

1 Имя: Сартбаева Гульнар Макулбековна

2 Образование: Высшее, хим-биолог,
КазГосЖенПИ (1988), кандидат сельскохозяйственных наук
(2008). Юго-Западный научно-исследовательский институт
животноводства и растениеводства.



Преподаваемые дисциплины:

Зоология беспозвоночных, зоология позвоночных, орнитология, герпетология,

С 2013 года работает в Южно-Казахстанском государственном педагогическом институте (далее с 2018 года Южно-Казахстанский государственный педагогический университет) старший преподаватель кафедры «Биологии».

3. Академический опыт: 1988-1993 учебный год-ведущий специалист управления образования Тулькубасского района; 1993-2002 учебный год-преподаватель в школе гимназии им. Ы. Алтынсарина г. Шымкент; МКТУ имени Х.А.Ясави (2002-2009 гг.), Академический инновационный университет (2009-2011 гг.), 2011-20013 года ЮКГУ М.Ауезова, с 2013 года ЮКГПУ

4 Неакадемический опыт: не имеет.

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

1. Закончила курс по программе «Информатика и бизнес», по продуктам Microsoft: «Windows XP Professional», «Microsoft Word», «Microsoft Excel», «Internet explorer», в объеме 36 часов ЮКО г.Шымкент (Сертификат). №27 26.08.2010 г.

2. Свидетельство об аккредитации. 7.03.2014г. г.Астана

3. Сертификат №0129226 «Өрлеу» біліктілікті арттыру Ұлттық орталығы Алматы қаласы, 5.04.2014

4. Сертификат - Центр педагогического мастерства АО «Назарбаев Интеллектуальные школы». Астана, 3.05.2019 г.

5. Сертификат – Независимое агентство по обеспечению качества в образовании. Шымкент, 22.11.2019 №А-0731

6 Членство в профессиональных организациях: член профсоюза ЮКГПУ .

7 Награды и премии: -

8 Деятельность в сфере услуг: не работаю.

Самые важные публикации и презентации за последние пять лет:

1. Исследование бактериального состава копченых колбасных изделий
WORLD SCIENCE Multidisciplinary scientific Edition №4 (32) Vol.3, April 2018
2. 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*
3. 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

