



## **TƏRCÜMEYİ HAL (CV)**

t.f.d.,Əliyev Şakir Hüseynqulu oğlu  
Azərbaycan Texnologiya Universiteti,

«Maşın mühəndisliyi və loqistika» kafedrasının müdiri

Tel: +(994)22-257-07-09

Mob: +(994) 51-946-67-48

e-mail: sh.eliyev@uteca.edu.az

## **QISA BİOQRAFİK MƏLUMAT**

10.02.1967 - ildə Azərbaycan Respublikası, Tovuz rayonu Alakol kəndində anadan olmuşam.

## **TƏHSİLİ**

Orta məktəb 1974-1984

Ali təhsil 1984-1991

Magistr xxxxx

Dərəcə t.f.d.-2011 ci ildə

2002-ildə dosent

## **ƏMƏK FƏALİYYƏTİ**

1.1991-1995 ci illər Azərbaycan Texnologiya Universitetində laborant və baş laborant

2. 1995-2001 – ci illər ATU – da assistent

3. 2001 -2012 – ci illər baş müəlim

4.2012-2013 ATU - da dosent əvəzi

5.2013 – ci ildən dosent

6.2011- 2013 – cü illər Universitet Elmi katibi vəzifəsində çalışmışam

7.2011- 2017 –ci illər Universitet Elmi Şurasının katibi

8. 2020 – ci ildən hal – hazırda kimi “ Maşın mühəndisliyi və logistika kafedrasının müdiri.

## 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
1	Alüminium vərəqlərinin boyaması prosesində istifadə olunan avadanlıqların diyərlənmə yaddıqlarının uzunömürlülüyünün artırılmasının araşdırılması

2	Tədqiqat işi Gəncə şəhəri DET.AL Alüminium kompleksində 2017-2018 ci illərdə aparılmış, işin tətbiqi barədə 2018-ci ilin may ayında hesabat verilmişdir.
---	--

## 8. BEYNƏLXALQ ELMİ KONFRANSLAR

Qida və yüngül sənayenin aktual problemləri: Beynəlxalq elmi praktik konfransın materialları ATU, Gəncə-2019

Kreativ sənaye texnologiyalarının tədrisi və tətbiqi "beynəlxalq elmi-praktiki konfransın materialları", Gəncə-2015

## 9. SEÇİLMİŞ ELMİ ƏSƏRLƏRİ

1. Исследование рабочих органов измельчителя .Аграрный научный журнал, Саратов , 2016, №2, [http://agrojr.ru/index.php/asj/issue/view/45/2016\\_2](http://agrojr.ru/index.php/asj/issue/view/45/2016_2) AGRIS, (РИНЦ)

2. Исследование ударного воздействия измельчителя при обработке овощебахчевых плодов. Доклады Российской академии сельскохозяйственных наук" ,Москва ,2016, <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=26700972> AGRIS, (РИНЦ)

3.

## 10. MÜƏLLİFLİK ŞƏHADƏTNAMƏLƏRİNİN VƏ PATENTLƏRİN SAYI

Bostan bitgisi meyvələrinin emalı üçün qurğu. Patent. F 2019 0001, A23N 17/00