



Абсеитов

Ерболат Тлеусейтович

доцент кафедры «Стандартизация и сертификация» Евразийского Национального университета им. Л.Н.Гумилева

Контактные данные:

эл. почта: erbolat_1962@mail.ru
моб.: 8-775-888-10-62
раб. тел.: 8- (7172) -709-500 вн.33-117

Профессиональный опыт:

-2015 – по настоящее время – доцент кафедры «Стандартизация и сертификация» ЕНУ им. Л.Н.Гумилева;
-2010-2015 - Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина, старший преподаватель кафедры «Экологии»;
-2007-2010 - Министерство охраны окружающей среды РК, КЭРиК - эксперт отдела государственной экологической экспертизы производственных проектов;
-1998-2007 Семипалатинское региональное управление охраны окружающей среды, главный специалист по биоресурсам, начальник отдела экологической экспертизы и мониторинга; заместитель начальника управления;
-1995-1998 Семипалатинский мясоконсервный комбинат им. Калинина, - главный технолог, заместитель директора по производству, начальник первичного производства комбината;
-1984-1995 ВКО Аягузский мясокомбинат, бригадир субпродуктового цеха, мастер цеха технических фабрикатов, освобожденный председатель профкома, главный технолог комбината;
-1981-1983 служба в рядах Советской Армии. Полевая почта.

Награды:

- 2017 Лучший преподаватель вуза МОН РК;
- Международная академия наук экологии и инженерии. Сертификат и медаль участнику Республик. конкурса «Лучший педагог - 2014»;
- Международное казахское творческое объедин. «Бейбітшілік Әлемі» (Планета Мира – World of Peace). Диплом и медаль «І. Алтынсарин», удост. № 255 от 25.05.2015 г.

Научная степень, научная школа: Кандидат технических наук по специальности: 05.18.04 – «Технология мясных, молочных, рыбных продуктов и холодильных производств», Решение ККСОН МОН РК диплом FK № 0004383 от 23 апреля 2010 года, протокол № 4

Научные интересы: Экологический менеджмент, проектирование социально – экономических систем, охрана труда, менеджмент, экономика и бизнес, управление качеством.

Исследовательские гранты: Участие в науч. проектах по темам:
1) «Изучение влияния повышенной антропогенной нагрузки на деградацию экосистем сельских территорий и их влияние на процессы опустынивания в условиях сухой степи Акмолинской области. Госрег. НЦ НТИ РК № 0/10РК 00432 от 05.11.2010 г. ;
2) Целевая научно-техническая программа: «Развитие водородной энергетики и технологии в РК», ГУ «Комитет науки МОН РК». Код программы 0.0762. (договор на выполнение научно – исслед. работ на 2015-2017 гг.) Рег. № 0115РК02881.

Авторские курсы:

Жаңа технологияларды коммерциализациялау (М), Маркирование продукции (Б), Аудит систем экологического менеджмента (Б), Грантовое финансирование научных проектов (М), Разработка систем профессиональной безопасности и здоровья (Б), Ресурснемедеу технологияларын стандарттау (М), Стандартизация и сертификация современных композиционных материалов (М).

Публикации (избранное):

1. Assessment of the quality of crop production supplied to the markets of major cities in Central Kazakhstan» Oxidation Communications. № 2, vol. 38, 2015 (THOMSON REUTERS), February, 2015.//Impact Factor_2014:0,451;
2. «Energy Dependence of Optical-Model Parameters for the Interaction of 6Li and 7Li Ions with 28Si Nuclei at Low Energies» 2014, Vol. 77, No. 5, pp. 581–586 Physics of Atomic Nuclei // Impact factor 0,60 в базе (THOMSON REUTERS) //Impact Factor_2013:0,595;
3. «Some Changes in Biochemical Parameteres of Body and Hepato-Biliary System under the influence of Hydrazine Derivatives», World Academy of Science, Engineering and Technology, 2014 – (SCOPUS).

Издание монографий, учебник, учебного пособия:

1. «Тағам өнімдерін техникалық реттеу». Оқу құралы, 2017 ж. , Астана қ., 339 б. (*бірлескен авторлар*);
2. «Инженерная защита окружающей среды». Монография. Изд. дом ТОО «Нур-Принт», 2016 г., Алматы. (*без соавторов*);
3. «Undustrial ecology», Учебник. Изд. дом ТОО «Мастер По», г. Алматы, 2015 г. (*в соавторстве*);
4. «Ecological bioclimatology», Учебное пособие Изд. Казахстанским университетом технологии и бизнеса, 2016 г., Астана, 128 с.; (*в соавторстве*);
5. «Undustrial ecology», Монография. Издательский дом ТОО «Мастер По», г. Алматы, 2015 г. стр.390, (*со авторстве*);
6. «Особо охраняемые природные территории Казахстана», Учебное пособие. Издательский дом: LAP LAMBERT Academic Publishing (2014-11-21) - (имеющий право на ваучер), 336 с. (*соавторстве*);
7. «Промышленная экология». Учебник. Изд. дом ТОО «Нур-Принт», 2016 г., Алматы, 30,7 п.л., (*без соавторов*);
8. Учебное пособие «Основы экологического нормирования и экспертиза», изд. АО КАТУ г. Астана, 2011 г. (*без соавторов*).

Инновационные патенты:

1. Инновационный патент № 30843 на тему: «Способ обнаружения электромагнитного излучения» от 24.12.2015 г. ;
2. Авторское изобретение № 91470 на тему: «Способ обнаружения электромагнитного излучения» от 24.10.2014 г. ;
3. Патент на изобретение № 14685 на тему: «Привод к двухножевому режущему аппарату с гибкими звеньями» от 05.05.2017 г.