



**2022-Cİ İL ÜÇÜN ELMI-TƏDQIQAT LAYİHƏLƏRİ ÜZRƏ ƏSAS QRANT MÜSABİQƏSİ
(AEF-MCG-2022-1(42)) ÇƏRÇİVƏSİNDƏ YERİNƏ YETİRİLMİŞ LAYİHƏ ÜZRƏ NƏŞRLƏR**

№	Nəşr haqqında məlumat (Məqalə(lər))	
1	<p>Məqalənin adı: ABOUT THE NEW WAY FOR SOLVING SOME PHYSICAL PROBLEMS DESCRIBED BY ODE OF THE SECOND ORDER WITH THE SPECIAL STRUCTURE</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: IBRAHIMOV V.R., IMANOVA M.N., JURAEV D.A.</p> <p>Nəşrin adı: Stochastic Modelling and Computational Sciences, Vol.3, No.1, June, 2023, pp.99-117</p> <p>E-link: - https://romanpub.com/resources/8.%20SMCS_Ibrahimov%20at%20all.(Special%20Issue).pdf</p> <p>DOI: - http://dx.doi.org/10.61485/SMCS.27523829/v3n1P8</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: - 0.613</p>	
2	<p>Məqalənin adı: About Some Applications Multistep Methods with Constant Coefficients to Investigation of Some Biological Problems</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: IBRAHIMOV V.R., IMANOVA M.N</p> <p>Nəşrin adı: American Journal of Biomedical Science & Research, 2023 18(6), pp. 531-542</p> <p>E-link: - https://biomedgrid.com/pdf/AJBSR.MS.ID.002522.pdf</p> <p>DOI: - http://dx.doi.org/10.34297/AJBSR.2023.18.002522</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: - 2.120</p>	
3	<p>Məqalənin adı: Application of the Bilateral Hybrid Methods to Solving Initial -Value Problems for the Volterra Integro-Differential Equations</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: IBRAHIMOV V.R., MEHDIYEVA G., IMANOVA M.N., JURAEV D.A</p> <p>Nəşrin adı: WSEAS Transactions on Mathematics, Volume 22, 2023, pp.781-791</p> <p>E-link: - https://www.researchgate.net/publication/374895403</p> <p>DOI: - http://dx.doi.org/10.37394/23206.2023.22.86</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: - 0.161</p>	