



Байсалова Галия Жумамуратовна
*доцент кафедры химии Евразийского
национального университета им. Л.Н.
Гумилева*

Контактные данные:

Эл. почта: galya_72@mail.ru

Моб.: 8-777-672-4516

Научная степень, научная школа:

Кандидат химических наук по специальности 020006-химия
высокомолекулярных соединений,
PhD доктор по специальности 6D060600-химия

Научные интересы: химия природных соединений, химия
высокомолекулярных соединений

Профессиональный опыт:

Общий стаж 21 лет,

производственный 2 года

1998-2000 гг младший научный
сотрудник лаборатории физической
химии Института химических наук
2000-2005 гг старший преподаватель
кафедры химии ЕНУ им.Л.Н.Гумилева
2005- 2008 гг и.о.доцента кафедры
химии ЕНУ им.Л.Н.Гумилева
2008-2011 гг PhD докторантура ЕНУ
им.Л.Н.Гумилева
2011-2015 гг – и.о.доцента кафедры
химии ЕНУ им.Л.Н.Гумилева
С 2015г –по настоящее время доцент
кафедры химии ЕНУ им.Л.Н.Гумилева

Научные стажировки:

2009 г. Научная стажировка в
Анадоллийском университете на кафедре
фармакогнозии (Ескишехир, Турция)
2011г. Институт органической химии
(г.Новосибирск, Россия)

Авторские курсы: химия твердого тела, физическая химия твердого
тела

Публикации (избранное):

Более 40 статей в научных журналах и трудах международных
конференций. Из них 4 статей в рецензируемых зарубежных
научных журналах по базе THOMSONREUTERS

1. Amino- and fatty- acid composition of Kazakhstan
Haloxylon species /Chemistry of Natural Compounds. - 2011.
-Vol.47. – Iss. 1. – P. 159-160
2. Amino-acid and mineral composition of roots of Kazakhstan
Haloxylon species/ Chemistry of Natural Compounds. - 2014.
-Vol.50. – Iss.1. – P. 194-195
3. Analysis by the method of chromate-mass-spectrometry of
the volatile constituents of Halimodendron halodendron
growing in Southern Kazakhstan/ J.Natural volatiles &
essential oil, special issue. - 2014. - p.111.
4. Virus inhibitory activity of methanol extracts of
Halimodendron halodendron Voss./ Planta Medica. -2015.
–Vol. 81.-Iss.16.- p.1507