



TƏRCÜMEYİ HAL (CV)

k.ü.f.d. prof. Əlbəndov Ələmdar Aslan oğlu

Azərbaycan Texnologiya Universiteti,

“Kimya və metallurgiya mühəndisliyi” kafedrasının professoru

Tel: +(994) 258 11 54

Mob: +(994) 503801795

e-mail: alamdar.albendov2020@mail.ru

QISA BİOQRAFİK MƏLUMAT

1940-cı ildə yanvarın 8-də Azərbaycan SSR, Kəlbəcər rayonunun Zar kəndində anadan olmuşdur. 1958-ci illərdə Kəlbəcər orta məktəbini qızıl medal qiymətləri ilə, 1963-cü ildə isə Azərbaycan Dövlət Pedaqoji İnstitutunu (indiki ADPU) Lenin təqaüdü ilə bitirmişdir.

1963/64 tədris ilində Kəlbəcər rayonunda məktəb direktoru işləmiş, 1965-1968-ci illərdə Azərbaycan SSR EA-nın əyani aspirantı və kiçik elmi işçisi, 1969/70-ci tədris ilində Azərbaycan Neft və Kimya İnstitutunda dosent əvəzində çalışmışdır. 1971-ci ildən hal-hazırda kimi Azərbaycan Texnologiya universitetində çalışır. Müxtəlif vəzifələrdə, o cümlədən uzun müddət kafedra müdürü işləməklə tədrisin maddi-texniki bazasının təşkilində, təhsildə islahatların aparılmasında, yüksək ixtisaslı kadr hazırlığında böyük xidmətlər göstərmişdir.

Fundamental dərslərin, bir çox dərs vəsaitlərinin, monoqrafiyanın, 150-dən çox elmi-pedaqoji əsərlərin müəllifidir. Ekologiya və Həyat Fəaliyyətinin Təhlükəsizliyi Beynəlxalq EA-nın həqiqi üzvi (akademiki), Nyu-York EA-nın isə üzvidir.

Ali təhsildə səmərəli elmi-pedaqoji xidmətlərinə görə Ə.A.Əlbəndov SSRİ Təhsil Nazirliyinin “Ali təhsildə əla xidmətlərinə görə”, Azərbaycan Təhsil Nazirliyinin “Qabaqcıl təhsil işçisi” döş nişanlı və Fəxri fərmanlarla təltif olunmuşdur. O, Yeni Azərbaycan Partiyasının fəal üzvidir. Əmək veteranıdır, Azərbaycan Respublikasının Vətəndaşlar Təşkilatı tərəfindən “General Səməd Bəy Mehmandarov” yubley medalı ilə təltif olunmuşdur.

TƏHSİLİ

Orta məktəb	xxxxxi
Ali təhsil	xxxxxx
Dərəcə	k.u.f.d

ƏMƏK FƏALİYYƏTİ

2. 1964-1965. Kəlbəcər rayonunun Zar kəndində 8-illik məktəbin direktoru
4. 1965-1970. Az.SSS EA-nın Qeyri-üzvi və Fiziki kimya İnstitutunun aspirantı və, kiçik elmi işçisi
6. 1970-1971.Azərbaycan Neft və Kimya İnstitutunun “Analitik kimya” kafedrasında dosent əvəzi
8. 1971-ci ildən hal-hazırda kimi filial, institut dövrləri daxil olmaqla universitetdə müəllim, dosent, professor, “Kimya”, “Qeyri-üzvi və analitik kimya” , “Kimya mühəndisliyi” kafedralarının müdiri fəzifələrində işləmiş Hazırda “Kimya və metallurjiya” kafedrasının professorudur

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		-	-					-	-

8. BEYNƏLXALQ ELMİ KONFRANSLAR

1. Azərb. XC-nin 80 illiyinə həsr olunmuş Beynəlxalq Elmi-praktiki konfrans, Gəncə, 1998
2. Davamlı inkişaf və texnoloji innivasiyalar. Beynəlxalq Elmi-praktiki konfrans, Gəncə 2014
3. Akademik Zərifə Əliyevanın 85-illiyinə həsr olunmuş “Koordinasion birləşmələrin kimyası: Analitik kimyanın actual problemlərinə həsr olunmuş Beynəlxalq konfrans, Bakı, 2017
4. ”Urbanizasiya sənayeləşmə şəraitində mədəni irsin və biomüxtəlifliyin qorunması”na həsr olunmuş Beynəlxalq elmi-praktiki konfrans, Gəncə 2017
5. Ümummilli Lider Heydər Əliyevin 100 illiyinə həsr olunmuş “Dördüncü sənaye inqilabı və innovativ texnologiyalar” Beynəlxalq Elmi-Praktiki konfrans, Gəncə 2023

9. SEÇİLMİŞ ELMİ ƏSƏRLƏRİ

1. Tiokarbamid metalreynekeatların əlvan və nəcib metalların analitik kimyasına tətbiqi. Monoqrafiya, Bakı “Elm”, 1985
2. Analitik kimya. Dərslik, Bakı-“Elm”-2008
3. Ümumi kimya. Dərslik, Bakı-“Elm” 2011
4. mumi və qeyri-üzvi kimya. Dərslik, Bakı-“Eim” 2013
5. Ümumi və qeyri-üzvi kimya praktikumu (Yeni nəşr), Dərs vəsaiti, Gəncə, 2021
6. Atomun quruluşu və kimyəvi rabitə Dərs vəsaiti, Gəncə
7. Tiokarbamid metalreynekeatların əlvan və nəcib metalların analitik kimyasına tətbiqi” Bakı “Elm”, 1985 monoqrafiyasının, 150-dən çox elmi-pedaqoji əsərlərin müəllifidir
8. Применение соли Рейнеке к качественному анализу платины. Davamlı inkişaf və texnoloji innivasiyalar Beynəlxalq Elmi-praktiki konfransın materialları, Gəncə 2014
9. Применение соли Рейнеке в аналитической химии платины Koordinasion birləşmələrin kimyası: Analitik kimyanın actual problemləri Beynəlxalq konfransın materialları, Bakı, 2017
10. Спектрофотометрическое определение мед(+2) азопроизводным хромотроповой кислоты в присутствии третьих компонентов. Analitik kimyanın aktual problemləri Beynəlxalq konfransın materialları, Bakı, 2017 və
11. Platinin qızıqlı izoamil spirti ilə ekstraksiya etməklə reynekeat şəklində qravimetrik təyini Ümummilli Lider Heydər Əliyevin 100 illiyinə həsr olunmuş “Dördüncü sənaye inqilabı və innovativ texnologiyalar” Beynəlxalq Elmi-Praktiki konfransın materialları, Gəncə 2023

