

TƏRCÜMEYİ HAL (CV)

Əliyeva İmmi Mahir qızı

Azərbaycan Texnologiya Universiteti,

Ətraf mühitin mühafizəsi kafedrasının baş müəllimi

Tel: +(994) 22 256 06 55

Mob: +(994) 50 664 89 19

e-mail: immi.aliyeva@mail.ru

i.aliyeva@uteca.edu.az



QISA BİOQRAFİK MƏLUMAT

1987-ci ildə yanvarın 28-də Azərbaycan Respublikası, Gəncə şəhərində anadan olmuşdur.

TƏHSİLİ

Orta məktəb Gəncə şəhər 9 saylı tam orta məktəb / 1994-2005

Ali təhsil Azərbaycan Texnologiya Universiteti, Ətraf mühitin mühafizəsi və təbii sərvətlərdən səmərəli istifadə olunması (fərqlənmə ilə) / 1995-2009

Magistr Azərbaycan Texnologiya Universiteti, Ekologiya mühəndisliyi (fərqlənmə ilə) / 2009-2011

Dərəcə

ƏMƏK FƏALİYYƏTİ

• 2012-2013-cü tədris ili yaz semestri Azərbaycan Texnologiya Universiteti, “Həyat fəaliyyətinin təhlükəsizliyi” kafedrası, assistent

• 2016- Joint Ukraine-Azerbaijan International Research and Education Center of Nanobiotechnology and Functional Nanosystems, Young Researcher

• 2016-2020-ci illər Azərbaycan Texnologiya Universiteti, “Ekologiya mühəndisliyi”

kafedrası, assistent
• 2019-cu il 17-21 may Varşava Ekologiya və Menecmebt Universiteti, mübadilə proqramı
• 2016-2023-cü illər Azərbaycan Texnologiya Universiteti, “Turizm sənayesinin təşkili və Ekologiya” kafedrası, baş müəllim

DİL BİLİKLƏRİ									
6. DİL BİLİYİ									
Dillər	Danışmaq			Oxumaq/Yazmaq			Başa düşmək		
	Bilik səviyyəsi								
	Əla	Yaxşı	Zəif	Əla	Yaxşı	Zəif	Əla	Yaxşı	Zəif
Azərbaycan	x			x			x		
Türk			x		x			x	
İngilis		x		x				x	
Rus		x			x			x	
Alman									

7. İŞTİRAK ETDİYİ LAYİHƏLƏR	
Layihənin adı	Ümumi məlumat
Erasmus+ proqramı	2019-cu il 17-21 may Erasmus+ proqramı çərçivəsində Varşava Ekologiya və Menecment Universitetində Kadrların Tədris Hərəkətində iştirak edib

8. BEYNƏLXALQ ELMİ KONFRANSLAR
1. Особенности природно-экономических ресурсов и НТП “Перспективы развития АПК в современных условиях”, Владикавказ, 2015
2. Общие сведения об окружающей среде Гянджи и прилегающих районов (состояние изучения) “Сельскохозяйственное землепользование и

продовольственная безопасность»” II Международной научно-практической конференции, Налчик 2016

3. Экономико-экологическая среда функционирования промышленного предприятия. Сборник научных трудов, Тбилиси, 2016

4.

9. SEÇİLMİŞ ELMİ ƏSƏRLƏRİ

1. Current developments in green synthesis of metallic nanoparticles using plant extracts: a review. Morteza Yadi, Ebrahim Mostafavi, Bahram Saleh, Soodabeh Davaran, Immi Aliyeva, Rovshan Khalilov, Mohammad Nikzamir, Nasrin Nikzamir, Abolfazl Akbarzadeh, Yunes Panahi, Morteza Milani. 2018/11/12. Artificial cells, nanomedicine, and biotechnology. Taylor & Francis

2. Study of genetic advance and broad sense heritability for grain yield and yield components of chickpea (*Cicer arietinum* L.) genotypes. Gudivada Parida, Siamak Saghfi, Alireza Eivazi, Abolfazl Akbarzadeh, 2018. Advances in Biology & Earth Sciences, 1, 5-12

10. MÜƏLLİFLİK ŞƏHADƏTNAMƏLƏRİNİN VƏ PATENTLƏRİN SAYI