

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖОҒАРЫ БІЛІМ
МИНИСТРЛІГІ

ҚОРҚЫТ АТА АТЫНДАҒЫ ҚЫЗЫЛОРДА
УНИВЕРСИТЕТІ



**ЖУЛДЫЗ
ЖОЛДАСОВНА
СМАЙЛОВА**

Қызылорда, 2024 ж.

Оқырманға

«Қорқыт Ата атындағы ҚУ ғалымдарының библиографиясы» сериясы бойынша оқырманға жол тартқан бұл көрсеткіш техника ғылымдарының кандидаты, қауымдастырылған профессор (доцент), Қазақстан Педагогика Ғылымдары Академиясының корреспондент-мүшесі, Жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру саласындағы "Үздік менеджер", "Жоғары оқу орнының үздік оқытушысы-2022" иегері Жұлдыз Жолдасовна Смаиловаға арналған.

Библиографияда ғалымның ғылыми және жалпы танымдық еңбектері, өмірі мен қызметін сипаттайтын мәліметтер қамтылған.

Көрсеткіш материалы хронологиялық тәртіппен қазақ және орыс тілдерінде орналасқан.

**ТЕХНИКА ҒЫЛЫМДАРЫНЫҢ КАНДИДАТЫ,
ҚАУЫМДАСТЫРЫЛҒАН ПРОФЕССОР (ДОЦЕНТ)
ЖУЛДЫЗ ЖОЛДАСОВНА СМАИЛОВАНЫҢ
ӨМІРІ МЕН ҚЫЗМЕТІНІҢ НЕГІЗГІ КЕЗЕҢДЕРІ**

Смаилова Жулдыз Жолдасовна 1968 жылдың 17-наурызында Шығыс Қазақстан облысы, Семей қаласында дүниеге келген.

1990 жылы Семей ет және сүт өнеркәсібі технологиялық институтының «Сүт және сүт технологиясы» мамандығы бойынша бітіріп, инженер-технолог біліктілігіне ие болды.

2002 жылы «Өсімдік компоненттері қосылған балқытылған сырдың технологиясын жасау» тақырыбында кандидаттық диссертациясын қорғап, техника ғылымдарының кандидаты дәрежесін алды.

1995 жылы Қорқыт Ата атындағы Қызылорда педагогикалық институтының «Өнімдер технологиясы» кафедрасының оқытушысы қызметінен бастады.

1996-1998 жж. - Қорқыт Ата атындағы Қызылорда педагогикалық институтының «Тағам өнімдерінің технологиясы» кафедрасының меңгерушісі.

2004-2005 жж. - Қорқыт Ата атындағы Қызылорда мемлекеттік университетінің инженерлік-техникалық және экономикалық мамандықтары практикасын ұйымдастыру бөлімінің меңгерушісі

2005-2006 жж. - Қорқыт Ата атындағы Қызылорда мемлекеттік университетінің «Кәсіби оқыту және бейнелеу өнері» кафедрасының меңгерушісі.

2013-2014жж. - Қорқыт Ата атындағы Қызылорда мемлекеттік университетінің «Кәсіби оқыту және бейнелеу өнері» кафедрасының меңгерушісі.

2014 - 2015жж. - Қорқыт Ата атындағы Қызылорда мемлекеттік университетінің жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бөлімінің бастығы, ассоциацияланған профессор.м.а.

2016 жылдан бүгінгі күнге дейін - Қорқыт Ата атындағы Қызылорда университетінің «Дизайн және

технологиялар» кафедрасының меңгерушісі

ҚР және алыс, жақын шетелдің ғылыми мекемелерінде біліктілікті арттыру курстарынан өтіп, үнемі тәжірибе жинақтап отырады.

Қорқыт Ата атындағы ҚУ базасында ҚР ҒЖБМ Ғылым комитетінің гранттық қаржыландыруымен жүргізілетін ғылыми жобаларға орындаушы ретінде қатысып келеді.

Сонымен қатар, 115 ғылыми және ғылыми-әдістемелік жұмыстардың, оның ішінде Scopus (Web of Science)- 7 ғылыми-метрикалық деректер базасына кіретін басылымдарда, ҚР БҒМ Білім және ғылым саласындағы сапаны қамтамасыз ету Комитеті ұсынған басылымдарда-22, 3- оқу құралдары мен пайдалы модельге 2 патенттің авторы болып табылады.

МАРАПАТТАРЫ

- Түрік үйлестіру және ынтымақтастық агенттігінің Бас басқармасы (Түркия Республикасы Үкіметі жанындағы ТИКА) Білім министрлігімен бірлесіп ұйымдастырған "Кәсіптік-техникалық білім беру: оқытушыларға арналған Тренинг" жобасы аясында "Тамақтандыруды ұйымдастыру" тақырыбы бойынша біліктілікті арттыру сертификаты. Стамбул қ., Түркия. 2012 жыл.
- "Технологиялық даму жөніндегі ұлттық агенттік" АҚ "тамақ өнеркәсібі" бағыты бойынша сарапшы. Астана қ., 2014 жыл.
- Қызылорда облысының «WorldSkills Kazakhstan» Ұлттық чемпионатының «Үздік аспаз» аймақтық іріктеу байқауының сарапшысы.
- Жоғарғы және жоғарғы оқу орнынан кейінгі білімнің білім беру бағдарламаларын тізілімге енгізу үшін білім беру бағдарламаларының паспортына сараптама жасау expertі ҚР БЖҒМ.
- Қорқыт Ата атындағы Қызылорда мемлекеттік университетінің 80 жылдығына орай Қорқыт Ата атындағы Алтын меделімен марапатталған.
- Педагогикалық институтының Ғылыми кеңесінің мүшесі, шығармашылық және өнер академиялық кеңес мүшесі, Кәсіптік оқыту, Дизайн білім беру бағдарламасы бойынша Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігінің Республикалық оқу әдістемелік кеңесі мүшесі, облыстық кәсіподақ ұйымының мүшесі, Қорқыт Ата атындағы Қызылорда университетінің Кәсіподақ ұйымының мүшесі.
- ҚР Президенті Н.Ә.Назарбаевтың «Төртінші өнеркәсіптік революция жағдайындағы дамудың жаңа мүмкіндіктері» атты жолдауында белгіленген педагогикалық мамандықтардың мәртебесін көтеру бағытындағы міндеттерді шешу мақсатында

өткізілген «Мұғалім-мәртебелі мамандық» атты педагогикалық байқауға белсене атсалысып, білім алушыларға нәтижелі жетекшілік жасағаны үшін. Қызылорда қаласы, 2018 жыл. II дәрежелі диплом. Алғыс хат.

- 2019 жылы" Өрлеу "Біліктілікті арттыру ұлттық орталығы" АҚ "Қазақ тілі әліпбиін латын графикасына көшіру жағдайында жоғары оқу орындары құрамының кәсіби құзыреттілігін арттыру" курсы бойынша сертификатпен және Алғыс хатпен марапатталды.

- Еліміздің ағартушылық қызметіне сіңірген еңбегі үшін қоғамдық наградалар жөніндегі республикалық кеңестің шешімімен 2020 жылы "Білім беру саласының үздігі" құрметті атағымен марапатталды.

- Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрі А.Аймағамбетовтың білім беру жүйесін дамытуға және өскелең ұрпақты тәрбиелеуге қосқан үлесі үшін Алғыс хаты. 2020 жыл.

- 2021 жылы республикалық ғылыми-практикалық білім беру мазмұнын сараптау орталығы білім беру саласын дамытуға қосқан үлесі, оқулықтар мен оқу-әдістемелік кешендерге сараптама жүргізудегі жоғары кәсібилігі мен белсенділігі үшін "Құрмет грамотасымен" марапатталды.

- 2021 жылы Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігінің Болон процесі және академиялық ұтқырлық орталығының Алғыс хаты.

- 2021 жылы Қазақстан Республикасы Тәуелсіздігінің 30 жылдығына Қызылорда облысының әкімі Г.Әбдіқалықовтан Алғыс.

- 2021 жылы Еліміздің жоғары білім беру жүйесін дамытуға қосқан зор үлесі және Қазақстан Республикасы Жоғары оқу орындары қауымдастығының жаңа буын мамандарын

даярлаудағы ерен еңбегі үшін А.Байтұрсынов атындағы алтын медаль.

- Қазақстан Педагогикалық Ғылымдар Академиясының Корреспондент мүшесі.

- Болон үдерісі және ұтқырлық орталығы БББ бойынша сарапшы.

- Аккредиттеу және рейтингтің тәуелсіз агенттігінің сарапшысы.

- Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлігінің «Ғылыми атақ беру туралы» Ғылым және жоғары білім саласында сапаны қамтамасыз ету комитеті төрағасының 2022 жылғы 24 қарашадағы № 100 бұйрығына сәйкес Қауымдастырылған профессор (доцент) ғылыми атағы берілді.

- Университеттің 85 жылдығына орай Отандық Ғылым және жоғары білім саласында абыройлы еңбегі мен елеулі жетістіктері үшін Қазақстан Республикасының Ғылым және жоғары білім министрі Саясат Нұрбектің Құрмет грамотасымен марапатталды. 2022ж

- «2022 жылғы Жоғары оқу орнының үздік оқытушысы» атағына ие болды.

ҒЫЛЫМИ ЕҢБЕКТЕРІ

Journal of AOAC INTERNATIONAL, qsab163,
<https://doi.org/10.1093/jaoacint/qsab163>

1. The effect of camel milk curd masses on rats blood serum biochemical parameters: preliminary study. PloS ONE. Multidisciplinary– 2021. –CiteScore 5.3. Preliminary study. 2021. 16(9): e0256661.

<https://doi.org/10.1371/journal.pone.0256661> По БД - Процентиль – 87. CiteScore 5.6 Web of Science –Q2.Входит в Международную базу данных FSTA (Food Science and Technology Abstracts) <https://orcid.org/0000-0001-7271-0034>
индекс хирша -1

2. Production of a Dairy Product based of Camel milk for special purpose. *PeriodicoTcheQuimica* 2019, БразилияVolume16, Numero 33-2019. ISSN 2179-0302. P. 256-262. Multidisciplinary. Scopus, - Процентиль 72. CiteScore 1.5 Web of Science- Q2. Год публикации – 2019 индекс хирша -1

3. Devising optimal technological parameters for spray drying to produce whole camel milk powder. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies ISSN 1729-3774, С. 82-91 Vol. 4. No. 11 (112) (2021) Technology and Equipment of Food Production. DOI: 10.15587/1729-4061.2021.238686 Процентиль 42. CiteScore 2.0 Web of Science -Q2.

4. Physico-Chemical Parametres of Yak Meat during Massaging and Salt Pickling.

Published:14 December 2021, Volume105,Issue 3,May-June 2022, Pages 822-826. ПО БД Scopus-Процентиль 66/53 (за 2020 г).Agricultural and Biological Sciences/ Food Sciences Web of Science –Q2.(2021 г)

5. Development of Technology of Substitute of Whole Milk on the Basis of Processing By-Product. Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences , India. (научный журнал Scopus), 2015, № 6(3). С.680-687 процентиль 13, Web of Science –Q4.

6. Pedagogical Support for Designer Students at Kazan Federal University. Utopía y Praxis Latinoamericana, 2020, vol. 25, no. Esp.12, Diciembre, ISSN: 1315-5216 2477-9555 процентиль 53, Web of Science -Q2.

7. Oxidative Destruction of Vulcanized by Changing the Dispersion Composition of Oxidized Vulcanized. Journal of Siberian Federal University. Engineering & Technologies 2021 14(2): 207-214

Сонымен қатар, 21 мақала Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігінің Білім және ғылым саласындағы бақылау комитеті ұсынған басылымдарда, 2 оқу құралы мен 21 патенттің авторы.

ЗЕРТТЕУ ЖОБАСЫ:

Тракия университеті, Болгария Республикасы– PhD докторы Димитрова И.Т. бірігіп «Қызылорда облысы бойынша оқушылардың тамақтану жүйесінің жағдайын зерттеу және жетілдіру»

БІЛІКТІЛІКТІ АРТТЫРУ ЖӘНЕ ТАҒЫЛЫМДАМА КУРСТАРЫ:

- "Электрондық оқу басылымдарының сараптамасының сапасын қамтамасыз ету "Нұр-сұлтан Қ., ҚР БҒМ-"Оқулық" республикалық ғылыми-практикалық орталығы. 2020 ж.

- "Қашықтықтан оқыту технологияларын қолдану арқылы оқыту" • Ы атындағы КЕАҚ. Алтынсарин. 2021 ж. "Эдкрунч университеті НИТУ МИСиС". Білім берудегі жаңа технологиялар бойынша "жаңа білім беру тәжірибесін жобалау" конференциясы. 2021 ж.

- "Білім берудегі Менеджмент". "ТМД елдері бойынша техникалық білім беру жүйесін дамытудың Халықаралық Қоры" ҚҚ. 2021 ж.

- Сарапшыларды оқыту және оқулықтар мен оқу-әдістемелік кешендерді бағалау курсы (халықаралық тәжірибе негізінде мектеп оқулықтары мен ОӘК сараптамасы бойынша). 2021 ж.

• "ЖАОК" білім беру-жаппай ашық онлайн курстар".
2021.

• Инновациялық-кәсіпкерлік университеттің
академиялық бағдарламаларының жаңа архитектурасы.
Ұлттық ұстаз онлайн академиясы.2021ж.

ПАТЕНТТЕР

1) ПАТЕНТ № 8556 НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ
Способ производства творожного продукта с тыквенным
пюре 12.01.2024

<https://gosreestr.kazpatent.kz/Utilitymodel/DownloadFilePdf?patentId=368311&lang=ru>

2) ПАТЕНТ № 5903 НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ
Способ получения сметаны с использованием
пробиотической закваски тәсілі 26.11.2021

<https://gosreestr.kazpatent.kz/Utilitymodel/DownloadFilePdf?patentId=334134&lang=ru>

СМАИЛОВА ЖУЛДЫЗ ЖОЛДАСОВНА

*«Қорқыт Ата атындағы Қызылорда университеті
ғалымдарының библиографиясы» сериясы*

*Қорқыт Ата атындағы ҚУ
Редакциялық-баспа бөлімінде әзірленді.
120014, Қызылорда қ., Әйтеке би көшесі. 29А*