



Hüseyn Kazımzadə



Şəxsi məlumatlar

Doğum tarixi: 03.05.1999

Yaşayış yeri: Gəncə ş.

Ailə vəziyyəti: subay

E-mail: huseyn.kazimzada@adau.edu.az

İş təcrübəsi

2023-indiyədək	Assistent – Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti Əczaçılıq kafedrası
2019-2021 2019	Əczaçı – “Vita Aptekləri” MMC Satıcı-kassir – “AzəriMed” QSC

Təhsil

2021-2023	Farmakoqnoziya – Magistratura səviyyəsi üzrə Naxçıvan Dövlət Universiteti Mövzu: Naxçıvan Muxtar Respublikası Şahbuz rayonu Batabat ərazisində yayılmış Hypericum scabrum (Kələ-kötür dazı) bitkisinin bəzi farmakoqnostik xüsusiyyətlərinin öyrənilməsi ÜOMG 90,6 - Fərqlənmə diplomu
2015-2019	Əczaçılıq - Bakalavr səviyyəsi üzrə

Şəxsi bacarıqlar

Dil bacarıqları

İngilis – orta, Türk - Yaxşı

Rəqəmsal bacarıqları

MS Office

Təlimlər

Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti

İmtahan sessiyasının təşkili üzrə

Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti

Əməli və işgüzar yazıların aparılması

Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti

İctimaiyyətlə əlaqələr sahəsində işin təşkili

Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti

Yeni təlim metodları (18.04.2024)

Elmi əsərlər

Kazımdadə H. (2022). Naxçıvan Muxtar Respublikası florasında yayılan bəzi dazı (*Hypericum L.*) növlərinin farmakoqnostik tədqiqi və tibbdə istifadəsi//Magistrantların XIII Regional Elmi Konfransı, Naxçıvan.

Hüseynova Ə., Kazımdadə H. (2022). *Hypericum L.* (dazı) növlərinin xalq təbabəti və müasir tibbdə istifadəsi//“Alternativ tibb metodlarının tətbiqi məsələləri” mövzusunda Respublika Elmi Konfransı, Naxçıvan, səh. 162-165

Hüseynova Ə.E., Kazımdadə H.C. (2022). *Hypericum scabrum L.* (kələ-kötür dazı) bitkisinde flavonoidlərin spektrofotometrik üsulla miqdarı təyini//Elmi İş Beynəlxalq elmi jurnal. İmpakt Faktor: 1,790. Cild 16, sayı 11, səh. 110-116

Kazımdadə H.C. (2022). Əczaçılıqda informasiya texnologiyalarının tətbiqi. Telefarmasiya// Elmi Qaynaqlar Tezislər toplusu, cild 1, sayı 3, səh. 22-24

Kazımdadə H. (2023). On obtaining biologically active substances from medicinal plants by biotechnological method//Elmi Qaynaqlar Tezislər toplusu, cild 2, sayı 1, səh. 66-69

Kazımdadə H. (2023). *Hypericum perforatum L.* bitkisinin depressiya əleyhinə təsiri haqqında// I Tibb Elminin Qaynaqları Tezislər toplusu, səh. 40-42

Kazımsadə H. (2024). "Dərman bitkisi-dərman maddəsi" arasında qarşılıqlı təsirlər haqqında// II Tibb Elminin Qaynaqları Tezislər toplusu, səh. 27-31

Kazımsadə H. (2024). *Hypericum scabrum* L. perspektiv dərman bitkisi kimi// XVII Beynəlxalq Elmi Araşdırmalar Konfransı, 07 mart, səh. 110-113

Kazımsadə H. (2024). *Hypericum perforatum* L. bitkisinin müxtəlif dərman maddələri ilə qarşılıqlı əlaqəsi// Elm və Təhsildə Müasir Tələblər X Tezislər toplusu, səh. 59-62

Kazımsadə H. (2024). Piylənmə: səbəbləri və fəsadları//Elm və Təhsildə Müasir Tələblər X Tezislər toplusu, səh. 72-74

Mammadova A., Tagizada A., Nagiyeva M., Kazımsadə H., Quluyeva S. (2024). Antioxidant, antimicrobial and antiviral properties of some plants used in traditional medicine// Slovak international scientific journal. №86, pp. 4-8

Tədris-metodiki əsərlər

2024

- "Biofarmasiya və farmakokinetika" (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050802-Əczaçılıq ixtisası üçün) fənnindən proqram. (Qrifsiz)
- "Əczaçılıq kimyası" (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050802-Əczaçılıq ixtisası üçün) fənnindən proqram. (Qrifsiz)
- "Əczaçılıq kimyası (Modul 1) fənnindən laboratoriya işlərinin yerinə yetirilməsinə dair metodik göstəriş (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050802-Əczaçılıq ixtisası üçün). (Qrifsiz)

Konfranslar

1. Magistrantların XIII Regional Elmi Konfransı, 2022, Naxçıvan
2. "Alternativ tibb metodlarının tətbiqi məsələləri" Respublika Elmi Konfransı, 2022, Naxçıvan
3. I Beynəlxalq Apiterapiya və Təbiət Konqresi, 2023, Naxçıvan
4. XVII Beynəlxalq Elmi Araşdırmalar Konfransı, 07 mart 2024, Bakı
5. "Regionlarda Əczaçılıq Biznesinin İnkişafı və Elektron Resept Tətbiqinin Maarifləndirilməsi" Konfransı, 23 may 2024, Gəncə

