

Azərbaycan	x			x			x		
Türk			x		x			x	
İngilis		x		x				x	
Rus		x			x			x	
Alman									

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

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

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 Nikzamid, Nasrin Nikzamid, 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 (<i>Cicer arietinum</i> L.) genotypes. Gudivada Parida, Siamak Saghi, Alireza Eivazi, Abolfazl Akbarzadeh, 2018. Advances in Biology & Earth Sciences, 1, 5-12
3. Recent progresses in natural based therapeutic materials for Alzheimer's disease. Tayebeh Zivari-Ghadera, Ferzane Valioglub, Aziz Eftekhari, Immi Aliyevae, Ozal Beylerlig, Soodabeh Davrana, William C. Choi, Aferin Beilerlij, Rovshan Khalilov, Sabzali Javadov
4. Determination of chemical composition and antioxidant, cytotoxic, antimicrobial, and enzyme inhibition activities of <i>Rumex acetosella</i> L. plant extract. Sevgi Irtegin Kandemir, Necmettin Aktepe, Ayşe Baran, Mehmet Firat Baran, Mehmet Nuri Atalar, Cumali Keskin, Musa Karadağ, Aziz Eftekhari, Mehmet Hakki Alma, Murat

Zor, Immi Aliyeva, Rovshan Khalilov, Chemical Papers, 2024/5, pg. 4583-4592

5. Comparative analysis of the ecological assessment of soils in localized areas of the southeastern greater Caucasus and Northeastern Lesser Caucasus. E.A. Mammadov, I.M. Abbasov, C.A. Shabanov, L.Sh. Khalilova, I.M. Aliyeva. International Journal of Biosciences IJB, 2025