

TƏRCÜMEYİ HAL (CV)

Hüseynzadə Həcər Siyavuş qızı

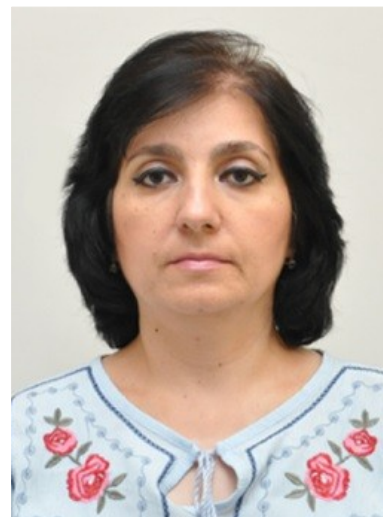
Azərbaycan Texnologiya Universiteti

Dosent əvəzi

Tel: +(994) _____

Mob: +(994) 50 730 99 75

e-mail: kh.guseynzade@mail.ru
guseynzade.75@rambler.ru



QISA BİOQRAFİK MƏLUMAT

1975-ci il avqustun 18-də Azərbaycan Respublikası, Gəncə şəhərində anadan olmuşdur

TƏHSİLİ

Orta məktəb Gəncə şəhəri, 39 saylı orta məktəb (1982-1992)

Ali təhsil Azərbaycan Texnologiya Universiteti (1992-1997)

Magistr -

Dərəcə texnika üzrə fəlsəfə doktoru

ƏMƏK FƏALİYYƏTİ

01.11.1997-ci il tarixdən Azərbaycan Texnologiya Universiteti (ATU), “Standartlaşdırma, sertifikatlaşdırma və maşınların texnologiyası” kafedrasında assistent stajor.

21.12.2000-ci ildə ATU-nun “Standartlaşdırma və sertifikatlaşdırma” kafedrasının assistenti (müsabiqə yolu ilə).

30.12.2005 –ci ildə ATU-nun “Standartlaşdırma və sertifikatlaşdırma” kafedrasında baş müəllim (müsabiqə yolu ilə).

2015-ci il 19 inun tarixində ATU-nun “Metrologiya, standartlaşdırma və sertifikatlaşdırma” kafedrasında baş müəllim (müsabiqə yolu ilə).

2016-cı ilin iyun ayından 2017-ci ilin yanvar ayınadək ATU-nun “Metrologiya,

standartlaşdırma və sertifikatlaşdırma” kafedrasının müdiri əvəzi.

2016-2021-ci illərdə ATU-nun “Metrologiya, standartlaşdırma və sertifikatlaşdırma” kafedrasında (sonradan “Keyfiyyət mühəndisliyi”, daha sonra “Ekologiya mühəndisliyi və turizm” kafedrasında) dosent əvəzi (müsabiqə yolu ilə).

11.10.2017-13.09.2019-cu illərdə Azərbaycan Texnologiya Universitetinin “Qida mühəndisliyi” fakültəsinin elmi işlər üzrə dekan müavini.

2021-2022-ci illərdə “Maşın mühəndisliyi və logistika” kafedrasının baş müəllimi.

2023-cü ilin sentyabr ayından hal hazıra kimi ATU-nun “Maşın mühəndisliyi və logistika” kafedrasında dosent əvəzi.

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

8. BEYNƏLXALQ ELMİ KONFRANSLAR

1. Международная Научно-практическая конференция «Инновационные технологии и современные материалы», Кутаиси, Грузия, 2010.
2. Международная научно-практическая конференция “Защита биоразнообразия в условиях урбанизации и индустриализации”, АТУ, Гянджа, 2016.
3. “Boloniya təhsil prosesində universitet-sənaye əlaqələrinin müasir problemləri” adlı Beynəlxalq

simpozium, ATU, Gəncə 2016.

4. Международная научно-практическая конференция “Защита биоразнообразия и культурного наследия в условиях урбанизации и индустриализации”, АТУ, Гянджа, 2017.
5. “Qida və yüngül sənayenin aktual problemləri” adlı beynəlxalq elmi-praktik konfrans, АТУ, Gəncə-2019.
6. Azərbaycan Texnologiya Universitetinin 50 illiyinə həsr olunmuş “Universitet sənaye əlaqələrinin keyfiyyət təminatının əsas problemləri” mövzusunda beynəlxalq elmi-praktik konfrans, Azərbaycan Texnologiya Universiteti, Gəncə, 2020.
7. Ümummilli lider Heydər Əliyevin anadan olmasının 99 illiyinə həsr olunmuş “Tekstil və yüngül sənayedə dizayn, texnologiya və innovasiya” mövzusunda beynəlxalq elmi-praktik konfrans, АТУ, Gəncə, 5-6 may 2022-ci il.
8. Международная научно-практическая конференция «Дизайн, технологии и инновации в текстильной и лёгкой промышленности (Инновации-2022)», Российский Государственный Университет им. А.М. Косыгина, Москва, 16 ноября 2022 года.
9. Ümummilli Lider Heydər Əliyevin anadan olmasının 100 illiyinə həsr olunmuş “Dördüncü sənaye inqilabı və innovativ texnologiyalar” adlı beynəlxalq elmi-praktik konfrans, Gəncə, 3-4 may 2023-cü il.

9. SEÇİLMİŞ ELMİ ƏSƏRLƏRİ

1. «О новой технологии защиты от коррозии хлебопекарного оборудования» // Научные труды” Азербайджанского Государственного Аграрного Университета. Гянджа, 2012, № 2.

2.. «Технологии противокоррозионного упрочнения поверхности ножей-надрезчиков тестовых заготовок» //“Аграрная наука”. Москва, 2013, № 12.

3. «Технология формирования эффективного коррозионностойкого защитного покрытия на поверхности рабочего органа хлебопекарного оборудования» // Научно-теоретический журнал Министерства сельского хозяйства Азербайджанской Республики “Аграрная наука Азербайджана”. Баку, 2013, № 3.

4. «Современное состояние и перспективы применения стандартов в логистике» / Дизайн, технологии и инновации в текстильной и легкой промышленности (ИННОВАЦИИ-2022): сборник материалов Международной научно-технической конференции. Часть 3. – М.: ФГБОУ ВО «РГУ им. А.Н. Косыгина», 2022.

5. “Об эффективности применения технологии штрихового кодирования в логистике” / Материалы международной научно-практической конференции «Дизайн, технология и инновация», посвящённой 99-летию со дня рождения всенародного лидера Гейдара Алиева, Азербайджанский Технологический Университет, Гянджа, 2022 .

10. MÜƏLLİFLİK ŞƏHADƏTNAMƏLƏRİNİN VƏ PATENTLƏRİN SAYI