

Общие сведения

Фамилия, имя, отчество: Асылханова Айгерим Жандоскызы

Год рождения (число, месяц, год): 21.08.1996

Контактные телефоны: 87074008814

E-mail: aigerim.assylkhanova@gmail.com

WhatsApp: +77074008814

Scopus ID: 57206275602

ORCiD: 0000-0003-2037-9970

WoS Researcher ID: MCI-6317-2025



Образование – высшее

ВУЗ: Сегедский Университет, 2020 г. диплом ТТИК-01131/2020/OKL

Специальность: География

Ученая степень и ученое звание: магистр наук в географии.

Дата и место защиты: 8 июня 2020 г., г. Сегед, Факультет Науки и Технологии, Кафедра Социальной и экономической географии Сегедского Университета.

Опыт работы:

(2016 – 2017) – участник программы Erasmus+ на факультете Экономика в Университете Кордовы, Испания

(2019 - 2020) – научный сотрудник на кафедре географии Сегедского Университета, Сегед, Венгрия

(2020 – по н.в.) – кандидат в докторанты на кафедре Социальной и экономической географии Сегедского Университета по специальности Наука о Земле.

Научные исследования:

Развитие темного туризма в постсоциалистическом контексте. От теории к практике.

Феномены персонализации и синдрома упущеной выгоды в туризме.

Список наиболее значимых публикаций:

1. Assylkhanova, A., & Mussina, K. (2018). The essence and foreign experience of MICE tourism. In *The best research work 2018: collected papers of the XII International scientific and practical competition* (pp. 94-97). Penza: MCNS «Science and Education».
2. Mussina, G., Assylkhanova, G., & Sadykova, G. (2019). Economical analysis of MICE tourism development in Kazakhstan. *Revista Espacios*, 40(6), 28. Retrieved from REVISTAESPACIOS.COM
3. Assylkhanova A. (2022). Isaac, R.K. (ed.): Dark Tourism Studies. Hungarian Geographical Bulletin, 71(4), 423-426. <https://doi.org/10.15201/hungeobull.71.4.8>
4. Teleubay, Z., Yermekov, F., Tokbergenov, I., Toleubekova, Z., Igilmanov, A., Yermekova, Z., & Assylkhanova, A. (2022). Comparison of Snow Indices in Assessing Snow Cover Depth in Northern Kazakhstan. *Sustainability*, 14(15), 9643. <https://doi.org/10.3390/su14159643>
5. Teleubay, Z., Yermekov, F., Tokbergenov, I., Toleubekova, Z., Assylkhanova, A., Balgabayev, N., & Kovács, Z. (2023). Identification of Potential Farm Pond Sites for

- Spring Surface Runoff Harvesting Using an Integrated Analytical Hierarchy Process in a GIS Environment in Northern Kazakhstan. *Water*, 15(12), 2258. <https://doi.org/10.3390/w15122258>
- 6. Teleubay, Z., Tokbergenov, I., Yermekov, F., Assylkhanova, A., Mazhrenova, S., & Bekbayeva, A. (2023). Estimation of snow height using Sentinel-2 images in North Kazakhstan. *AIP Conference Proceedings*, 2612(1), 030030. <https://doi.org/10.1063/5.0113228>
 - 7. Assylkhanova A., Nagy G., Morar C., Teleubay Z., & Boros L. (2024). A critical review of dark tourism studies. *Hungarian Geographical Bulletin*, 73(4), 413-435. <https://doi.org/10.15201/hungeobull.73.4.5>
 - 8. Assylkhanova, A., Mussina, K., Nagy, G., Nassanbekova, S., Kenzhin, Z., & Boros, L. (2025). The Potential for Dark Tourism in Kazakhstan: An Overview of the Former Concentration Camps. *Tourism and Hospitality*, 6(1), 9. <https://doi.org/10.3390/tourhosp6010009>