

Ad: Lalə

Soyad: Qurbanova

Ata adı: Zeynalabdin

Təvəllüd: 23.03.1978

İş telefonu: -

Mob: 0559923871

E-mail: Lala.qurbanova78@list.ru

Fakültə: Aqronomluq

Kafedra: Biologiya



TƏHSİL, ELMİ DƏRƏCƏ VƏ ELMİ ADLAR

1999-cu ildə AKTA-nın Aqronomluq fakültəsini bitirmiş və bakalavr dərəcəsi almışdır. 2002- ci ildə ADAU-nun Biologiya kafedrasının Bitki anatomiyası və morfologiyası ixtisası üzrə magistratura pilləsini fərqlənmə diplomu ilə bitirmiş və magistr dərəcəsi almışdır.

ƏMƏK FƏALİYYƏTİ

2017-ci ildən hal-hazırədək ADAU -nün Biologiya kagedrasının assistentidir. 17 məqalənin, 9 proqramın müəllifidir.

2022-ci ildən hazırədək baş müəllim vəzifəsində çalışır.

TƏDQIQAT SAHƏSİ

Kiçik Qafqazın yabanı tərəvəz bitkilərinin bioekoloji xüsusiyyətləri və resurs qiymətləndirilmələri.

BEYNƏLXALQ SEMİNAR, SİMPOZİUM VƏ KONFRANSLARDA İŞTİRAKI

1. AMEA Botaniki tədqiqatlarda yeni çağırışlar konfrans, Bakı, 2018
2. Respublika Elmi Praktiki Konfrans, Gəncə, 2018
3. Gənc tədqiqatçıların Elmi Praktiki Konfransı, Gəncə, 2018.

ELMİ ƏSƏRLƏRİ

1.Qurbanova L.Z. Yabanı tərəvəz bitkilərinin bioekoloji xüsusiyyətləri və istifadəsi, ADAU-nun elmi əsərləri, 2018 /3 s 31-33

2. Qurbanova L.Z. Ayı soğanı (*Allium ursinum*) bitkisinin bioloji xüsusiyyətləri və qidalıq dəyəri, ADAU-nun elmi əsərləri, 2018 /4 s54-56
3. Курбанова Л.З. Морфо-анатомический анализ лука иедвежьего (*Allium ursinum*) Respublika Elmi-praktik konfransının materialları, Gəncə 30.11.2018 c.192-197
4. Заур И. Гумбатов, Ариф Т. Газиев, Лала З.Гурбанова Лекарственные свойства спаржи (*Asparagus L.*) Азербайджана Botaniki tədqiqatlarda yeni çağırışlar konfrans materialları, Bakı 2018 s 185-187
5. Qurbanova L.Z. Çöl xardalı (*sinapis arvensis*) bitkisinin morfo anatomik analizi, AMEA Xəbərlər məcmüəsi, Gəncə 2019 s 10-15
6. Qurbanova L.Z. Çoxyarpaqlı qulançar növünün morfo anatomik analizi, ATU Elmi xəbərlər məcmüəsi, 2020 s 78-83
7. Qurbanova L.Z. ,S.C.İbadullayeva, A.A.Əsgərova ,Ə.E.Hüseynova Qarabağın faydalı bitkiləri: Etnobotanika ; “İNSAN və BİOSFER”(MaB,UNESCO) Azərbaycan Milli Komitəsinin Əsərləri İllik nəşr.”Təhsil”Bakı.2020 bur 1 5 ISSN 2079-3898
8. Курбанова Л.З. Таксономический, экобиоморфологический и ареологический анализ дикорастущих овощных растений флоры Малого Кавказа «Бюллетень науки и практики» Bulletin of Science and practice Scientific journal.Россия.Нижевартовск 2021 Vol 7 Issue 5 AGRIS F02 РИНЦ— 0,205;
9. Qurbanova L. Z. , S.C.İbadullayeva Phytosenology,cultivation and perspectives of use of *Zizifora Tenuior L.* species. International Journal of Botany Studies.2021, Vol 6 Issue 3 ISSN:2455-541X;Impact Factor: RJIF 5.12
10. Qurbanova L.Z,S.C.İbadullayevaG.Ş.Şirəliyeva,Ə.E.Hüseynova,A.A.ƏskərovaL.M.Seyidova H.Z.Qasimov Ethnopharmacological use of wild vegetable plants belonging to the *Polygonaceae Juss.* family spread in the Azerbaijan flora Biodiversity Journal Quarterly scientific journal edited by Edizioni Danaus. Palermo,Italy Septem.2021 №12(3) ISSN 2039-0408
11. Qurbanova L.Z Sarımsaqotu (*Alliaria petiolata*) növünün bioekoloji və morfo-anatomik xüsusiyyətləri; Azərbaycan Texnologiya Universiteti. Elmi Xəbərlər məcmüəsi. Gəncə;2021; №3(36)
12. Qurbanova L.Z Görkəmli çiriş -*Eremurus spectabilis* növünün konstant və fərqli anatomik struktur göstəricilərinin mikroskopik analizi; Azərbaycan Texnologiya Universiteti. Elmi Xəbərlər məcmüəsi. Gəncə; 2021; №4(37)
13. Qurbanova L.Z. Yabanı tərəvəz bitkilərinin dərman və yem xüsusiyyətləri; Azərbaycan Texnologiya Universiteti.Universitet reytingi məsələlərinin əsas problemləri.Beynəlxalq elmi-praktik konfrans materialları.I hissə . Gəncə 2021
14. Qurbanova L.Z. Wild vegetables of Azerbaijani flora: *Portulaca Oleracea L.* The 5 th Symposium on EuroAsian Biodiversity. Almata Kazakhstan Muğla Turkey; July 01-03 2021
15. Курбанова Л.З.,Рагимова С.Н. Морфо-анатомические особенности рдеста блестящего Azərbaycan Texnologiya Universiteti. Elmi Xəbərlər məcmüəsi. Gəncə; 2022 №3(40)
16. Qurbanova L.Z S.C.İbadullayeva ,H.Z.Qasimov,V.N.Abbasova New areal, bioecological-phytosenological features and ethnobiology of the *Eremurus spectabilis* Bieb. Species in the flora of Azerbaijan The Reports Of National Academy Of Sciences Of Azerbaijan; Baku 2022; Vol.LXXVIII№ 1-2

DİL BİLİKLƏRİ

Rus

İngilis