


2020-Cİ İL ÜÇÜN “Elm-Təhsil-Sənaye” MƏQSƏDLİ QRANT MÜSABİQƏSİ (EIF/MQM/ETS-2020-1(35)) ÇƏRÇİVƏSİNDƏ YERİNƏ YETİRİLMİŞ LAYİHƏ ÜZRƏ NƏŞRLƏR

№	Nəşr haqqında məlumat (Məqalə(lər))	Tam mətn
1	<p>Məqalənin adı: Sağlam və ağciyər adenokarsinoması xəstəliyində insan qan plazmasının FÇİQ spektrlərində fərqləndirici xüsusiyyətlər</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: H. Aydəmirova</p> <p>Nəşrin adı: AJP Fizika, vol. XXVIII, №2, section:Az, 2022, pp.12-16, ISSN 1028-8546</p> <p>E-link: http://www.physics.gov.az/archaz.html</p> <p>DOI: -</p> <p>İndeksənmə: - AAK-nın siyahısında</p> <p>İF:</p>	
2	<p>Məqalənin adı: Benzoate group attachment to tempo provides enhanced discrimination of liposomes fabricated using human lung normal and carcinoma cells</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Gasymov O.K., Bakhishova M.J., Gasanova R.B., Aslanov R.B., Melikova L.A., Aliyev J.A.</p> <p>Nəşrin adı: Russian Journal of Biological Physics and Chemistry, 2022, vol. 7, №2, pp.261-267, ISSN 2499-9962</p> <p>E-link: - https://cloud.mail.ru/public/xcQG/XeGkW53Xh</p> <p>DOI: - 10.29039/rusjbp.2022.0512</p> <p>İndeksənmə: - РИИЦ siyahısında</p> <p>İF: -</p>	
3	<p>Məqalənin adı: Hydrophobic but not charged group attachment to TEMPO enhances discrimination of liposomes from human lung normal and carcinoma cells</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Bakhishova M., Aslanov R.B., Gasanova R.B., Melikova L., Aliyev J.A., Gasymov O.K.</p> <p>Nəşrin adı: AMEA-nın Xəbərləri (Fizika-Texnika və riyaziyyat elmləri seriyası, fizika və Astronomiya, Elm nəşriyyatı) №5, 2022, ISSN 2304-7453, pp.56-63</p> <p>E-link: - http://physics.gov.az/Transactions/2022/journal2022(5).pdf</p> <p>DOI: -</p> <p>İndeksənmə: - AAK-nın siyahısında</p> <p>İF: -</p>	
4	<p>Məqalənin adı: Furye çevirici infraqırmızı spektroskopıyanın tətbiqi ilə insanın sağlam və ağciyər adenokarsinoması halında plazma-lipid modelinin diaqnostik mümkünlüyü</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Aydəmirova A.H., Məlikova L.Ə., Qasımov O.K.</p> <p>Nəşrin adı: AJP Fizika, 2023, v. XXIX, №1, section:Az, ISSN 1028-8546, pp.3-9</p> <p>E-link: - http://www.physics.gov.az/archaz.html</p> <p>DOI: -</p> <p>İndeksənmə: - AAK-nın siyahısında</p> <p>İF:</p>	

5	<p>Məqalənin adı: Membrane Partitioning of TEMPO Discriminates Human Lung Cancer from Neighboring Normal Cells</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Gasymov O.K., Bakhishova M.J., Gasanova R.B., Aslanov R.B., Melikova L.A., Aliyev J.A.</p> <p>Nəşrin adı: ActaNaturae 2023 Vol.15 № 4 (59), pp.111</p> <p>E-link: - https://actanaturae.ru/2075-8251/issue/viewIssue/882/pdf_114</p> <p>DOI: -</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>iF: 2.0</p>	
---	---	---