

**2014-CÜ İL ÜÇÜN “UNİVERSİTET QRANTI” MÜSABİQƏSİ (EIF/MQM/Universitet-2014-5(20))
ÇƏRÇİVƏSİNDƏ YERİNƏ YETİRİLMİŞ LAYİHƏ ÜZRƏ NƏŞRLƏR**

№	Nəşr haqqında məlumat (Məqalələr)	Tam mətn
1	<p>Məqalənin adı: Анализ результатов разработки залежей морских месторождений Азербайджана, характеризующихся с различными геологическими условиями</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Багиров Б., Абдуллаева Л.</p> <p>Nəşrin adı: “Neftin, qazın geotexnoloji problemləri və kimya-elmi-tədqiqat institutu”, Elmi əsərləri, XVI cild, Bakı, 2015, c.245-254</p> <p>E-link: -</p> <p>DOI: -</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: -</p>	
2	<p>Məqalənin adı: Анализ результатов разработки залежей морских месторождений Азербайджана, характеризующихся с различными геологическими условиями</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Багиров Б., Абдуллаева Л.</p> <p>Nəşrin adı: Нефтяное хозяйство, 2016, 8, с.105-107</p> <p>E-link: http://www.oil-industry.net/Journal/archive_detail.php?ID=10929&art=229119</p> <p>DOI: -</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: -</p>	
3	<p>Məqalənin adı: Перспективы разработки залежей с трудноизвлекаемыми запасами нефти</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Багиров Б., Магеррамов Ф.</p> <p>Nəşrin adı: Горный журнал, 6, 2016, с.9-14</p> <p>E-link: -</p> <p>DOI: -</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: -</p>	
4	<p>Məqalənin adı: Features of heat methods of influence on developed oil deposits of Azerbaijan</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Bagirov B., Gadzhiev A.</p> <p>Nəşrin adı: News of Ural State Mining University, 2016, 3 (43), p.34-40</p> <p>E-link: https://iuggu.ru/index.php/archive/xxi-vek/2016/3-2016/78-ru/471-6-3-16</p> <p>DOI: 10.21440/2307-2091-2016-3-34-40</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: -</p>	
5	<p>Məqalənin adı: О роли пластовых параметров при реализации запасов нефти</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Багиров Б., Абдуллаева Л.</p> <p>Nəşrin adı: Известия высших технических учебных заведений Азербайджана, т. 18, №3 (103), 2016, с.7-13</p> <p>E-link: -</p> <p>DOI: -</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: -</p>	

Nəşr haqqında məlumat (Tezislər)		
1	<p>Tezisin adı: Методические принципы контроля за освоением трудноизвлекаемых запасов нефти</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Багиров Б., Гаджиев А.</p> <p>Nəşrin adı: “Karbonhidrogenlərin yaranması, miqrasiyası və toplanması, akademiklər Ə.Əlizadə və Ş.Mehdiyevin nəzəriyyələrin inkişafı” tematik konfrans tezisləri, 23 sentyabr 2016, c. 24</p>	
2	<p>Tezisin adı: Оценка неоднородности при распознавании трудноизвлекаемых запасов УВ</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Багиров Б., Магеррамов Ф., Шабанов С., Шарифов Д.</p> <p>Nəşrin adı: “Karbonhidrogenlərin yaranması, miqrasiyası və toplanması, akademiklər Ə.Əlizadə və Ş.Mehdiyevin nəzəriyyələrin inkişafı” tematik konfrans tezisləri, 23 sentyabr 2016, c.23</p>	
3	<p>Tezisin adı: Выявление локальных зон по площади залежей, пригодных для применения методов увеличения нефтеотдачи пластов</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Багиров Б., Абдуллаева Л., Шарифов Д.</p> <p>Nəşrin adı: “Karbonhidrogenlərin yaranması, miqrasiyası və toplanması, akademiklər Ə.Əlizadə və Ş.Mehdiyevin nəzəriyyələrin inkişafı” tematik konfrans tezisləri, 23 sentyabr 2016, c.25</p>	
Nəşr haqqında məlumat (Kitablar)		
1	<p>Kitabın adı: Запасы и ресурсы нефти-газа</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Багиров Б.</p> <p>Nəşrin adı: Методическое руководство для бакалавров, 2015, 29 с.</p>	