



**2016-CI İL ÜÇÜN "ELM-TƏHSİL İNTEQRASIYASI" MƏQSƏDLİ QRANT MÜSABİQƏSİ
(EİF/MQM/Elm-Təhsil-1-2016-1(26)) ÇƏRÇİVƏSİNDƏ YERİNƏ YETİRİLMİŞ LAYİHƏ ÜZRƏ
NƏŞRLƏR**

Elmi nəticələr

№	Nəşr haqqında məlumat (Məqalə(lər))	Tam mətn
1	<p>Məqalənin adı: İnnovativ yanaşma əsasında yeni yayma vallarının işlənməsi Müəlliflərin S.A.A: Kərimov R.İ. Nəşrin adı: Journal of Baku Engineering University – Mechanical and Industrial Engineering, vol.2, №2, 2018, pp.81-86 E-link: DOI: - İndeksənmə: - İF: -</p>	
2	<p>Məqalənin adı: Structural-chemical aspects of new phases formation in the Ga₂S₃-Ln₂O₂S (Ln-La, Nd) system Müəlliflərin S.A.A: Mammadov V.S. Nəşrin adı: Chemical problems, №2(17), 2019, pp.246-251 E-link: https://cyberleninka.ru/article/n/structural-chemical-aspects-of-new-phases-formation-in-the-ga2s3-ln2o2s-ln-la-nd-system DOI: - İndeksənmə: - İF: -</p>	
3	<p>Məqalənin adı: Improving steel melting intensity in the process of electro-smelting from waste and pellets (HBI) Müəlliflərin S.A.A: Karimov R.İ. Nəşrin adı: Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, vol.3, №1(99), 2019, pp.35-42 E-link: http://journals.uran.ua/eejet/article/view/168352 DOI: - 10.15587/1729-4061.2019.168352 İndeksənmə: - İF: -</p>	