

**Общие сведения**

Фамилия, имя, отчество: Рахимжанова Гаухар Муратовна

Год рождения (число, месяц, год): 06.05.1970

Контактные телефоны: 87751211166

E-mail: [gaukhar.muratkyzy06@gmail.com](mailto:gaukhar.muratkyzy06@gmail.com)

WhatsApp: 87017497693

Scopus ID: [56499488600](https://scopus.com/authid/detail.url?authorID=56499488600)

ORCID: [0000-0002-1608-1306](https://orcid.org/0000-0002-1608-1306)

Researcher ID: rid95470

**Образование - высшее**

ВУЗ: Университет «Кайнар», Алматы, 2001г. диплом № 1245

Специальность: юриспруденция

Магистратура: Университет «Кайнар», Алматы, 2004 г. диплом № 35

PhD: Новый экономический университет имени Т. Рыскулова, Алматы, 2015 г. диплом  
ФД № 0000999

**Ученая степень и ученое звание:**

доктор философии (PhD) 6D050600 - Экономика,  
ассоциированный профессор, аттестат ДЦ № 0000348

**Дата и место защиты:** 19 июня 2015 года Новый экономический университет имени Т.  
Рыскулова, г.Алматы, по специальности 6D050600 - Экономика

**Опыт работы:**

(2002-2004) - преподаватель юридического факультета университета, «Кайнар»

(2004-2009) - ст.преподаватель кафедры «Юриспруденция», КазНАИУ

(2009-2020) - руководитель сектора дистанционного обучения, КазНАИУ

(2020-2021) - начальник отдела управления проектами развития, КазНАИУ

(2021-2023) - заместитель руководителя Офиса трансформации, КазНАИУ

(2023-2024) - ассоциированный профессор кафедры менеджмента и организации  
агробизнеса им. Х.Д.Чурина, КазНАИУ

20024 по настоящее время - профессор Бизнес школы Алматинского гуманитарно-  
экономического университета.

**Научные исследования:** Продовольственная безопасность Казахстана и приоритеты ее  
обеспечения

**Список наиболее значимых публикаций:**

1. Abayeva, K.T, Rakhimzhanova, G.M., Myrzabayeva, G., Zhilkibayeva, E., Beisekeyeva,  
A.The Relevance of Sustainable Development of Forest Resource Reproduction in  
Kazakhstan // Evergreen, 2024, 11(1), pp. 46–55

<https://cir.nii.ac.jp/crid/1390862776827945984>

2. Anarbayev, Y., Pentaev, T., Rakhimzhanova, G.M. Economic efficiency of using internal land management on the basis of agroindustrial enterprises // *Regional Science Policy and Practice*, 2024, 16(3), 12674  
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1757780224001483>
3. Abayeva, K.T., Igembayeva, A.K., Shynybekov, M.K., Rakymbekov, Z.K., Rakhimzhanova, G.M. The basic aspects of the forestry system's functioning in the general economic system of the Republic of Kazakhstan // *Environment, Development and Sustainability*, 2024, 26(3), pp. 7815–7826  
[https://ideas.repec.org/a/spr/endesu/v26y2024i3d10.1007\\_s10668-023-03036-z.html](https://ideas.repec.org/a/spr/endesu/v26y2024i3d10.1007_s10668-023-03036-z.html)
4. Auesbekov, N.R., Akhmetov, Y.S., Abdeshev, K.B., Rakhimzhanova, G.M. Economic efficiency of on-farm land management in agricultural organizations // *International Journal on Food System Dynamics*, 2024, 15(3), pp. 229–239 <http://centmapress.ilb.uni-bonn.de/ojs/index.php/fsd/article/view/K2>
5. Kassenbayev, G., Kerimova, U., Shalgimbayeva, K., Rakhimzhanova, G.M. Animal husbandry market in Kazakhstan: Dynamics and prognosis | Ринок тваринництва в Казахстані: динаміка та прогноз // *Scientific Horizons*, 2024, 27(4), pp. 176–188  
<https://sciencehorizon.com.ua/en/journals/tom-27-4-2024/rinok-tvarinnitstva-v-kazakhstani-dinamika-ta-prognoz>
6. Yermekbayev B.K., Dzhangarasheva N., Rakhimzhanova, G.M. Overview of Grazing as a Land Use System in Kazakhstan // *Evergreen*, 2023, 10(2), pp. 658–666  
[https://www.tj.kyushu-u.ac.jp/evergreen/contents/EG2023-10\\_2\\_content/](https://www.tj.kyushu-u.ac.jp/evergreen/contents/EG2023-10_2_content/)
7. Abayeva, K.T., Toktassynova, F.A., Igembayeva, A.K., Serikbayeva, A.T., Rakhimzhanova, G.M. Modern trends in the development of forestry enterprises in Kazakhstan // *CAB Reviews: Perspectives in Agriculture, Veterinary Science, Nutrition and Natural Resources*, 2023, 2023  
<https://www.cabidigitallibrary.org/doi/abs/10.1079/cabireviews.2023.0006>
8. Amanbek, N., Mamayeva, L.A., Rakhimzhanova, G.M. Results of a comprehensive assessment of the quality of services to the population with the use of statistical methods // *International Journal of Systems Assurance Engineering and Management*, 2021  
<https://link.springer.com/article/10.1007/s13198-021-01278-6>
9. Sadykova B. Zarina, Rakhimzhanova, M. Gaukhar. World experience of the public-private Partnership and its application in the Economy of the Republic of Kazakhstan // *PUBLIC POLICY AND ADMINISTRATION* 2020, T. 19, Nr. 4 / 2020, Vol. 19, No 4, p. 209–220.  
[https://www.researchgate.net/publication/353175702\\_WORLD\\_EXPERIENCE\\_OF\\_T](https://www.researchgate.net/publication/353175702_WORLD_EXPERIENCE_OF_T)
10. Kaiyrbayeva, A., Kalykova, B., Nurmanbekova, G., Kaiyrbayeva, A., Rakhimzhanova, G.M. Agro-industrial formations as economic agents: The influence of education on the economic performance of the agro-industrial enterprise // *Journal of Entrepreneurship Education* Volume 21, Issue 4, 2018  
<https://www.abacademies.org/articles/Agro-industrial-formations-as-economic-agents-1528-2651-21-4-216.pdf>
11. Madiyev G., Kerimova U., Yespolov A., Bekbossynova A., Rakhimzhanova, G.M. Fostering investment-innovative activity within the agro-industrial complex of the Republic of Kazakhstan // *Journal of Environmental Management and Tourism* ISSN 2068-7729.p. 533-541 [Vol 9 No 3 \(2018\): JEMT Volume IX Issue 3\(27\) Summer 2018](https://www.jemts.com/Vol9No3(2018):JEMTVolumeIXIssue3(27)Summer2018)
12. Nurmanbekova, G., Kaiyrbayeva, A., Kalykova, B., Tazhigulova, Z., Rakhimzhanova, G.M. Factors of sustainable development of the agricultural sector in Kazakhstan // *Journal of Applied Economic Sciences* 13(7), (2018 ) p. 2004-2016  
[http://cesmaa.org/Docs/JAES-Winter\\_VolumeXIII\\_Issue7612018%20\(1\).pdf](http://cesmaa.org/Docs/JAES-Winter_VolumeXIII_Issue7612018%20(1).pdf)

13. Kerimova U., Beibit A., Gulnur Y., Rakhimzhanova, G.M. Improving the competitiveness of agricultural Products is the basis for food security in Kazakhstan// Asian Social Science Vol 11, No 19 (2015) 143-150p. Canada <http://www.ccsenet.org/journal/index.php/ass/issue/view/1385>

**Опыт участия в проектах:**

1. Разработка модели эффективного взаимодействия предприятий АПК на кластерной основе с целью оптимизации себестоимости продукции в процессе продвижения продукции от производителя до потребителя с учетом территориально- отраслевых особенностей РК (плодоовощная и мясная отрасли Кызылординской, Туркестанской, Жамбылской областей) (2019-2020 гг.)
2. Экономические модели специализированных аграрных формирований с определением оптимальных показателей их деятельности (себестоимость продукции), обеспечивающих повышение их доходности и конкурентоспособности с учетом зон специализации сельского хозяйства РК (Кызылординская, Туркестанская, Жамбылская области) (2019-2020 гг.)
3. Государственно – частное партнерство в зернопродуктовом подкомплексе как основа интенсивного развития АПК (2021-2023 гг.)