

**Казахстанско-Британский технический университет**  
**Список научных трудов**  
**Даулетбакова Ануара Аметовича**

№	Название статьи	Характер работы	Издательство, название, номер, страницы	журнал, год	Кол-во печатных листов или стр.	IF/Q/ Percentile	Фамилии соавторов
1	Activation of Leukopoiesis in Rat Blood with Trimecaine-Based Ionic Compounds	Электр. статья	BioMed Research International, vol. 2020, ID 7636290, 7 pages, 2020.		7	3.62 Q2 68%	Lyailya Baktybayeva, Valentina Yu, Alexey Zazybin, Darya Zolotareva, and <b>Anuar Dauletbakov</b>
2	Ionic Liquids in Agrochemistry	Электр. статья обзор	Current Organic Chemistry Volume 24, Issue 11, 2020, 1-15.		15	2.18 Q3 48%	Assel Ten, Alexey Zazybin*, Darya Zolotareva, <b>Anuar Dauletbakov</b> , Khadichahan Rafikova, Valentina Yu, Beatriz Giner
3	Synthesis and Ecotoxicological Studies of Ionic Compounds Based on Tolperisone, Diphenhydramine and Trimecaine	Электр. статья	<i>ChemistrySelect</i> 2020, 5, 12823–12828	5,	6	2.1 Q3 58%	Beatriz Giner, Saule Mergenbayeva, Laura Lomba, Khadichahan Rafikova, <b>Anuar Dauletbakov</b> , Yelizaveta Belyankova, Tulegen Seilkhanov, Alexey Zazybin
4	Ionic liquids assisted desulfurization and denitrogenation of fuels	Электр. статья обзор	Vietnam Journal of Chemistry. Volume 57, Issue 2, April 2019 Pages 133-163		31	-	Darya Zolotareva, Alexey Zazybin, Khadichahan Rafikova, <b>Anuar Dauletbakov</b> , Valentina Yu

5	Synthesis of ionic compounds based on trimecaine in classical condition and using alternative methods.	Печ. статья	Химический журнал Казахстана. – Алматы, Kazakhstan. – 1, 2020 (69) – р 115-124.	10	-	<b>A.A. Dauletbaков,</b> Ye.O. Belyankova, D.S. Zolotareva, V.K. Yu, A.G. Zazybin
6	Conventional and nonconventional methods of synthesis and growth-stimulating activity of 3-chloro-n,n-diethyl-1-n-(2-(mesitylamino)-2-oxoethyl)propan-1-aminium iodide	Печ. статья	Chemical Journal of Kazakhstan Volume 3, Number 75 (2021), 58 – 66	9	-	<b>A.A. Dauletbaков,</b> Ye.O. Belyankova, S.Y. Tursynbek, B.B. Anariyayev, D.S. Zolotareva, A.Yu. Ten, A.G. Zazybin

Соискатель

Ученый Секретарь

Даулетбаков А.А.

Тулемисова Ж.С.

" " " 2022г.



Научные тезисы в международных научно-практических конференциях

№	Название тезиса	Характер работы	Издательство, номер, год, страницы	название, 4th Green and Sustainable Chemistry Conference 2019 Dresden, Germany	Кол-во печатных листов или стр.	Фамилии соавторов
1	Synthesis of ionic compounds based on trimecaine, tolperison and diphenhydramine in classical conditions and using microwave and ultrasound activation	Электр.	5-8 May 2019		1	<b>Dauletbaev A.A.</b> , Belyankova E.O., Zolotareva D.S., Avilbekov A.T., Zholdaspekova I.A., Yu V.K., Zazybin A.G.
2	Synthesis and plant growth-stimulating activity of morpholine and piperidine ionic compounds	Электр.	Book of Abstracts of 27th International Society of Heterocyclic Chemistry Congress. September 1 – 6, 2019, Kyoto, Japan, p. 175.		1	A. Zazybin, D. Zolotareva, Ye. Belyankova, <b>A. Dauletbaev</b> , V. Yu, B. Anapiyayev, S. Mergenbaeva, Zh. Tokenova, A. Tolstova.
3	Synthesis, myelostimulating activity and ecotoxicological studies of ionic compounds based on diphenhydramine	Электр.	At the 21 <sup>st</sup> Tetrahedron Symposium 21 <sup>st</sup> -24 <sup>th</sup> June 2021		1	<b>Dauletbaev A.A.</b> , Belyankova Ye.O., Zolotareva D.S., Yu V.K., Zazybin A.G.

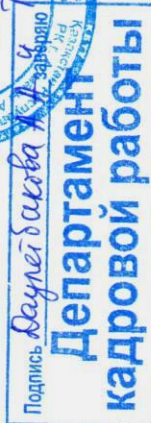
Соискатель

Даулетбаев А.А.

Ученый Секретарь

Тулемисова Ж.С.

Подпись *Даулетбаева А.А.* *Тулемисовой Ж.С.*



" " " 2022 г.