

2013-CÜ İLİN ƏSAS QRANT MÜSABİQƏSİ (EIF-2013-9(15)) ÇƏRÇİVƏSİNDƏ YERİNƏ YETİRİLMİŞ LAYİHƏ ÜZRƏ NƏŞRLƏR VƏ ƏSAS ELMI NƏTİCƏLƏR

Elmi nəticə

№	Nəşr haqqında məlumat (Məqalələr)	Tam mətn
1	<p>Məqalənin adı: Вязкостно-температурные свойства нефтяных масел, загущенных сополимерами аллилнафтенатов со стиролом Müəlliflərin S.A.A: Мусаева М., Исаков Э., Гамидова Д., Гасанова Э. Nəşrin adı: Проблемы современной науки и образования, 2016, №2(44), с.64-67 E-link: https://elibrary.ru/item.asp?id=25605093 DOI: 10.20861/2304-2338-2016-44-001 İndeksənmə: - İF: -</p>	
2	<p>Məqalənin adı: Copolymer allylnaphthenate-styrene as the viscosity additive for petroleum oils Müəlliflərin S.A.A: Musayeva M., Hamidova J., Isakov E., Hasanova E. Nəşrin adı: European Journal of Analytical and Applied Chemistry, Austria, Vienna, №2, 2015, p.28-31 E-link: https://elibrary.ru/item.asp?id=24073170 DOI: - İndeksənmə: - İF: -</p>	
Nəşr haqqında məlumat (Tezislər)		
1	<p>Tezisin adı: Синтез вязкостных присадок к смазочным маслам сополимеризацией аллилнафтенатов со стиролом Müəlliflərin S.A.A: Мусаева М., Исаков Э., Гамидова Д., Гасанова Э., Назаров К., Аскерова Х. Nəşrin adı: Тезисы докладов, Новосибирск, 2015, с.113</p>	