

# Жаппарбергенова Эльмира Бегимбаевна



**1.Ф.И.О.: Жаппарбергенова Эльмира Бегимбаевна/**

**2.Образование:** высшее

ученая и академическая степень: кандидат биологических наук, доцент

профессиональные квалификации: провизор, бакалавр биологии

преподаваемые дисциплины: Микробиология, Микробиология с основами вирусологии, Биотехнология, Генная инженерия, Обучение биологических дисциплин по обновленной программе

Период работы в данной организации: 1999 оку жылынан осы уақытқа дейін/ с 1999 учебного года по настоящее время / from the 1999 academic year to the present.

**3. Академический опыт:** 26 лет в ВУЗе

10999-2019 учебных годах на кафедре Биологии

Полная занятость или неполный рабочий день: полная занятость

**4.Неакадемический опыт:** компания или юридическое лицо, название,

краткое описание положения (полная занятость, работа по совместительству) - нет

**5.Свидетельства/сертификаты о повышении профессиональной квалификации с указанием даты или профессиональная регистрация:**

- CERTIFICATE OF ATTENDANSE has attended actively participated in the Course Teaching Tachnics Development Valencia Spain I F Plazaola 2014.

- Ғалымдар күніне арналған мереке орай ОҚМПИ ректорының Алғыс хатымен марапатталды. 2015

- CERTIFICATE attended the 240 – hour English courses of the Intermediate level. 2016.

- CERTIFICATE OF ATTENDANCE has attended actively participated in the Course «Modern Approachers to Assessment of the Learners Achievements», Julia M. Kallinikou, 2017.

- CERTIFICATE attended the 360 – hour English courses of the Upper-Intermediate level B2. 2017.

-Сертификат «Төртінші өнеркәсіптік революцияға 10 қадам: адами капиталды байыту мүмкіндіктері атты ғылыми-практикалық конференция жұмыстарына қатысқаны үшін. 2018

- CERTIFICATE of participation theme of Seminar «International scholarships and grants of Higher education». 2018.

- Қазақстан Республикасының Тәуелсіздік күніне орай ОҚМПУ 80-жыл мерейтойлық төсбелгісімен марапатталды, 2019 ж

- II Республикалық мектеп оқушылары арасындағы «Үздік ғылыми жоба -2019» байқауына қатысқан еңбегі үшін облыстық білім бөлімінің алғыс хатымен марапатталған, 2019.

- «Жаратылыстану бағытындағы білім алушылардың IT құзыреттіліктерін қалыптастыру» атты онлайн – вебинарына баяндама жасап, қатысқан еңбегі үшін алғыс хатымен марапатталған, 2019.

**6.Членство в профессиональных организациях:** член диссертационного совета по специальности 6D070100 – Биотехнология, (приказ Министерства образования и науки Республики Казахстан № 432 от 2 мая 2019 года) в Южно-Казахстанском государственном университете им. М. Ауэзова

**7.Награды и премии:** Награждена медалью в 80-летию ЮКППУ

**8.Деятельность в сфере услуг (в пределах и за пределами учреждения) -нет**

**9.Самые важные публикации и презентации, за последние пять лет – название, соавторы (если имеются), где издано и/или презентовано, дата публикации или презентации:**

- The study of south kazakhstan strains of the genus azotobacter, used as bio-fertilizers. «Известия НАН РК. Серия аграрных наук», 2019 г. № 6

- Assessment of the impact of uranium mining enterprises South-Kazakhstan region on the state of the ecosystem Republic of Kazakhstan European Biotechnology Congress 2018, 26-28 april, Athens, Greece. Journal of Biotechnology (*Impact Factor: 2,908*)

- Investigation of the characteristics of beer, obtained on the basis of immobilization of yeast cells in agar gel. Proceedings of the VII International Scientific and Practical Conference International Trends in Science and Technology Vol.2, November 30, 2018, Warsaw, Poland, p.18-20

- Изучение биотехнологических процессов водорослевых кормов. Л.Н.Гумилев атындағы Евразия Ұлттық университетінің «Хабаршы» ғылыми журналы, 2017 жыл, № 4 (119), 1 бөлім, 189-193 бет

-Изучение технологических и штаммовых особенностей бактериального состава молочно-кислой продукции из верблюжьего молока Южного Казахстана и возможности применения их в условиях невесомости. Л.Н.Гумилев атындағы Евразия Ұлттық университетінің «Хабаршы» ғылыми журналы, 2017 жыл, № 6, 207-209 бет

- Бие сүтінен дайындалатын биойогурттың технологиялық ерекшеліктері мен микробиологиялық құрамын зерттеу. Л.Н.Гумилев атындағы Евразия Ұлттық университетінің «Хабаршы» ғылыми журналы, 2017 жыл, № 6, 207-209 бет

- Studying the technology of preparation of lactic production from the Kazakhstan camel milk as the food of astronauts. «European Applied Sciences», Stuttgart, Germany, March, 2016, № 3-pp.

- Микробиологическое изучение мяса и мясной продукции. Л.Н.Гумилев атындағы Евразия Ұлттық университетінің «Хабаршы» ғылыми журналы, № 6(109)2015, II бөлім, 127 бет

- Изучение биотехнологии и микробиологического состава кормовых препаратов. Л.Н.Гумилев атындағы Евразия Ұлттық университетінің «Хабаршы» ғылыми журналы, № 6(109)2015, II бөлім, 123 бет

-Thiobacillus туысының теміртотықтырушы белсенділігінің әсерін зерттеу. Л.Н.Гумилев атындағы Евразия Ұлттық университетінің «Хабаршы» ғылыми журналы, № 6(109)2015, II бөлім, 119 бет

- Natural rezervators of solonaceae viruses in South Kazakstan. Life Science Journal, 2014; 11 6(s), p.186-188. (ИФ 0,165)

- «Study of microbiological composition of vegetable ferment» European Applied Sciences, ORT Publishing Stuttgart, Germany, 2014- March, p.5-7.

**10.Краткое перечисление новых профессиональных, опытно-конструкторских разработок, авторство или соавторство в научных или опытно-конструкторских разработках-нет**

**11.Если есть дополнения, то можно указать те важные виды деятельности, которые не отмечены в списке резюме: нет**