



Ибраева Ботагоз Серикбайевна

*Старший преподаватель кафедры
«Организация перевозок движения и
эксплуатация на транспорте» Евразийского
национального университета
им. Л.Н. Гумилева*

Контактные данные:

Эл.почта: bota021979@mail.ru
Моб.: 87471855230

Профессиональный опыт:

**Всего стаж 19 лет, из них 3 года
производственный стаж:**

- с 2006г.-по настоящее время старший преподаватель кафедры «Организация перевозок движения и эксплуатация на транспорте» Евразийского национального университета им. Гумилева;

- 2001-2003гг. - ст.Караганда-Сортировочная, оператор поста централизации;

-2003г. – КазАТК, ст. преподаватель кафедры «Специальные дисциплины»

- КазАТК, старший преподаватель кафедры «Организация перевозок»2004-2005г.г. Астана

- ЕНУ им. Гумилева ст. преподаватель кафедры «Транспортные системы» 2006-2007г.г.

- 2007-2010гг-преподаватель АТЭК(технико-экономический колледж г.Астана)

Ученая степень и звание, научная школа:

Казахская Академия транспорта и коммуникации имени М.Тынышпаева г.Алматы. Факультет Организация перевозок по специальности: «Организация перевозок на железнодорожном транспорте», квалификация инженер по организации перевозок на ж/д транспорте.

Научные интересы: Изучение движения подвижного состава на ж/д транспорте и локомотивов.

Читаемые курсы:

«Подвижной состав и тяга поездов»,
«Элементы и устройства автоматики на транспорте»
«Информационно-управляющие системы на транспорте»
«Взаимодействие видов транспорта».
«Основы проектирования транспортных устройств и сооружений»

Публикации

1. «Технология организации перевозок» методическое пособие для специальности организации перевозок в соавторстве к.т.н.Абзалиева Т.А.,ИбраеваБ.С.
2. Участие в научно-технической конференции статья:

2019г-1-анализ процессов увода колдес автомобиля и коэффициентов сопротивления увода
2-жүктерді тасымалдаудағы логистиялық схемаларды және оңтайландыру
3-исследование распределения эксплуатационной длины железных путей по субъектам российской федерации
4-ақылы жолдардағы әлемдік тәжірбие
Іштен жану қозғалтқышының крекинг-газда жұмыс істеу тәжірибелік зерттеулері
5-организация одностороннего движения на улицах города нуу метод улучшения улично-дорожной сети
6-исследование демпфирующей способности механической системы пластинчатых конвейеров с учетом упруго-вязкостиекспертиза дорожно-транспортных происшествий, влияющих на безопасность дорожного движения

1)внедрение вагономоечной машины на участке пункта технического обслуживания-2018