

ЛИЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



АЙТКУЛОВ АЙДАР МУРАТОВИЧ

📍 Республика Казахстан, город Караганда, ул. Университетская, 28, корпус 3,
КарУ имени академика Е.А. Букетова

☎ +77212 (356066) 📠 +7

✉ tot099@mail.ru



💬 What's App: +7

| Дата рождения: 27/01/1971

МЕСТО РАБОТЫ, ДОЛЖНОСТЬ

КарУ имени академика Е.А. Букетова, профессор кафедры физиологии

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ, УЧЕНОЕ ЗВАНИЕ (АКАДЕМИЧЕСКОЕ ЗВАНИЕ)

Кандидат биологических наук

ОПЫТ РАБОТЫ

Место и дата

- **1994-2000 г.г.** – стажер-исследователь, аспирант, младший научный сотрудник лаборатории экологической биохимии и биофизики Национального центра гигиены труда и профессиональных заболеваний.
- **2000 г.** – преподаватель кафедры физиологии, заместитель декана по научной работе КарГУ им. Е.А. Букетова.
- **2001 г.** – старший преподаватель кафедры физиологии, заместитель декана по учебной работе КарГУ им. Е.А. Букетова.
- **2004 – 2017 г.г.** – декан биолого-географического факультета
- **2002-2021 г.г.** - доцент кафедры физиологии КарГУ им. Е.А. Букетова.
- **2013 – 2019 г.г.** – член Совета РОО "Казахстанская ассоциация сохранения биоразнообразия" (АСБК)
- **с 2021 г. по настоящее время** – профессор кафедры физиологии.

ОБРАЗОВАНИЕ И СТАЖИРОВКИ

Образование

- **1988 – 1993 г.г.** – Карагандинский государственный университет

Стажировки, научные командировки

- **Май 2010 г.** – Чешский технический университет (г. Прага, Республика Чехия)
- **Июнь 2012 г.** - BirdLife International и Royal Society for the Protection of Birds (г. Кембридж, г. Санди, Великобритания)
- **Июнь 2012 г.** - Frankfurt Zoological Society (г. Франкфурт-на-Майне, Германия)
- **Ноябрь 2015 г.** – Newcastle University (г. Ньюкасл-апон- Тайн, Великобритания)

СВЕДЕНИЯ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

- Сертификат о прохождении курса «Современные педагогические технологии»

(АО «Национальный центр повышения квалификации; дата окончания и выдачи сертификата -19 ноября 2015 г., г. Алматы, Казахстан)

– Сертификат о прохождении курса «**Основы подготовки документов в системе LaTeX**» (КарГУ им. Е.А. Букетова; дата окончания и выдачи сертификата - 24 января 2018 г., г. Караганда, Казахстан)

– Сертификат о прохождении курса «**Современные аспекты биологических исследований (ботаника, зоология, физиология и биотехнология)**» (КарГУ им. Е.А. Букетова ; с 27 февраля по 04 марта 2017 г., г. Караганда, Казахстан)

– Сертификат о прохождении курса «**Подготовка преподавателя вуза к обучению с применением дистанционных образовательных технологий**» (КарГУ им. Е.А. Букетова; дата окончания и выдачи сертификата - 26 октября 2019 г., , г. Караганда, Казахстан)

– Сертификат о прохождении курса на платформе **Coursera** на тему «**English for Media Literacy**» (University of Pennsylvania; дата окончания и выдачи сертификата -03 марта 2020 г.)

– Сертификат о прохождении курса на платформе **Coursera** на тему «**English for STEM**» (University of Pennsylvania; дата окончания и выдачи сертификата -16 мая 2020 г.)

ЛИЧНЫЕ КАЧЕСТВА

Знание языков
Родной язык

Русский

Наименование языка

Казахский язык

Английский язык

| | ПОНИМАНИЕ | | ГОВОРЕНИЕ | | ПИСЬМО |
|--|-----------|--------|-------------|-----------------|--------|
| | Слушание | Чтение | Устная речь | Письменная речь | |
| Казахский язык | A2 | A2 | A2 | A1 | A1 |
| Наличие языкового сертификата: нет | | | | | |
| Английский язык | B2 | B2 | B2 | B2 | B2 |
| Наличие языкового сертификата: EF Kazakhstan | | | | | |

Компьютерные навыки

Продвинутый пользователь: Microsoft Office (Word, Excel, Power Point). Знание операционных систем: Windows.

Другие навыки (хобби)

Туризм, фотография

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ

Основные публикации

1. Suleimen A., Yesimova R., Rakhimova B., Suleimen G., Yerubay A., Britko V., Aitkulov A., Kultanov B. The impact of dust and salt aerosols of the aral sea on the tissues of rat testes in the experiment // Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences.- 2020.- Volume 8, Issue A2017.- Pages 452-456.
2. Konkabayeva A., Ishmuratova M., Aitkulov A., Tykezhanova G., Nugumanova S., Turlybekova G., Shorin S. Studying of plants populations in the conditions of industrial pollution in the neighborhood of the cities of the Karaganda Region // Vegetos.- 2017.- Volume 30, Issue 4.- Pages 122-125.
3. Konkabayeva, A., Ishmuratova, M., Pudov, A., Bodeeva, R., Aitkulov, A., Tykezhanova, G., Tyrzhanova, S. Assessment of neurotoxicity of cultivated plants grown in the neighborhood of industrial regions of Central Kazakhstan // Research Journal of Pharmacy and Technology.- 2017.- Volume 10, Issue 2.- Pages 1-5..
4. Мукашева М.А., Айткулов А.М. Оценка современной экологической обстановки Карагандинской области в результате длительного техногенного загрязнения. Экологические проблемы. Евразийское пространство. Москва: Изд-во Московского университета, 2014. – С. 347-363.

Количество опубликованных научных и учебно-методических трудов - более 100, из них:

- в журналах по базе Scopus – 3;
- в журналах по базе Clarivate Analytics – 6;
- монографий (в соавторстве) – 4;
- учебников, учебных пособий, электронных учебников (в соавторстве) – 3.

Индекс Хирша по базе Clarivate Analytics – 1.

Индекс Хирша по базе Google Scholar – 3.

Участие в реализации научных проектов

1. Balancing trade-offs between agriculture and biodiversity in the steppes of Kazakhstan BALTRAK (статус – ответственный исполнитель)

Членство в профессиональных научных организациях

- РОО «Казахстанская ассоциация сохранения биоразнообразия» (АСБК)
- Казахское физиологическое общество

Награды и звания

- Обладатель благодарственного письма Министра образования и науки Республики Казахстан (2006 г.)
- Обладатель Нагрудного знака Министерства образования и науки «За заслуги в развитии науки Республики Казахстан» (2009 г.)

Читаемые курсы

1. Методы научных исследований
2. Проблемы современной биологии
3. Human ecology
4. Urban ecology
5. Renewable Energy Technology

Сфера профессиональных и научных интересов

- Воздействие химических веществ на объекты окружающей среды
- Охрана окружающей среды

ИДЕНТИФИКАТОРЫ НАУКОМЕТРИЧЕСКИХ БАЗ ДАННЫХ

Researcher ID: U-9686-2018
ORCID ID: -
Идентификатор РИНЦ: -
Author ID Scopus: 56697595600