

# AZƏRBAYCAN DÖVLƏT AQRAR UNİVERSİTETİ

**Ad:** Bursa

**Soyad:** Cəfərli

**Ata adı:** Suliddin

**Təvəllüd:** 16.01.1996

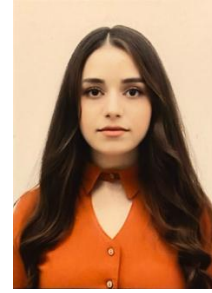
**İş telefonu:** -

**Mob:** 0514953366

**E-mail:** [bursa\\_96@mail.ru](mailto:bursa_96@mail.ru)

**Fakültə:** Baytarlıq tēbabəti

**Kafedra:** Gigiyena və qida təhlükəsizliyi



## **TƏHSİL, ELMİ DƏRƏCƏ VƏ ELMİ ADLAR**

2016 – cı ildə ADAU-nun Aqrotexnologiya fakültəsinin “İstehlak mallarının ekspertizası və marketinqi” ixtisası üzrə bitirmişdir (bakalavr)

2018 – ci ildə ADAU-nun Aqrotexnologiya fakültəsinin “İstehlak mallarının keyfiyyət ekspertizası” ixtisası üzrə bitirmişdir (magistr)

2019 – cu ildə ADAU-da Baytarlıq elmləri (baytarlıq sanitariyası, zoogigiyena və baytar – sanitar ekspertizası) ixtisası üzrə doktoranturaya qəbul olmuşdur.

## **ƏMƏK FƏALİYYƏTİ**

2021 - ci ildən "Baytarlıq tēbabəti" fakültəsinin "Gigiyena və qida təhlükəsizliyi" kafedrasının assistenti

2020 - 2021-ci illərdə Gəncə Şəhər İcra Hakimiyyəti “Kıçık dövlət qulluqçusu” dərəcəsi ilə “məsləhətçi”, “baş məsləhətçi”

2017 – 2020 -ci illərdə Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetində “Akademik məsləhətçi”;

## **MƏQALƏLƏR VƏ ELMİ ƏSƏRLƏR**

1. B.S.Cəfərli. Nardan müxtəlif emal məhsulları istehsalının tədqiqi. magistrantların xvii Respublika elmi konfransının materialları II hissə, Sumqayıt-2017.
2. B.S.Cəfərli. Nardan Spirtli içkilər istehsalı. ADAU-nun elmi əsərləri, Gəncə-2018.
3. B.S.Cəfərli. Пищевая и энергетическая ценность козлятины. Azərbaycanda ekoloji təmiz kənd təsərrüfatının inkişafı. ADAU 29 oktyabr 2019. S.136
4. B.S.Cəfərli. Comparative study of the chemical composition of the muscular tissue of young goat and sheep. «Sciences of Europe» - Editorial office: Křižíkova 384/101 Karlín, 186 00 Praha
5. B.S.Cəfərli. The study of meat yield of lambs and kids fed under the same conditions and morphological composition of their carcasses. International Conference“Scientific research of the SCO countries: synergy and integration” Beijing, China 2020
6. B.S.Cəfərli. Cavan quzuların və çəpişlərin ət məhsuldarlığının, onların ətinin kimyəvi tərkibinin və cəmdəklərinin morfoloji tərkibinin müqayisəli öyrənilməsi. AMEA Gəncə bölməsi xəbərlər məcmuəsi № 2, Gəncə, 2021

## **DİL BİLİKLƏRİ**

Rus

İngilis

Türk