





2011-Cİ İL ÜÇÜN ƏSAS QRANT MÜSABİQƏSİ (EIF-2011-1(3)) ÇƏRÇİVƏSİNDƏ YERİNƏ YETİRİLMİŞ LAYİHƏ ÜZRƏ ELMİ NƏŞRLƏR

№	Nəşr haqqında məlumat (Məqalələr)	Tam mətn
1	<p>Məqalənin adı: Фредгольмовость краевых задач для эллиптического дифференциально-операторного уравнения четвертого порядка с операторными граничными условиями</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Алиев Б., Якубов Я.</p> <p>Nəşrin adı: Дифференциальные уравнения, 2014, т.50, №2, с.210-216</p> <p>E-link: -</p> <p>DOI: -</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: -</p>	
2	<p>Məqalənin adı: Asymptotic behavior of eigen values of a boundary value problem for Laplace equation</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Aliev B.</p> <p>Nəşrin adı: Transactions of NAS of Azerbaijan, 2011, vol.XXXI, N1, p.3-6</p> <p>E-link: -</p> <p>DOI: -</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: -</p>	
3	<p>Məqalənin adı: A boundary value problem for a second order elliptic differential-operator with a spectral parameter in both the equation and boundary conditions</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Aliev B.</p> <p>Nəşrin adı: Transactions of NAS of Azerbaijan, 2011, vol.XXXIV, p.3-26</p> <p>E-link: -</p> <p>DOI: -</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: -</p>	
Nəşr haqqında məlumat (Tezislər)		
1	<p>Tezisin adı: Разрешимость одной краевой задачи для эллиптического дифференциально-операторного уравнения второго порядка с разрывным коэффициентом</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Алиев Б.</p> <p>Nəşrin adı: ADPU-nun Riyaziyyat fakültəsinin əməkdaşlarının universitetin 90 illik yubileyinə həsr olunmuş elmi-praktik konfransının materialları, 2012, s.33-36</p>	
Nəşr haqqında məlumat (Konfrans materialları)		
1	<p>Məqalənin adı: Фредгольмовость краевых задач для эллиптического дифференциально-операторного уравнения четвертого порядка с операторными граничными условиями</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Алиев Б.</p> <p>Nəşrin adı: Материалы 5 международной научной конференции, посвященной 80-летию Дагестанского государственного университета "Функционально-дифференциальные уравнения и их приложения", 2011, с.18-28</p>	