



Yessenbayeva Gulmira Ahmadiyeva

Position: Head of the department of commodity science and certification

Academic and academic degree: Doctor of Pedagogical Sciences, Candidate of Technical Sciences, Professor of the Karaganda University of Kazpotrebsoyuz, corresponding member of the RAE.

Work experience: from 1986 to 1989 – Assistant of the Department of Commodity Science of the Karaganda Cooperative Institute;

from 1989 to 1993 – full-time postgraduate studies at the Moscow University of Consumer Cooperation; from 1993 to 1994 – Senior lecturer at the Department of Commodity Science of the Kazakh Institute of Consumer Cooperation; since 1994 - Associate Professor, and from 1996 to the present – Head of the department of commodity science and certification of Karaganda University of Kazpotrebsoyuz. The total work experience is more than 30 years.

Subjects taught: "Standardization and certification", "Quality systems", "Conformity assessment of products and services".

State awards, awards, laureate (orders and medals indicate badges, awards year of receipt required): holder of the title "Best University Teacher" of the Ministry of education and science of the Republic of Kazakhstan (2010; 2021), Certificate of honor of the board of Kazpotrebsoyuz (2006, 2011), "Person of the Year" (KEU, 2013), Honorary title "Honored worker of science and education" (RAE, 2013), "Best educational program" (KEU, 2015), Certificate of Honor of the committee of technical regulation and metrology of the ministry of industry and infrastructure development of the Republic of Kazakhstan (2015), Certificate of honor of the Ministry of education and science of the Republic of Kazakhstan (2016).

Scientific works, publications: more than 200 articles, 8 monographs, 4 patents, 2 textbooks with the stamp of the Ministry of education and science of the Republic of Kazakhstan, 12 electronic textbooks, 30 textbooks, including:

1. Есенбаева Г.А. Какенов К.С. Каримова Б.Н., Акашев Р.Д. // Стандарттау: Оқулық - Караганда, КЭУК, 2016. - 320 с.

2. Есенбаева Г.А. Какенов К.С. Каримова Б.Н., Акашев Р.Д. // Стандартизация: Учебник - Караганда, КЭУК, 2016. - 334 с.

3. Есенбаева Г.А. Джазыкбаева Б.К. Каримова Б.Н. Ахметова А.Б. Ерубаева Д.Ш. Безопасность сырья и пищевых продуктов (электронное учебное пособие) // 03.11.2016 Авторское свидетельство №1081 Комитет по правам интеллектуальной собственности МЮ РК.

4. Есенбаева Г.А. К Вопросу об опасности взрывов на предприятиях пищевой промышленности // Труды университета: КарГТУ, 2016. - №3.- С.54-57.

5. Доспаев М.М., Баяшов А., Фигуринене И.В., Лу Н.Ю., Доспаев Д.М., Сыздыкова Б.Б., Какенов К.С., Есенбаева Г.А. Механизм электрохимического

сульфидирования кислородсодержащих соединений меди в составе труднообогатимых окисленных медных руд // IV Международная научно-практическая конференция «Теория и практика современных электрохимических производств» - Санкт-Петербург, 14-16 ноября 2016 года – С-Пб: 2016. – С.60-61.

6. Есенбаева Г.А., Каримова Б.Н., Абзалбек М.С. Студенттің өзіндік жұмыстарын тиімді ұйымдастыру // Материалы международной научно-методической конференции «Открытое дистанционное образование как форма проявления глобализации: опыт, проблемы и перспективы развития», Караганда, КЭУК. 15 сентября 2016 г. - Караганда: КЭУК, 2016. – С. 76-79.

7. Есенбаева Г.А., Какенов К.С., Бутырнова Т.В. Роль массовых онлайн курсов в повышении способности выпускников вузов к трудоустройству // Материалы международной научно-методической конференции «Открытое дистанционное образование как форма проявления глобализации: опыт, проблемы и перспективы развития», РК, г. Караганда, КЭУК. 15 сентября 2016 г. - Караганда: КЭУК, 2016. – С. 183-185.

8. K.S. Kakenov, G.A. Yessenbayeva. Development of Internal Culture of Quality in Modern Higher Educational Institutions //Materials of conferences «Education and Science without Borders» (Munich, Germany, 31 October - 5 November 2017). International Journal of Applied and Fundamental Research - 2017 - №3.

9. Есенбаева Г.А., Какенов К.С. Реализация практико- ориентированного обучения в вузе как фактор повышения потенциала к трудоустройству выпускников // Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации. Сборник VII Международной научно-практической интернет-конференции. - Полтава: ПУЭТ, 2017. – С. 64-67.

10. Есенбаева Г.А., Какенов К.С. Теплоемкость и термодинамические функции новых наноразмерных ферро-хромо-манганитов $LaM^{I}_{0,5}FeCrMnO_{6,5}$ ($M^{II} - Mg, Ca, Sr, Ba$) // Журнал физической химии РАН (ВАК РФ) – 2017 – Т.91. - №3. – С. 410-416.

11. Есенбаева Г.А., Какенов К.С. Современные показатели оценки достижений студентов в контексте обеспечения качества образования в вузе // Сборник VIII Международной научно-практической интернет -конференции «Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации». – Полтава: ПУЭТ, 2018 - С.40-44.

12. Есенбаева Г.А., Карабаева А.Е. Обеспечение конкурентоспособности сертифицируемой продукции // Сборник VIII Международной научно-практической интернет-конференции «Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации» - Полтава: ПУЭТ, 2018 - С.149-152.

13. Есенбаева Г.А., Кажыкаримов Е.Е. Основные пути интеграции систем менеджмента на предприятиях пищевой промышленности // Сборник VIII Международной научно-практической интернет-конференции «Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации» - Полтава; ПУЭТ, 2018. - С.146-148.

14. Kakenov K.S., Yessenbayeva G.A. Some Features of the Assessment of

the Activities of a University Teacher // International Journal of Applied and Fundamental Research – 2018. - №6.

15. Yessenbayeva G.A., Kakenov K.S. Successful Employment of Graduates as a Main Indicator for Assessing the Effectiveness of the University // International Journal of Applied and Fundamental Research – 2018. - №6.

16. Қали С., Есенбаева Г.А. Роль CALS-технологий при внедрении новых международных стандартов в области систем менеджмента на предприятии // Материалы Межвузовского молодежного форума «Четвертая промышленная революция: вклад молодых ученых» – Караганда; КЭУК, 2018. – С. 300-302.

17. B.K. Kasenov, Zh.I. Sagintaeva, Sh.B. Kasenova, K.T. Ermaganbetov, K.S. Kakenov, G.A. Esenbaeva. Thermodynamic and Electrophysical Properties of Nanosized LaMeFeCrMnO_{6.5} (Me=Li, Na, K) Ferro-Chromo-Manganites // Russian Journal of Physical Chemistry. – 2018. -Vol.92.- P.758- 764.

18. Касенов Б.К., Касенов Ш.Б., Сагинтаева Ж.И., Куанышбеков Е.Е., Мухтар А.А., Какенов К.С., Есенбаева Г.А. Оценка термодинамических характеристик никелито (кобальто)-купрато-манганитов // Химический журнал Казахстана. - Алматы, 2019. -№1 (65) - С.149-157.

19. Есенбаева Г.А., Какенов К.С. Особенности системы внутреннего обеспечения качества образования в вузе // Сборник IX Международной научно-практической интернет - конференции «Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации». - Полтава: ПУЭТ, 2019. – С.68-71.

20. Есенбаева Г.А., Какенов К.С. Основные направления развития национальной системы стандартизации в Республике Казахстан // Сборник IX Международной научно-практической конференции “Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации” – Полтава, 18-19 апреля 2019 года. - С.237-240.

21. Есенбаева Г.А., Агаркова А. Проблемы качества и конкурентоспособности товаров в глобальной экономике // Сборник IX Международной научно-практической интернет - конференции «Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации» - Полтава: ПУЭТ. 2019. - С.237-240.

22. Yesbayev A.N., Yessenbayeva G.A., Yessenbayeva G.A., Ramazanov M.I. On the Kernel Properties of the Integral Equation for the Model with the Essentially Loaded Heat Equation // Eurasian Physical Technical Journal – 2019. - №2(32). – С.105-112.

23. Бутырнова Т.В., Григорьева Д.В., Есенбаева Г.А. Механизм государственной поддержки экспорта в Российской Федерации // Проблемы практической экономики России в условиях глобальных рисков - Сборник материалов Международной заочной научно-практической конференции. - Чебоксары, 2019 - С.152-155.

24. M.M. Dospayev, A. Bayeshov, M.O. Dzhilkibayeva, A.S. Zhumakanova, D.M. Dospayev, K.S. Kakenov, G.A. Esenbayeva. // Physical-and-Chemical Features and Mechanism of Copper Oxide (i) Formation in Alkaline Chloride Solutions // News of the Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan - 2019. - №5 (437) - P.75-81.

25. Оразалы К.Т., Есенбаева Г.А. Состояние и перспективы развития аккредитации в области оценки соответствия в Республике Казахстан // Материалы Международной научной конференции «Cutting-edge science - 2020», 30 апреля – 07 мая 2020г., - г. Шеффилд, 2020. - С.21-24.

26. Оразалы К.Т., Есенбаева Г.А. Международные аспекты развития казахстанской системы аккредитации в области оценки соответствия // Материалы XVI Международной научно-практической конференции «Научное пространство Европы - 2020», 07-15 апреля 2020, г. Przemysl – С.123-126.

27. Оразалы К.Т., Есенбаева Г.А. Совершенствование системы аккредитации в области оценки соответствия в РК // Сборник X Международной научно-практической интернет-конференции «Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации», 27-28 апреля 2020 г., г. Полтава – Полтава: ПУЭТ, 2020. – С.258-262.

28. Толепбергенкызы Н., Есенбаева Г.А. Функционирование систем качества в вузе на основе современных стандартов // Сборник X Международной научно-практической интернет-конференции «Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации» 27-28 апреля 2020 г., г. Полтава – Полтава: ПУЭТ, 2020. – С.271-274.

29. Омарбаева А.С., Есенбаева Г.А. Современное состояние информационного обеспечения Национальной системы стандартизации в Казахстане // Сборник X Международной научно-практической интернет-конференции «Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации» 27-28 апреля 2020 г., г. Полтава – Полтава: ПУЭТ, 2020. – С.255-258.

30. Какенов К.С., Есенбаева Г.А. Актуальные проблемы Национальной системы стандартизации // Сборник X Международной научно-практической интернет - конференции «Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации» 27-28 апреля 2020 г., г. Полтава – Полтава: ПУЭТ, 2020. – С.240-243.

31. Есенбаева Г.А., Какенов К.С. Современные управленческие подходы к обеспечению качества образования в вузе // Сборник X Международной научно - практической интернет-конференции «Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации» 27-28 апреля 2020 г., г. Полтава. – Полтава: ПУЭТ, 2020. – С.81-84.

32. Шкабаро А. Я., Есенбаева Г.А. Использование инновационных средств сертификации систем качества и обеспечения безопасности в сфере гостиничных услуг // Материалы Международной научно-практической конференции студентов и магистрантов «Молодежь и наука: новое видение и диалектика развития» - Караганда, КЭУК, 2020.

33. Әбдраш Г.И., Есенбаева Г.А. Азық-түлік өнімдерінің экологиялық және сапа мен өнім қауіпсіздігі мәселелері // Материалы Международной научно-практической конференции «Конструктивный диалог – основа социального Государства», посвященной 25-летию Ассамблеи народа Казахстана – Караганда: КЭУК, 2020. - С.236-238.

34. Омарбаева А, Есенбаева Г.А. Развитие стандартизации систем

менеджмента в Казахстане // Материалы международной интернет-конференции студентов и магистрантов «Актуальные проблемы мировой экономики и менеджмента» 18 декабря 2020 г., Республика Беларусь, г.Гомель. – Гомель: Белорусский торгово-экономический университет потребительской кооперации, 2020. - С. 178-179.

35. Доспаев М.М., Джилкибаева М., Фигуринене И., Доспаев Д.М., Какенов К.С., Есенбаева Г.А. Вольтамперметрические исследования механизма анодного растворения медного электрода в условиях поляризации знакопеременным током // Промышленность Казахстана – 2020 - №1. – С. 66-68

36. G.A. Yessenbayeva, G.A. Yessenbayeva, A.T.Kasimov, N.K. Syzdykova On the Boundedness of the Partial Sums Operator for the Fourier Series in the Function Classes Families Associated with Harmonic Intervals // Bulletin of Karaganda University - 2021. - №3 (103) – P.131-136.

37. K.S. Kakenov, G.A. Yessenbayeva. Quality Assurance in Higher Education: National Experience and International Practice: Monograph – Karaganda: KarU of Kazpotrebsoyuz, 2022 – 214 p.

38. K.S. Kakenov, G.A. Yessenbayeva, D.I. Kusainov. Application of National Standards as a Factor of Increasing Product Quality // Сборник Международной научно-практической конференции “Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации” 27-28 апреля 2022 года., г. Полтава – Полтава: ПУЭТ, 2022. - С.161-165.

39. G.A. Yessenbayeva, K.S. Kakenov. Ensuring the Quality of Training of Specialists in the Higher Education Institution on a System Basis // Сборник Международной научно-практической конференции “Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации” 27-28 апреля 2022 года., г. Полтава – Полтава: ПУЭТ, 2022. - С.57-62.

40. Есенбаева Г.А., Какенов К.С. О роли стандартизации в инновационном развитии пищевой промышленности //Материалы Международной научно-практической и научно-методической конференции “Актуальные проблемы развития общественного питания и пищевой промышленности” – Белгород: Издательство БУКЭП, 2022. - С.11-15.

41. Dospayev M.M., Kakenov K.S., Dospayev D.M., Yessenbayeva G.A., Zhinova Ye.V. Complex Oxidized Copper Ore Electrochemical Sulfidization Using Elemental Sulfur //Труды университета. – 2022. № 4(89). – С. 110-115.



Kakenov Kairat Sattyovich

Position: Vice-rector of Karaganda University of Kazpotrebsoyuz, Professor

Academic and academic degree: Candidate of technical sciences (2001); Associate Professor of the higher attestation commission of the Republic of Kazakhstan (2002); Professor of Karaganda university of economics (2004); Professor of RAE (2013); title "Honorary Doctor of Sciences (Doctor of Science, Honoris Causa)" (2013).

Subjects taught: "Patenting", "Fundamentals of electrical engineering", "Heat engineering".

State awards, awards, laureate (orders and medals indicate badges, awards year of receipt required): "Honorary worker of education of the Republic of Kazakhstan" (2006), Letter of Thanks from the Akim of the City of Karaganda (2004), Certificate of Honor from the Akim of the Karaganda region (2011), Certificate of Honor from the board of Kazpotrebsoyuz (2011); holder of the title "Best University Teacher" of the Ministry of education and science of the Republic of Kazakhstan (2012); honorary title "Honored worker of science and education of the Republic of Kazakhstan"(2013); Letter of Thanks from the Ministry of Education and Science of the Republic of Kazakhstan (2016).

Scientific works, publications: more than 200 scientific publications, 5 monographs; 7 patents; 2 textbooks with the stamp of the Ministry of Education and Science of the Republic of Kazakhstan; 12 electronic textbooks; 28 textbooks, more than 150 scientific articles in publications of the Republic of Kazakhstan, near and far abroad, including:

1. Есенбаева Г.А. Какенов К.С. Каримова Б.Н., Акашев Р.Д. // Стандарттау: Оқулық - Караганда, КЭУК, 2016. - 320 с.

2. Есенбаева Г.А. Какенов К.С. Каримова Б.Н., Акашев Р.Д. // Стандартизация: Учебник - Караганда, КЭУК, 2016. - 334 с.

3. Гудова В.В., Какенов К.С. Анализ требований к качеству и безопасности продовольственных товаров // Материалы Международной научно-практической конференции «Динамика науки - 2016», Болгария, г.София. – София, 2016. - С.91-93.

4. Доспаев М.М., Баяшов А., Фигуринене И.В., Лу Н.Ю., Доспаев Д.М., Сыздыкова Б.Б., Какенов К.С., Есенбаева Г.А. Механизм электрохимического сульфидирования кислородсодержащих соединений меди в составе труднообогатимых окисленных медных руд // IV Международная научно - практическая конференция «Теория и практика современных электрохимических производств» - Санкт-Петербург, 14-16 ноября 2016 года – С-Пб: 2016. – С.60-61.

5. Есенбаева Г.А., Какенов К.С., Бутырнова Т.В. Роль массовых онлайн курсов в повышении способности выпускников вузов к трудоустройству // Материалы международной научно-методической конференции «Открытое дистанционное образование как форма проявления глобализации: опыт,

проблемы и перспективы развития», РК, г. Караганда, КЭУК. 15 сентября 2016 г. - Караганда: КЭУК, 2016. – С. 183-185.

6. Коккоз М.М., Какенова У.К., Какенов К.С. Realization of Clinical Program-randomization of Participants for Clinical Trials (RTP) - Караганда: Типография КарГТУ, 2016.-100 с.

7. K.S. Kakenov, G.A. Yessenbayeva. Development of Internal Culture of Quality in Modern Higher Educational Institutions // International Journal of Applied and Fundamental Research - 2017.- №3.

8. Есенбаева Г.А., Какенов К.С. Реализация практико-ориентированного обучения в вузе как фактор повышения потенциала к трудоустройству выпускников // Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации. Сборник VII Международной научно-практической интернет- конференции – Полтава: ПУЭТ, 2017. - С.64-67.

9. M.M. Dospayev, A.K. Bayeshov, M.Zh. Zhurinov, A.S. Zhumakanova, B.B. Syzdykova, D.M. Dospayev, K.S. Kakenov, Physical-and-Chemical Regularities of Forming Chrysocolla Mineral in Metasilicate solutions // News of the Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan – 2018. - №5 (431). - P.107-114.

10. Есенбаева Г.А., Какенов К.С. Современные показатели оценки достижений студентов в контексте обеспечения качества образования в вузе // Сборник VIII Международной научно-практической интернет - конференции «Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации». – Полтава: ПУЭТ, 2018. - С.40-44.

11. Kakenov K.S., Yessenbayeva G.A. Some Features of the Assessment of the Activities of a University Teacher // International Journal of Applied and Fundamental Research – 2018. - №6

12. Yessenbayeva G.A., Kakenov K.S. Successful Employment of Graduates as a Main Indicator for Assessing the Effectiveness of the University // International Journal of Applied and Fundamental Research – 2018. - №6.

13. B.K. Kasenov, Zh.I. Sagintaeva, Sh.B. Kasenova, K.T. Ermaganbetov, K.S. Kakenov, G.A. Esenbaeva. Thermodynamic and Electrophysical Properties of Nanosized LaMeFeCrMnO_{6.5} (Me=Li, Na, K) Ferro-Chromo-Manganites // Russian Journal of Physical Chemistry. 2018.-Vol.92.- P.758-764.

14. M.M. Dospayev, A. Bayeshov, M.O. Dzhilkibayeva, B.B. Syzdykova, M.M. Dospayev, A. Bayeshov, M.O. Dzhilkibayeva, Mechanism of Forming Nanodisperse Copper Silicate Powder during Anodic Polzrization of Copper Electrode in Potassium Silicate Solution // News of the Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan – 2018. - №6 (432). – P.130-137.

15. Касенов Б.К., Касенов Ш.Б., Сагинтаева Ж.И., Куанышбеков Е.Е., Мухтар А.А., Какенов К.С., Есенбаева Г.А. Оценка термодинамических характеристик никелито (кобальто)-купрато-манганитов // Химический журнал Казахстана. - Алматы, 2019. -№1 (65). - С.149-157.

16. Есенбаева Г.А., Какенов К.С. Особенности системы внутреннего обеспечения качества образования в вузе // Сборник IX Международной научно-практической интернет - конференции «Сетевой бизнес: становление,

проблемы, инновации» - Полтава: ПУЭТ, 2019. – С.68-71.

17. M.M. Dospayev, A.K. Bayeshova, M.O. Dzhilkibayeva, A.S. Zhumakanova, D.M. Dospayev, K.S. Kakenov, G.A. Esenbaeva Physical-and-chemical Features and Mechanism of Copper Oxide (i) Formation in Alkaline Chloride Solutions // News of the Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan - 2019 - №5 (437). - P.75-81.

18. Какенов К.С., Какенова Г.А. Влияние интеграционных процессов на экономику Казахстана // Сборник V международной молодежной научно-практической интернет-конференции «Наука и молодежь в XXI веке», 5 декабря 2019г., г. Полтава - Полтава: ПУЭТ, 2019. - С.333-337.

19. Какенов К.С., Есенбаева Г.А. Актуальные проблемы Национальной системы стандартизации // Сборник X Международной научно-практической интернет - конференции «Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации» 27-28 апреля 2020 г., г. Полтава – Полтава: ПУЭТ, 2020. – С.240-243.

20.Есенбаева Г.А., Какенов К.С. Современные управленческие подходы к обеспечению качества образования в вузе // Сборник X Международной научно - практической интернет-конференции «Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации» 27-28 апреля 2020 г., г. Полтава – Полтава: ПУЭТ, 2020. – С.81-84.

21. Есенбаева Г.А., Какенов К.С. Вольтамперметрические исследования механизма анодного растворения медного электрода в условиях поляризации знакопеременным током // Промышленность Казахстана – 2020. - №1 – С. 66-68

22. Төлеген Д.Е., Какенов К.С. Развитие системы менеджмента РК - основа повышения глобальной конкурентоспособности // Материалы XI Международной научно-практической интернет-конференции «Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации» 27-28 апреля 2021, г. Полтава – Полтава: ПУЭТ, 2021. – С.236-240.

23.Есенбаева Г.А., Какенов К.С. Качество образования в вузе как объект управления и оценки// Материалы XI Международной научно-практической интернет-конференции «Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации» 27-28 апреля 2021, г. Полтава – Полтава: ПУЭТ, 2021. – С.85-88.

24. Какенов К.С., Есенбаева Г.А. Основные направления развития информационного обеспечения стандартизации в РК// Материалы XI Международной научно-практической интернет-конференции «Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации» 27-28 апреля 2021, г. Полтава – Полтава: ПУЭТ, 2021. – С.204-207.

25. Есенбаева Г.А., Какенов К.С. О роли стандартизации в инновационном развитии пищевой промышленности //Материалы Международной научно-практической и научно-методической конференции “Актуальные проблемы развития общественного питания и пищевой промышленности” – Белгород: Издательство БУКЭП, 2022. - С.11-15.

26. K.S. Kakenov, G.A. Essenbayeva. Quality Assurance in Higher Education: National Experience and International Practice: Monograph – Karaganda: KarU of Kazpotrebsoyuz, 2022 – 214 p.

27. K.S. Kakenov, G.A. Yessenbayeva, D.I. Kusainov. Application of National Standards as a Factor of Increasing Product Quality // Сборник Международной научно-практической конференции “Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации” 27-28 апреля 2022 года., г. Полтава – Полтава: ПУЭТ, 2022. - С.161-165.

28. G.A. Yessenbayeva, K.S. Kakenov. Ensuring the Quality of Training of Specialists in the Higher Education Institution on a System Basis // Сборник Международной научно-практической конференции “Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации” 27-28 апреля 2022 года., г. Полтава – Полтава: ПУЭТ, 2022. - С.57-62.

29. Sh.B. Kasenova, Zh.I. Sagintaeva, B.K. Kasenov, E.E. Kuanyshbekov, A.A. Mukhtar, K.S. Kakenov Thermodynamic and Electrophysical Investigation of New Nanostructured Lanthanum and Sodium Copper-Zinc Manganite $\text{LaNa}_2\text{CuZnMnO}_6$ // High Temperature, - 2022. – Vol. 60. - No 1. - PP 51-55.

30. Dospayev M.M., Kakenov K.S., Dospayev D.M., Yessenbayeva G.A., Zhinova Ye.V. Complex Oxidized Copper Ore Electrochemical Sulfidization Using Elemental Sulfur //Труды университета. – 2022. № 4(89). – С. 110-115.



Emelin Pavel Vladimirovich

Position: Professor

Academic and academic degree: Doctor of Technical Sciences

Subjects read: "Modeling of technological processes", "Actual problems of modern scientific research in the field of standardization and certification".

Scientific works, publications:

1. Емелин П.В., Кудрявцев С.С., Кудрявцева Е.С., Емелина Н.К. Разработка методов оценки рисков аварий на основе многофакторного анализа и моделирования чрезвычайных ситуаций техногенного характера для производственных объектов нефтегазодобывающей отрасли Республики Казахстан // 10 международная научно-практическая конференции. «Nastoleni Moderni Vedi-2014. г. Прага, 5 октября 2014г. – Прага, 2014. - С. 14-17.

2. Емелин П.В., Кудрявцев С.С., Кудрявцева Е.С., Емелина Н.К. Прогнозирование экологических последствий ЧС на химически опасных объектах для административно-территориальных субъектов Республики Казахстан // XI научно-практическая конференция «Scientific Horizons-2014» - Шеффилд, 2014. - Т. 9 – С. 3 – 7.

3. Емелин П.В., Кудрявцев С.С., Кудрявцева Е.С., Емелина Н.К. Анализ причин производственного травматизма на шахтах Карагандинского угольного бассейна // Труды Университета - Караганда: КарГТУ, 2015. - №4. - С. 55-59.

4. Kudryavtsev S.S., Yemelin P.V., Yemelina N.K. The Development of a Risk Management System in the Field of Industrial Safety in the Republic of Kazakhstan // Safety and Health at Work. Volume 9, Issue 1, March 2018. – P. 30-41. <http://dx.doi.org/10.1016/j.shaw.2017.06.003>

5. Емелин П.В., Емелина Н.К., Хайруллова М.Ш. Квалиметрическая оценка качества мяса птицы // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований – 2017. - № 6 (1). – С.37-41.

6. Емелин П.В. Актуальные вопросы оценки риска на химически опасных объектах пищевой отрасли Республики Казахстан //Труды университета – Караганда: КарГТУ, 2018. - № 2 (71) - С. 128 – 131.

7. Емелин П.В. Современные научные подходы к определению факторов, влияющих на формирование зоны химического заражения при авариях на химически опасных объектах //Труды Университета – Караганда: КарГТУ, 2019. - №2. - С. 41-45.

8. Емелин П.В. Разработка и построение структуры базы данных «Информационно-аналитической системы оценки экологических последствий ЧС техногенного характера на химически опасных объектах (Карагандинской области)» //Труды Университета – Караганда: КарГТУ, 2019. - №2. - С. 50-56.

9. Емелин П.В. Свойства аварийно-химически опасных веществ, определяющие характер воздействия на окружающую среду /Труды

Университета - КапГТУ 2019. - №3. - С. 66-70.

10. Yemelin P.V., Kudryavtsev S.S., Yemelina N.K. The methodological approach to environmental risk assessment from man-made emergencies at chemically hazardous sites, Environmental Engineering Research (Article in press) // <https://doi.org/10.4491/eer.2020.386> 3-й квартиль, 47-й процентиль <https://www.scopus.com/sourceid/19900192153>.

11. Емелин П.В., Оспанова Г.С. Влияние вида пектина и способов приготовления теста на ход технологического процесса и качество готовых изделий // Студенческий вестник – М.:2021.

12. Емелин П.В., Оспанова Г. Технологические особенности производства хлеба функционального назначения // Форум молодых ученых – г.Москва:2022.-№17(240). - С.36-39.



Dospaev Murat Mantenovich

Position: Associate Professor

Academic and academic degree: Doctor of Technical Sciences

Subjects taught: "Actual problems of identification and falsification", "Modern methods of quality control and safety of goods".

Scientific works, publications:

1. Развитие систем менеджмента как важнейший фактор повышения конкурентоспособности отечественных предприятий // Fundamental and Applied Science-2015. Materials of XI International Research and Practice Conference of October 30 – November 7, 2015. – Sheffield, 2015. - P.78-82.

2. Механизм электрохимического восстановления медного минерала халькопирита на твердых электродах // Труды международной научно-практической конференции «Перспективы развития металлургии и машиностроения с использованием завершенных фундаментальных исследований и НИОКР» - г. Екатеринбург, 2015.- С.317-320.

3. Исследование механизма катодного восстановления медь-железо-серосодержащего минерала на твердых электродах // Материалы международной научно-практической конференции «Научное и творческое наследие академика Е.А.Букетова» - КарГТУ, 2015. - Том 1 - С. 148-152.

4. Доспаев М.М., Баяшов А., Фигуринене И.В., Лу Н.Ю., Доспаев Д.М., Сыздыкова Б.Б., Какенов К.С., Есенбаева Г.А Механизм электрохимического сульфидирования кислородсодержащих соединений меди в составе труднообогатимых окисленных медных руд // IV Международная научно-практическая конференция «Теория и практика современных электрохимических производств» - Санкт-Петербург, 14-16 ноября 2016 года – С-Пб: 2016. – С.60-61.

5. Важность внедрения системы менеджмента качества на предприятиях пищевой промышленности – Белгород: БУКЭП, 12 апреля 2016г.

6. М.М. Dospayev, A. Bayeshov, M.O. Dzhilkibayeva, B.B. Syzdykova, M.M. Dospayev, A. Bayeshov, M.O. Dzhilkibayeva Mechanism of Forming Nanodisperse Copper Silicate Powder during Anodic Polzrization of Copper Electrode in Potassium Silicate Solution // News of the Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan – 2018. - №6 (432). – P.130-137.

7. М.М. Dospayev, A.K. Bayeshov, M.Zh. Zhurinov, A.S. Zhumakanova, B.B. Syzdykova, D.M. Dospayev, K.S. Kakenov, Physical-and-Chemical Regularities of Forming Chrysocolla Mineral in Metasilicate solutions // News of the Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan – 2018. - №5 (431). - P.107-114.

8. М.М. Dospayev, A. Bayeshov, M.O. Dzhilkibayeva, A.S. Zhumakanova, D.M. Dospayev, K.S. Kakenov, G.A. Esenbaeva Physical-and-chemical Features and Mechanism of Copper Oxide (i) Formation in Alkaline Chloride Solutions // News of the Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan – 2019.- №5

(437). - P.75-81.

9. Доспаев М.М., Джилкибаева М., Фигуринене И., Доспаев Д.М., Какенов К.С., Есенбаева Г.А. Вольтамперметрические исследования механизма анодного растворения медного электрода в условиях поляризации знакопеременным током // Промышленность Казахстана – 2020.- №1. – С. 66-68.

10. Dospayev M.M., Kakenov K.S., Dospayev D.M., Yessenbayeva G.A., Zhinova Ye.V. Complex Oxidized Copper Ore Electrochemical Sulfidization Using Elemental Sulfur //Труды университета – 2022. - № 4(89). – С. 110-115.



Karagaeva Mereke Bolatovna

Position: Associate Professor

Academic and academic degree: Candidate of Physical and Mathematical Sciences.

Subjects taught: "Physics", "Electrical Engineering", "Fundamentals of electrical engineering", "Heat engineering".

Scientific works, publications:

1. Карагаева М.Б. Электроимпульсный способ обработки биоэтанола // Респ. н.-пр. к-ф. пос. 80-летию г. Караганды. «Наука и инновации – важные факторы развития «зеленой экономики» Казахстана» - Караганда: КарГУ Е.А.Букетова, 2014. - С. 128-132.

2. Карагаева М.Б. Ахметова А.Б. Оценочные методы управления качеством продукции // Сборник международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы развития общественного питания и пищевой промышленности» - Белгород: БУКЭП, 2014. - С. 320-324.

3. Карагаева М.Б., Танашева Н.К., Степанова Ю.О., Тургунов М.М., Кусаинова А.К. Численное моделирование обтекания вращающегося цилиндра в турбулентном потоке // Материалы 9-ой межд. науч.- практ. конф. «Хаос и структуры в нелинейных системах. Теория и эксперимент», посвященная 90-летнему юбилею академика Е.А. Букетова - Караганда, 2015. – С. 156-160.

4. Алибекова А.Р., Кусаиынов К.К., Камбарова Ж.Т., Танашева Н.К., Карагаева М.Б. Экспериментальные испытания опытной ветроэнергетической установки при различных климатических условиях // Вестник КарГУ. Серия Физика - Караганда, 2015. – 2(78). – С. 44-49.

5. Жетібаева Д., Карагаева М.Б. Сынақ зертханаларын аккредиттеудің өнім сапасының кепілдігі ретінде // Материалы международной региональной научно-практической конференции студентов и магистрантов «Будущее современного общества глазами молодежи: правовые, финансово-экономические и культурно-нравственные аспекты развития» - Караганда: КЭУК, 2016.

6. Kotlyarov V.S., Nussupbekov B.R., Ospanova D.A., Stoev M., Khan M.A., Karagaeva M.B. Determination of the diameter of the main steam pipelines of the supply pipelines of the Heat electric generation with a capacity of 325 MW // Bulletin of the Karaganda University - Karaganda, 2017. - № 3 (87). – P. 54-60.

7. Карагаева М.Б., Жакишев Б.А., Тайбасаров Ж.Қ., Тайбасарова Ж.Ж. Study of Kazakhstan`s coals burning efficiency of long-term combustion boilers up 100 kW. // Вестник КарГУ. Серия Физика – 2018. - №1 (89). – С.39-44.



Isabaeva Gulsum Maksutovna

Position: Associate Professor

Academic and academic degree: Candidate of Chemical Sciences.

Subjects taught: "Chemistry", "Analytical Chemistry".

Scientific works, publications:

1. Дуванбеков А.Е., Исабаева С.А., Билялов И.Е., Исабаева Г.М., Байкенова Г.Г., Абишев Ж.Б., Есжанов Ж.Т. Перспективы направления развития видов транспортной системы РК // Сборник международной научно-практической конференции SCIENCE BORDERS-2018 – Шиффелд, 2018. - С. 30-33.
2. Дуанбекова Г.Б., Карынбаева М.С., Сарсекеева Б.А., Жунуспеков С.К., Дусебаев Б.Т., Исабаева Г.М., Исабаев А.С., Бабагулова Ж.Е. Вопросы известных взаимодействий некоторых микронутриентов в организме спортсменов // Международная научно-практическая конференция «Наука и образование в современном мире» – Караганда: Болашак-Баспа, 2019.
3. Дуанбекова Г.Б., Карынбаева М.С., Сарсекеева Б.А., Жунуспеков С.К., Дусебаев Б.Т., Куандык С., Исабаева Г.М., Исабаев А.С. Доказательная медицина в практической деятельности спортивного врача // Международная научно - практическая конференция «Наука и образование в современном мире» – Караганда: Болашак-Баспа, 2019.
4. Дуанбекова Г.Б., Исабаева Г.М., Исабаев А.С., Дуйсебаев Б.Т., Абишев Ж.Б., Абугалиев Б.Н. Обоснование применения БАД для решения некоторых задач подготовки бодибилдингом // Материалы XV научно-практической конференции Veda a technologie: krok do budoucnosti-2019 – Прага, 2019. - С.16-20.
5. Исабаева Г.М., Исабаев А.С. Сублимированное мясо // X Международная научно-практическая интернет-конференция «Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации» – Полтава, 2020.
6. Шевченко В., Исабаева Г.М. Сублимированные продукты: реальность или будущее // Материалы Международной научно-практической конференции студентов и магистрантов «Молодежь и наука: новое видение и диалектика развития» – Караганда: КЭУК, 2020.
7. Дуанбекова Г.Б., Исабаева Г.М., Сарсекеева Б.А., Карынбаева М.Ж., Абишев Ж.Б., Есжанов Ж.Т., Исин С.Г. Перспективы обогащения растительными компонентами казахских национальных кисломолочных блюд для коррекции нутритивного статуса // European research: innovation in science, education and technology collection of scientific articles. Lxv international correspondence scientific and practical conference – London, 2020. - P.39-42.
8. Г.Б.Дуанбекова, Г.М.Исабаева, М.Ж.Карынбаева, Т.К.Абилов, Р.С.Дуванбеков. Разработка функционального питания на основе казахских национальных кисло-молочных продуктов, обогащенных растительными компонентами // Ежеквартальный научно-практический журнал НАО «Медицинский университет Астана» – Астана ,2021. – №1. – С.215-218.

9. Г.Б.Дуанбекова, Г.М.Исабаева, Т.К.Абилов, Р.С.Дуванбеков. Обоснование состава сушеного кисло-молочно-семянного продукта «Кункурт» как перспективного спортивного питания // Ежеквартальный научно-практический журнал НАО «Медицинский университет Астана» – Астана, 2021. – №1. – С.221-224.

10. Ж.Б.Абишев, Р.С.Дуванбеков, Г.М.Исабаева, Б.Т.Дуйсебаев, Г.Хаирова, Г.Б.Дуанбекова. Бастауыш сынып оқушылардың денсаулық мәдениетін қалыптастыруға даярлаудың теориялық негіздері // Ежеквартальный научно-практический журнал НАО «Медицинский университет Астана» – Астана, 2021. – №1. – С.277-281.

11. Duanbekova G. B., Khairova G. M., Shayakhmetova M., Zhunusova N., Kirillova A. V., Isabaeva G. M. The study of mutagenic activity and the ability of aminophosphanates cytosine induce dominant lethal mutations in mice germ cells // Сборник VII Международной научно-практической конференции “ACTUAL TRENDS OF MODERN SCIENTIFIC RESEARCH” – Мюнхен, 2021. – P.48-52.

12. Исабаева Г.М. Обоснование обогащения растительными компонентами казахских национальных кисломолочных блюд для коррекции рациона питания спортсменов // Материалы XVIII Международного научно-исследовательского конкурса «Достижения вузовской науки 2021» – г.Пенза, 2021.



Isabaev Asylkhan m

Position: Associate Professor

Academic and academic degree: Candidate of Chemical Sciences.

Subjects taught: "Chemistry", "Analytical Chemistry".

Scientific works, publications:

1. Дуанбекова Г.Б., Карынбаева М.С., Сарсекеева Б.А., Жунуспеков С.К., Дусебаев Б.Т., Исабаева Г.М., Исабаев А.С., Бабагулова Ж.Е. Вопросы известных взаимодействий некоторых микронутриентов в организме спортсменов // Международная научно-практическая конференция «Наука и образование в современном мире» – Караганда: Болашак-Баспа, 2019.

2. Дуанбекова Г.Б., Карынбаева М.С., Сарсекеева Б.А., Жунуспеков С.К., Дусебаев Б.Т., Куандык С., Исабаева Г.М., Исабаев А.С. Доказательная медицина в практической деятельности спортивного врача // Международная научно - практическая конференция «Наука и образование в современном мире» – Караганда: Болашак-Баспа, 2019.

3. Дуанбекова Г.Б., Исабаева Г.М., Исабаев А.С., Дуйсебаев Б.Т., Абишев Ж.Б., Абугалиев Б.Н. Обоснование применения БАД для решения некоторых задач подготовки бодибилдингом // Материалы XV научно-практической конференции Veda a technologie: krok do budoucnosti-2019 – Прага, 2019. - С.16-20.

4. Исабаева Г.М., Исабаев А.С. Сублимированное мясо // Материалы X Международной научно-практической интернет - конференции «Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации» – г. Полтава, 2020 г.

5. Isabaev A.S., Orynbekov A.S., Azhikhan N.A. STUDENT BUSINESS INCUBATOR AS PART OF THE UNIVERSITY // Материалы XVIII международной научно-практической конференции "Наука и техника: шаг в будущее-2022, Издательство "Образование и наука" – Прага, 2022. - С.46-50.

6. Исабаев А.С., Дарменбаева Адель Экологический мониторинг Республики Казахстан // X Международная научно-практическая конференция «Безопасность городской среды» – Омск, 2022.



Ahmetova Aiman Beibutovna

Position: Senior lecturer

Academic and academic degree: Master of Technical Sciences

Subjects taught: "Testing, control and product safety", "Safety of raw materials and food products".

Scientific works, publications:

1. Ахметова А.Б., Мушиц Ю. Современные технологии в ресторанном виде. Актуальные вопросы гостинично - ресторанного бизнеса // Сборник 2-ой Международной научно-практической интернет – конференции преподавателей и молодых учёных – Донецк, 2017. С.179 –182.
2. Каримова Б.Н., Ахметова А.Б., Ерубаета Д.Ш., Каримов Т.И. Индустриально-инновационное развитие Казахстана – приоритетное направление экономического роста // Modern Science – 2018. - №4.
3. Каримов Т.И., Есенбаева Г.А., Каримова Б.Н., Ахметова А.Б., Ерубаета Д.Ш. Ассамблея народа Казахстана как действенный инструмент государства по укреплению единства // Modern Science – 2018. - №5.
4. Ахметова А.Б., Ерубаета Д.Ш. Основные технологии в сфере пищевой промышленности // Сборник Международной научно-практической и научно-методической конференции «Актуальные проблемы развития общественного питания и пищевой промышленности» – Белгород: БУКЭП, 2019.
5. Ахметова А.Б., Ерубаета Д.Ш. Пути повышения качества и конкурентоспособности молочной продукции ТОО «Балқашсүт» // Сборник IX Международной научно - практической интернет - конференции «Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации» – Полтава: ПУЭТ, 2019.
6. Ахметова А.Б., Шевченко В.И. Основные технологии в сфере пищевой промышленности // Материалы Межвузовского молодежного форума «Четвертая промышленная революция: вклад молодых ученых» – Караганда, 2018. – С. 308-310.
7. Васковская К.В., Ахметова А.Б. Актуальные проблемы общественного питания в Республике Казахстан // Материалы X Международной молодежной научной конференции «Молодежь и XXI век - 2020» – Курск, 2020. – С. 204-206.
8. Ахметова А.Б., Ерубаета Д.Ш. Пути повышения качества и конкурентоспособности молочной продукции ТОО «Балқашсүт» // Материалы X Международной научно - практической интернет-конференции «Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации» – г. Полтава, 2020.
9. Васковская К.В., Ахметова А.Б. Основные проблемы общественного питания в Республике Казахстан // Материалы Международной научно-практической конференции «Конструктивный диалог – основа социального Государства», Посвященной 25-летию Ассамблеи народа Казахстана – Караганда: КЭУК, 2020. – С.241-242.
10. Ахметова А.Б. Васковская К.В. Безопасность продовольственных товаров в Республике Казахстан и меры ее обеспечения // Сборник

материалов Международной научно-практической конференции «Экспертиза, качество, технологии», посвященной 65-летию Сибирского университета потребительской кооперации – г.Новосибирск, 2020. – С.14-17.

11. Ахметова А.Б, Ерубаета Д.Ш. Актуальные вопросы в системе обеспечения безопасности пищевых продуктов // Международный научно-практический журнал «XI глобальная наука и инновации 2020» – г.Нур-Султан 2020. – №6(11). – С.35-39.

12. Васковская К.В., Ахметова А.Б. Органолептическая оценка качества молока с помощью экспертного метода // Материалы международной научно-практической online-конференции для студентов вузов и колледжей, школьников «Актуальные вопросы науки и образования», посвященная 30-летию Независимости Республики Казахстан – Караганда: КарУК, 2021. – С.411-414.

13. Васковская К.В., Ахметова А.Б. Безопасность продовольственных продуктов в республике казахстан и меры ее обеспечения // Материалы Международной научно-практической конференции студентов и магистрантов «Молодежь и наука: новое видение и диалектика развития» – Караганда: КарУК, 2021.

14. Ахметова А.Б., Ерубаета Д.Ш Социально-экологические аспекты политики озеленения регионов Казахстана // Международная научно-практическая конференция «Педагогика, образование, наука и технологии: Проблемы и решения» – Москва, 2022.

15. Ахметова А.Б.,Ерубаета Д.Ш. Безопасность продовольственных продуктов в Республике Казахстан // Международная научно-практическая конференция «Экономика XXI» – Новосибирск, 2022.



Erubaeva Dinara Shaihanovna

Position: Senior lecturer

Academic and academic degree: Master of Technical Sciences

Subjects taught: "Standardization and certification", "Technology of standards development", "Conformity assessment of products and services", "Fundamentals of technical regulation", "Qualimetry", "Quality systems", "Accreditation of conformity assessment and testing bodies", "Safety and Labor protection standards".

Scientific works, publications:

1. Каримова Б.Н., Ахметова А.Б., Ерубаева Д.Ш., Каримов Т.И. Индустриально-инновационное развитие Казахстана – приоритетное направление экономического роста // Modern Science – 2018.- №4.

2. Каримов Т.И., Есенбаева Г.А., Каримова Б.Н., Ахметова А.Б., Ерубаева Д.Ш. Ассамблея народа Казахстана как действенный инструмент государства по укреплению единства // Modern Science – 2018.- №5.

3. Ахметова А.Б., Ерубаева Д.Ш. Основные технологии в сфере пищевой промышленности // Сборник Международной научно-практической и научно-методической конференции «Актуальные проблемы развития общественного питания и пищевой промышленности» – Белгород: БУКЭП, 2019.

4. Ахметова А.Б., Ерубаева Д.Ш. Пути повышения качества и конкурентоспособности молочной продукции ТОО «Балқашсүт» // Сборник IX Международной научно-практической интернет-конференции «Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации» – Полтава: ПУЭТ, 2019.

5. Ахметова А.Б., Ерубаева Д.Ш. Пути повышения качества и конкурентоспособности молочной продукции ТОО «Балқашсүт» // Материалы X Международной научно-практической интернет-конференции «Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации» – Полтава, 27-28 апреля 2020.

6. Төкенова А.Қ., Ерубаева Д.Ш. ISO 14000 стандартын өнімдерге қолдану тиімдігі // Материалы Международной научно-практической конференции «Конструктивный диалог – основа социального Государства», Посвященной 25-летию Ассамблеи народа Казахстана – Караганда: КЭУК, 2020. - С.254-257.

7. Серикбаева Т.А., Ерубаева Д.Ш. Тамақ өнімдерінің қауіпсіздігі // Материалы Международной научно - практической конференции студентов и магистрантов «Молодежь и наука: новое видение и диалектика развития» – Караганда: КЭУК, 2020.

8. Төкенова А., Ерубаева Д.Ш. Экологиялық менеджмент ISO 14 000 маңызы // Материалы Республиканской студенческой научно-практической конференция «Студенческая наука 2019» – Шымкент: Университет «Мирас», 2019.

9. Ахметова А.Б., Ерубаета Д.Ш. Актуальные вопросы в системе обеспечения безопасности пищевых продуктов // Международный научно-практический журнал «XI глобальная наука и инновации 2020 – г.Нур-Султан 2020. - №6(11). - С.35-39.

10. Төкенова А.Қ., Ерубаета Д.Ш. Азық-түлік тамақтану қауіпсіздігі // Материалы международной научно-практической online-конференции для студентов вузов и колледжей, школьников «Актуальные вопросы науки и образования», посвященная 30-летию Независимости Республики Казахстан – Караганда: КарУК, 2021. – С.439-442.

11. Игманова Л., Ерубаета Д.Ш. Ohsas 18001 және кәсіби денсаулық сақтау және қауіпсіздікті басқару жүйелері // Материалы Международной научно-практической конференции студентов и магистрантов «Молодежь и наука: новое видение и диалектика развития» – Караганда: КарУК, 2021.

12. Тұрсын Ә.Б., Ерубаета Д.Ш. «Халал» және «кошер» азық түлік стандарттарының салыстырмалы талдауы // Материалы Международной научно-практической конференции студентов и магистрантов «Молодежь и наука: новое видение и диалектика развития» – Караганда: КарУК, 2021.

13. Ахметова А.Б. Ерубаета Д.Ш. Социально-экологические аспекты политики озеленения регионов Казахстана // Международная научно-практическая конференция «Педагогика, образование, наука и технологии: Проблемы и решения» – Москва, 2022.

14. Ахметова А.Б.Ерубаета Д.Ш. Безопасность продовольственных продуктов в Республике Казахстан // Международная научно-практическая конференция «Экономика XXI» – Новосибирск, 2022.



Shohinova Aiman Mutalipovna

Position: Senior lecturer

Academic and academic degree: Master of Physics

Subjects taught: "Physics", "Heat Engineering", "Fundamentals of electrical engineering".

Scientific works, publications:

1. Жамелова А., Шохина А.М. Адам организмне кофеиннің әсері // Материалы Международной научно-практической конференции «Конструктивный диалог – основа социального Государства», Посвященной 25-летию Ассамблеи народа Казахстана – Караганда: КЭУК, 2020. - С.242-245.

2. Нәрікбай Н.Н., Шохина А.М. Қарағанды облысының бұлақ көздері// Материалы Республиканской студенческой научно-практической конференции «Студенческая наука 2019» – Шымкент: Университет «Мирас», 2019.

3. Жамелова А., Қасен А., Шохина А.М. Адам организмне кофеиннің әсері // Материалы Международной научно-практической конференции «Конструктивный диалог – основа социального Государства», Посвященной 25-летию Ассамблеи народа Казахстана – Караганда: КЭУК, 2020. - С.242-245.

4. Қасен А.Қ., Шохина А.М. Көк шайдың тағамдық және биологиялық құндылығы // Материалы международной научно-практической online-конференции для студентов вузов и колледжей, школьников «Актуальные вопросы науки и образования», посвященная 30-летию Независимости Республики Казахстан – Караганда: КарУК, 2021. - С.420-423.

5. Мәулен Ә.Д., Шохина А.М. Тұздықтардың сапалық сипаттамаларын зерттеу // Материалы Международной научно-практической конференции студентов и магистрантов «Молодежь и наука: новое видение и диалектика развития» – Караганда: КарУК, 2021.

6. Оспанова А.Е., Ерубасева Д.Ш. Өртүрлі өндірушілердің кофесінің сапа деңгейінің сараптамалық бағалау // Международная научно-практическая конференция «Современный мир и молодежь: видение и диалектика развития» – Караганда, 2022.



Zhar Zhanna Zhanibekkyzy

Position: Senior lecturer

Academic and academic degree: Master of Technical Sciences

Subjects taught: "Commodity science of food products", "Organization of production of public catering enterprises".

Scientific works, publications:

1. Асылхан Ж., Жар Ж.Ж. Трехмерная печать – мост будущего // Межвузовский молодежный научный форум «Четвертая промышленная революция: вклад молодых ученых – Караганда: КЭУК, 2018.

2. Абзалбек Ж.С., Жар Ж.Ж. Жаһандық азық-түлік қауіпсіздігінің себептері мен өзекті мәселелер // Межвузовский молодежный научный форум «Четвертая промышленная революция: вклад молодых ученых – Караганда: КЭУК, 2018.

3. Карабаева А.Е., Жар Ж.Ж. Система качества безопасности пищевых продуктов // Материалы X Международной научно-практической интернет-конференции «Сетевой бизнес: становление, проблемы, инновации» – Полтава, 2020.

4. Сакенова И.С., Жар Ж.Ж. Азық-түлік қауіпсіздігі – өмірлік қажеттілік // Материалы Международной научно - практической конференции «Конструктивный диалог – основа социального Государства», Посвященной 25-летию Ассамблеи народа Казахстана. – Караганда: КЭУК, 2020. – С.250-252.

5. Сансызбай Т.Б., Жар Ж.Ж., Закирова Н.А. Шикі сүттің қауіпсіздігі мен сапасына қойылатын талаптар // Материалы международной научно-практической online-конференции для студентов вузов и колледжей, школьников «Актуальные вопросы науки и образования», посвященная 30-летию Независимости Республики Казахстан – Караганда: КарУК, 2021. – С.429-431.

6. Сансызбай Т.Б., Жар Ж.Ж. Қант диабеті кезіндегі диеталық тамақтанудағы тәттілдіргіштердің пайдасы мен зияны // Материалы международной научно-практической online-конференции для студентов вузов и колледжей, школьников «Актуальные вопросы науки и образования», посвященная 30-летию Независимости Республики Казахстан – Караганда: КарУК, 2021. – С.431-434.

7. Қасен А.Қ., Жар Ж.Ж. Құрамында ақуыз бар қоспамен байытылған бидай нань технологиясын әзірле // Международная научно-практическая конференция «Современный мир и молодежь: видение и диалектика развития» – Караганда, 2022.



Maldubaeva Maigul Nurlanovna

Position: Senior lecturer

Academic and academic degree: Master of Technical Sciences

Subjects taught: "Organization of production at the OP enterprise", "General technology of food products", "Theoretical foundations of food technologies", "Technology of functional nutrition".

Scientific works, publications:

1. Малдыбаева М.Н., Мушиц Ю. Особенности геродиетического питания // Сборник Международной научно-практической и научно-методической конференции «Актуальные проблемы развития общественного питания и пищевой промышленности». - Белгород: БУКЭП, 2019.

2. Смаилова М., Малдыбаева М.Н. Дәнді дақылдарды пайдаланып, ет өнімдерін өндіру технологиясын әзірлеу // Материалы Международной научно-практической конференции «Конструктивный диалог – основа социального Государства», Посвященной 25-летию Ассамблеи народа Казахстана – Караганда: КЭУК, 2020. - С.252-254.

3. Дарбаева А.Д., Малдыбаева М.Н. Тамақ өнеркәсібіндегі сертификаттауды дамытудың заманауи тенденциялары // Материалы международной научно-практической online-конференции для студентов вузов и колледжей, школьников «Актуальные вопросы науки и образования», посвященная 30-летию Независимости Республики Казахстан – Караганда: КарУК, 2021. – С.414-417.

4. Смаилова М.Б., Малдыбаева М.Н. Тамақ синергиясы немесе өмірді ұзартатын комбинациялар // Материалы международной научно-практической online-конференции для студентов вузов и колледжей, школьников «Актуальные вопросы науки и образования», посвященная 30-летию Независимости Республики Казахстан – Караганда: КарУК, 2021. – С.434-436.

5. Шевченко В.И., Малдыбаева М.Н. Функционалды тамақтану ерекшеліктері // Материалы Международной научно-практической конференции студентов и магистрантов «Молодежь и наука: новое видение и диалектика развития» – Караганда: КарУК, 2021.

6. Жамелова А., Өткүрбаев Б., Малдыбаева М.Н. Халал: бұл нені білдіреді, өндіріс ерекшеліктері. Ет өнеркәсібі// Международная научно-практическая конференция «Современный мир и молодежь: видение и диалектика развития» – Караганда, 2022.



Abzalbek Meruert Saparkyzy

Position: Senior lecturer

Academic and academic degree: Master of Technical Sciences

Subjects to be read: "Peculiarities of national and foreign cuisine", "Equipment for food production", "Commodity science of raw materials, materials and consumer goods".

Scientific works, publications:

1. Абзалбек М.С., Лиман И.А. Продовольственная безопасность как экономическая категория и её роль в обеспечении государственной безопасности. // Сборник XLVII. Международной научно-практической конференции «Научная дискуссия: вопросы экономики и управления» – Москва: Изд. «Интернаука», 2016. - № 2 (46). – С.93-97.

2. Абзалбек М.С. Анализ состояния пищевой промышленности Республики Казахстан. // Сборник Международной научно-практической и научно-методической конференции «Современные научные исследования в развитии общественного питания и пищевой промышленности» – Белгород, 2016. - С.226-237.

3. Абзалбек М.С. Жар Ж.Ж., Базаров Б.А. // Азық-түлік өнімдерінің тауартануы – Караганда, КЭУК, 2016.-190 с.

4. Абзалбек М.С. Международный опыт обеспечения продовольственной безопасности и его использования в Казахстане // Московский экономический журнал – Москва, 2017. - №1.

5. Жар Ж.Ж., Абзалбек М.С. //Қоғамдық тамақтандыру кәсіпорындарында өндірісті ұйымдастыру.- Караганда, КЭУК,2017.-115 с.

6. Жар Ж.Ж., Абзалбек М.С. // Тамақ өнімдерінің технологиясы негіздері – Караганда, КЭУК,2017–176 с.

7. Абзалбек М.С., Жар Ж.Ж. // Экспертиза качества товаров и услуг – Караганда, КЭУК, 2017– 115 с.

8. Абзалбек М.С., Жар Ж.Ж. // Тауар және қызмет көрсету сапасын сараптау.- Караганда, КЭУК, 2017 - 114 с.

9. Абзалбек М.С., Абзалбек Л.С. Латын әліпбиі: қазіргі әлеуметтік ортадағы қажеттілігі және оның танымалдылығы // Материалы международной научно-практической конференции «Наука и современное общество: новые интересы, векторы движения, приоритеты развития» – Караганда, 2018. - С.88-90.

10. Orynbekov A.S., Kulibek A.B., Abzalbek M.S. Legal means and mechanisms of counteraction of corruption // Материалы XV научно-практической конференции «Настоящие исследование и развитие-2019»-София, 2019. – С.83-88

11. Абзалбек М.С., Маулен А. Нан және нан өнімдерінің Қазақстан нарығында алатын орны // Материалы международной научно-теоретической конференции 30 лет независимости Казахстана: достижения и перспективы

развития науки и образования – Караганда: КарУК, 2021.

12. Амантаев Е., Абзалбек М.С. Қышқыл сүт өнімдерінің сапасы // Международная научно-практическая конференция «Современный мир и молодежь: видение и диалектика развития» – Караганда, 2022.



Uspan Tomiris Armankyzy

Position: Teacher

Academic and academic degree: Master of Technical Sciences

Subjects taught: "Standardization and certification", "General measurement theory", "Quality systems", "Safety of raw materials and food products", "Conformity assessment of products and services".

Scientific works, publications:

1. Успан Т.А., Жаркевич О.М Нетепловые и инновационные технологии пищевой промышленности. // Международная научно-практическая конференция Экспертиза. Качество. Технологии» – Сибирь, 2021.

2. Сатыбалды Т., Успан Т.А. Сынақ зертханаларын аккредиттеудің өнім сапасының кепілдігі ретінде // Международная научно-практическая конференция «Современный мир и молодежь: видение и диалектика развития» – Караганда, 2022.

3.Успан Т.А. Влияние ковид на сферу стандартизации и сертификации - Караганда, 2022.

4.Успан Т.А., Ығытай Ж.Қ. Онлайн дебаты о генетически модифицированных продуктах питания: цифровой активизм // Караганда: КарУК,2022.



Igytay Janel Kaiyrberliqzy

Position: Teacher

Academic and academic degree: Master of Technical Sciences

Subjects taught: "Technology maintenance and service", "Technology of therapeutic nutrition."

Scientific works, publications:

1. Ығытай Ж.Қ. «Особенности технологии и контроль производства кисломолочной продукции в РК» - 2017.

2. Ығытай Ж.Қ. «FEATURES OF FOOD INDUSTRY OF THE REPUBLIC OF KAZAKHSTAN» - 2017.

3. Ығытай Ж.Қ., Нагмановой К. «Особенности развития пищевого производства в Казахстане» . - 2019.

4. Ығытай Ж.Қ. «Өнімнің сапасын бақылау» // Международная научная Конференция - 2019г.

5. Ығытай Ж.Қ. «Идентификация и экспертиза качества кисломолочной продукции» // «Ұлттық сапа-сезім негізі». – Караганда: КЭБП КЭУК, 2019.

6. Ығытай Ж.Қ. Васковская К. Перспективы внедрения технологии производства йогурта с высоким содержанием белка // Международная научно-практическая конференция «Современный мир и молодежь: видение и диалектика развития» - Караганда, 2022.

7. Ығытай Ж.Қ., Хабарова К. Использование проса в производстве функциональных продуктов питания // Международная научно-практическая конференция «Современный мир и молодежь: видение и диалектика развития» - Караганда, 2022.

8. Успан Т.А., Ығытай Ж.Қ. Онлайн дебаты о генетически модифицированных продуктах питания: цифровой активизм - Караганда, 2022.



Botayeva Lyazzat Zhasulanovna

Position: Teacher

Academic and academic degree: Master of Technical Sciences

Subjects taught: "Standardization and certification", "Fundamentals of technical regulation", "Technologies for the development of standards and ND", "Quality systems", "Conformity assessment of products and services".

Scientific works, publications:

1. Ботаева Л.Ж., Әмір Б.Т. Тұрмыс қалдықтарын өңдеу индустриясы // «Фараби шәкірті» журналы – Алматы, 2020. – Б.28-29.
2. Ботаева Л.Ж., Әмір Б.Т. Құрт технологиясын жетілдіру және стандартын әзірлеп, еңгізу // Студенттер мен жас ғалымдардың «Фараби әлемі» атты халықаралық ғылыми конференциясының материалдары – Алматы: ҚазҰУ, 2021 – Б.321.
3. Botayeva.L.Zh., Amir B.T. Updating the technology of traditional and modern kurt production, the importance of developing an organizational standard //Actual priorities of modern science, education and practice – Paris, 2022. – P.26.
4. Ботаева Л.Ж., Абдыкаримов Б.Б., Әнефияев Н. Т., Мәжитова А.М. Қазақстанда су электр станцияларының даму тенденциясы // Түркі әлемі халықаралық газеті - Алматы, 2022. - Б.10.



Zakirova Nurila Abishevna

Position: Senior lecturer

Subjects taught: "Accreditation of conformity assessment bodies and testing centers", "Quality systems".

Scientific works, publications:

1. Мадениет А.М., Закирова Н.А. Жастардың толеранттылығы және азаматтық жауапкершілігі // Материалы Международной научно-практической конференции «Конструктивный диалог – основа социального Государства», Посвященной 25-летию Ассамблеи народа Казахстана – Караганда: КЭУК, 2020. - С.77-80.

2. Сансызбай Т.Б., Жар Ж.Ж., Закирова Н.А. Шикі сүттің қауіпсіздігі мен сапасына қойылатын талаптар // Материалы международной научно-практической online-конференции для студентов вузов и колледжей, школьников «Актуальные вопросы науки и образования», посвященная 30-летию Независимости Республики Казахстан –Караганда: КарУК, 2021. – С.429-431.