

## ГАББАСОВ МАРСБЕККАЛИЕВИЧ

к.ф.-м.н., доцент

## Контактные данные:

e-mail: mars0@mail.ru моб.: +7 7019082511 Раб.: +7172 25-59-24

# Профессиональный опыт:

Общий стаж: 35лет

### Научно-педагогический – 24 года

с 2016 года -по настоящее время доцент ЕНУ им.Л.Н.Гумилева.

2011 - 2016 годы – Директор Казахстанской ассоциации инновационных предприятий.

2009 - 2016 годы—заместитель генерального директора по науке Компании системных исследований «Фактор».

2005 — 2009 годы — генеральный директор Компании системных исследований «Фактор».

2002 – 2008 годы— директор Научно-исследовательского института экономики и информатизации транспорта, телекоммуникации.

1999 — 2002 годы — докторант Казахского национального университета им. аль-Фараби.

1996 —1999 годы — доцент Кафедры вычислительной и прикладной математики Казахского национального университета им. аль-Фараби.

1997 — 2000 годы — заместитель директора НИИ механики и математики при Казахском национальномуниверситете им. аль-Фараби.

1989 — 1996 годы — ассистент, старший преподаватель Кафедры информатики и математического моделирования Джамбульского гидромелиоративностроительного института.

#### Ученая степень и звание, научная школа:

Кандидат физико-математических наук по специальности 01.01.02 — «Дифференциальные уравнения и математическая физика» (1989 год);Доцент ВАК по специальности «Математика» (1996 год);

Член-корреспондент Международной инженерной академии (2016 год).

**Научные интересы:** Математическое моделирование физических и экономических процессов; информационные технологии, разработка информационных систем.

Научные гранты: В настоящее время является руководителем проекта, финансируемого Комитетом РК«Разработка науки MOH синхронизатора ТОФИ для обмена данными и исполнителем метаданными» И проекта. финансируемого фондом науки MOH «Организация мелкосерийного производства интеллектуальных видеокамер типовой заказной комплектаций».

**Читаемые курсы:** Технология ТОФИ для моделирования и мониторинга состояний сложных систем (М), Статистический анализ данных (М). Теория алгоритмов

## Публикации (избранное):

- 1 M.B.Gabbassov, N.Zh. Jaichibekov, D.V. Lebedev. A mathematical model of biological resource dynamics, using Caspian/Ural sturgeon as a case study. //ICES journal of Marine Science. 65:13 110. 2008.
- 2 Габбасов М.Б. Онтология технологии ТОФИ. //Сборник трудов по информационной безопасности. Астана, 2013 г.
- 3 Габбасов М.Б. Архитектура и возможности технологии ТОФИ. //Журнал «Вычислительные технологии», часть 1. Совместный выпуск Вестника восточно-казахстанского государственного технического университета им. Д. Серикбаева и журнала «Вычислительные технологии» института вычислительных технологии СО РАН. г. Усть-Каменогорск, 2013 г. Стр. 270 277.

4ГаббасовМ.Б. TOFI technology capabilities for data processing and visualization. //Сборникматериаловконференции «Application of Information and Communication Technologies-AICT2014». г. Астана, 2014 г. Стр. 276 - 277.

5Абилкаева Ж.Н., Габбасов М.Б., Ибраев Е.А. Пространство имен nstofi для автоматизации обмена данными. Материалы Международной

1985 — 1989 годы — аспирант Ленинградского государственного университета им. А.А. Жданова 1982 — 1985 годы — младший научный сотрудник Казахского НИИ водного хозяйства.

## Производственный стаж: 11 лет

#### Награды:

- 1. Бронзовая медаль ВДНХ СССР «За большие успехи в развитии народного хозяйства» (1985 год).
- 2. Нагрудной знак «За достигнутые результаты в деле формирования таможенного союза» (2012 год).
- 3. Медаль «20 лет Конституции PK» (2015 год).
- 4. Орден «Гордость экономики» (2015 год)

научной конференции «Информатика и прикладная математика» («ComputerscienceandAppliedMathematics»), посвященной 25-летию Института информационных и вычислительных технологий. Алматы, 2016.

- 6. Габбасов М.Б., Исмагулова Ф.Е., Тойбеков А.Т. Организация электронного архива на платформе ТОФИ. //MANASjournalofEngineering. Volume 5 (Issue 2), 2017. p. 39-44.
- 7. Габбасов М.Б., Куанов Т.Д. Подходы и проблемы обмена данными между информационными системами. //Вестник КазНУ им. аль-Фараби, серия математика, механика, информатика. № 2, 2017 г.