получение ученой степени доктора технических наук
Опыт работы:	
<u>Академический:</u>	
<i>Работа в данной организации</i>	
2014-2015:	Профессор сектора IT и телекоммуникаций
2016-н.в.:	Математика, Математический анализ, Математическая логика и дискретная математика
2016 – по н.в.	по совместительству
<i>Предыдущие места работы в организациях образования:</i>	
2004-2009:	Старший преподаватель ЮКГИ им. М. Сапарбаева
2004-2009:	Информатика, методы оптимизации, интернет- технологии, системы и сети связи, компьютерные сети
2004-2009:	полный рабочий день
<u>Неакадемический:</u>	
2001-2002:	Стажер – исследователь в ЮКГУ им. М. Ауезова:
2001-2002:	Стажер-исследователь
2001-2002:	полная работа
Повышение квалификации:	
2020	«Қашықтықтан оқыту: тьюторлар мектебі», ЮКГУ им. М.Ауезова, 72 часа, 03.02.-14.02.2020г.
2019	«Организация и управление учебного процесса по дистанционным образовательным технологиям в высших учебных заведениях», Центр неформального и дополнительного образования университета Мирас, 72 часа, 2019
2005:	Присвоение степени кандидата технических наук по специальности 05.13.07- «Автоматическое управление и регулирование»
2002:	Присвоение степени доктора технических наук по специальности 05.13.07- «Автоматическое управление и регулирование»
2004:	Присвоение звания профессора по специальности 05.13.00 – Информатика, вычислительная техника и управление.
Публикации и презентации:	
2019	«Мекеменің сервис және жөндеу жұмыстарын жүргізуге арналған бағдарламалық өнімдер», ПЕДАГОГ ҚҰЗЫРЕТТІЛІГІ. Республикалық ғылым-әдістемелік педагогикалық журнал.№4 (33), наурыз-сәуір 2019жыл.
2019	«Кәсіпорын персоналын есепке алу және басқарудың ақпараттық ішкі жүйесін өңдеу», ҚазҰТЗУ хабаршысы, №1 (131), Алматы, қаңтар, 2019, 434-440 беттер.
2018	«Вычисление статистических параметров качества обслуживания сети», Материалы III МНПК «Информатика и прикладная математика», часть II, Алматы, 26-29 сентября 2018, стр.349-355
2018	Muratov A.S., Sakhmetova G.E., Tashimov L.T., Brenner A.M. Scale-up under calculating a working zone of chemical apparatuses with accounting to the distribution of phases// Известия НАН РК. Серия геологии и технических наук (научный журнал), Алматы, 2018, №2, С. 118-124.

2017	Применение системы слежения для преобразования солнечной энергии в электричество. Сарibaев А.С., Муратов А.С., Оспанова Б.О. Материалы МНПК «Наука и коммерциализация: современный взгляд в будущее», Шымкент, 2017.
2016	Қазақ тіліндегі тыныс белгілерінің қойылу ережелерін формальдау. Муратов А.С., Бекбауова Т. ОҚМУ ғылыми еңбектері, №4 (39), Шымкент, 2016.
2016	The relaxation kernels approach to mathematical models of transfer and aggregation processes. A.S. Muratov, A.M. Brener, L.Tashimov. Доклады НАН РК, №3 (307.216), 2016.
2016	The methodology of building the heat and mass transfer equations with account of non-local phenomena in continuous medium. A.S.Muratov, N.S. Zhumatayev, A.M. Brener, L.Tashimov. III International Conference «Industrial Technologies and Engineering» ICITE-2016, Shymkent, 2016.
2015	On the modeling of particles aggregation in disperse reaction-diffusion systems. www.scopus.com . A.S.Muratov, A.Brener, V.Golubev. Journal of «Chemical engineering transactions (CET)», Italia, vol.43, 2015
Новые научные разработки:	
2002	Учебно-методическое пособие «Теория автоматического управления», Алматы, 2002
2018	А.С.Муратов, Н.М.Утенов АНЫҚТАЛМАҒАН ИНТЕГРАЛДАР. Оқу құралы. - Шымкент, 2018.- 110б.