

TƏRCÜMEYİ HAL (CV)

Ələkbərova Tamara Şakir qızı Azərbaycan Texnologiya Universiteti

Avtomatika və informasiya texnologiyaların kafedrasının müəllimi

Tel: +(994) 257-14-46

Mob: +(994) 55-262-19-96

e-mail: tamara.alekberova@gmail.com



QISA BİOQRAFİK MƏLUMAT

11 oktyabr 1996-cı ildə Azərbaycan Respublikası Gəncə şəhərində anadan olmuşdur.

TƏHSİLİ

Orta məktəb Gəncə şəhər M.Ş.Vazeh adına 16 saylı tam orta məktəb

Ali təhsil Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti İnformasiya texnologiyaları və sistemləri mühəndisliyi ixtisası

Magistr Gəncə Dövlət Universiteti Kompüter elmləri ixtisasının informatika ixtisaslaşması

Dərəcə yoxdur.

ƏMƏK FƏALİYYƏTİ

2019-cu ildən Azərbaycan Texnologiya Universitetinin Avtomatika və informasiya texnologiyaları kafedrasında müəllim

2021-ci ildən Gəncə şəhər Fizika Riyaziyyat və İnformatika təmayüllü liseydə müəllim

DİL BİLİKLƏRİ

6. DİL BİLİYİ

Dillər	Danışmaq			Oxumaq/Yazmaq			Başa düşmək		
	Bilik səviyyəsi								
	Əla	Yaxşı	Zəif	Əla	Yaxşı	Zəif	Əla	Yaxşı	Zəif
Azərbaycan	+			+			+		
Türk	+			+			+		
İngilis		+		+				+	
Rus			-		+				-
Alman			-			-			-

7. İŞTİRAK ETDİYİ LAYİHƏLƏR

Layihənin adı	Ümumi məlumat
AqroDrone layihəsi	Avropa ittifaqının maliyələşdirdiyi “Azərbaycanın kənd yerlərində sahibkarlığın inkişafına dəstək” layihəsi çərçivəsində “ideyadan uğurlu biznesə” startup müsahibəsində 2-ci yerə layiq görülmüşdür.

8. BEYNƏLXALQ ELMİ KONFRANSLAR

1. Azərbaycan Texnologiya Universiteti “Qida və yüngül sənayenin aktual problemləri” Elmi-praktik konfransı. Gəncə 2019.

2. Gənc Tədqiqatçı mühəndislərin “Mühəndislik Elmlərində İnnovativ texnologiyalar” mövzusunda I ELMİ-TEXNİKİ KONFRANSI Azərbaycan Texniki Universiteti Azərbaycan Texnologiya

Universiteti 2021.

3. Ümummilli Lider Heydər Əliyevin anadan olmasının 99 illiyinə həsr olunmuş Gənc tədqiqatçıların 6-cı beynəlxalq elmi konfransı Bakı Mühəndislik Universiteti və Dövlət Gömrük akademiyası 2022

4. Ümummilli Lider Heydər Əliyevin anadan olmasının 99 illiyinə həsr olunmuş “Tekstil və yüngül sənayedə dizayn, texnologiya və innovasiyalar” mövzusunda Beynəlxalq elmi-praktik konfransı 2022.

5. Ümummilli Lider Heydər Əliyevin anadan olmasının 100 illiyinə həsr olunmuş “Dördüncü sənaye inqilabı və innovativ texnologiyalar” mövzusunda Beynəlxalq elmi-praktik konfransı 2023.

9. SEÇİLMİŞ ELMİ ƏSƏRLƏRİ

10. MÜƏLLİFLİK ŞƏHADƏTNAMƏLƏRİNİN VƏ PATENTLƏRİN SAYI

1