

Сарсен Аманжолов атындағы Шығыс Қазақстан Университеті
оқытушысының портфолиосы



Саньязова Шынар Кадылбековна

Туған жылы: 01.01.1968

E-mail: shynarsanyazova@mail.ru

ORCID: <https://orcid.org/0009-0007-0741-9268>,

Scopus **IN -0**, Идентификатор 5811417526 Web of Science **IN – 0**, идентификатор: JKF-9540-2023

1 Бөлім. Жеке портфолио

Дәрежелері мен атақтары

Ғылыми дәрежесі: педагогика ғылымдарының магистрі

Ғылыми атағы: лектор

Білімі

- 1990 жылы Өскемен педогогикалық институтында «Химия» қосымша биология мамандығы бойынша «Химия және биология мұғалімі» біліктілігі берілді.
- 2020 жылы С. Аманжолов атындағы ШҚМУ-да жоғары оқу орнынан кейінгі «Ғылыми-педагогикалық» бағыты бойынша «Педагогика ғылымдарының магистрі» дәрежесін алды.

Лауазымы

«ІТ және жаратылыстану ғылымдары» жоғары мектебі Химия кафедрасында – Лектор.

Кәсіби тәжірибе

- Жалпы стаж: 30 жыл.
- С.Аманжолов атындағы Шығыс Қазақстан университетінде – 14 жыл өндірістік оқыту шебері.
- С.Аманжолов атындағы Шығыс Қазақстан университеті Химия кафедрасында лектор – 4 жыл.

Оқылатын курстар

Аналитикалық химия, бейорганикалық химия, табиғи қосылыстар химиясы, қоршаған орта нысандарын талдау.

Пәнді оқытатын тіл

Қазақ тілінде

Негізгі ғылыми бағыт

Табиғи қосылыстар химиясы, аналитикалық химия

Ғылыми қызығушылықтары

Білім, Табиғи қосылыстар химиясы

Зерттеу аумағы

Жоғары мектеп

Магистр дәрежесін алу бойынша магистрлік диссертация
«Glycyrrhize Glabra L. өсімдіктерінен фитопрепараттар алу» тақырыбындағы магистрлік диссертация, С. Аманжолов атындағы ШҚМУ 24 маусым 2020 ж.

Ғылыми-педагогикалық тағылымдамалар

1. Халықаралық ғылыми - зерттеу тағылымдамасы, РФ, Барнаул ФГБОУ «Алтай мемлекеттік университеті» 2019 ж. Сертификат № 2000329.
2. С. Аманжолов атындағы ШҚУ «ЖОО оқытушысының ІТ - сауаттылығы» біліктілікті арттыру курсы, 2020 ж.
3. ҚазМУ «Химия» біліктілікті арттыру курсы. әл-Фараби, Алматы. 2021 ж. Сертификат № 9207.
4. «Жоғары білім берудегі қашықтықтан білім беру технологиялары» біліктілікті арттыру курсы ҚР жоғары оқу орындарының қауымдастығы 2021 ж. Сертификат № 041.
5. «Суперкритикалық сұйықтық технологиялары» біліктілігін арттыру курсы, 2023 ж.

Ғылыми еңбектері

20-дан астам оқу құралдарының, Web of Science дерекқорына енгізілген мақалалардың. Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігі Білім және ғылым комитеті ұсынған журналдардағы жарияланымдар: 3.

