


**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><b>Məqalənin adı:</b> Синтез и исследование 1-алкенил-2-пропаргилокси-3-аминометилбензолов в качестве ингибиторов кислотной коррозии и антимикробных присадок к смазочно-охлаждающим жидкостям</p> <p><b>Müəlliflərin S.A.A:</b> Байрамов М.Р., Аскарлова Г.М., Мехтиева Г.М., Агаева М.А., Мамедов И.Г., Мамедова П.Ш., Джафарзадэ С.Х.</p> <p><b>Nəşrin adı:</b> Журнал Прикладной Химии, том.93, №11, 2020, с.1534-1542</p> <p><b>E-link:</b> <a href="https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44148121">https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44148121</a></p> <p><b>DOI:</b> - 10.31857/S004446182011002X</p> <p><b>İndekslənmə:</b> -</p> <p><b>İF:</b> -</p>	
2	<p><b>Məqalənin adı:</b> Allylphenoxypiperidinium halides as corrosion inhibitors of carbon steel and biocides</p> <p><b>Müəlliflərin S.A.A:</b> Mehdiyeva G.M., Baramov M.R., Hosseinzadeh Sh.B., Hasanova G.M.</p> <p><b>Nəşrin adı:</b> Turkish Journal of Chemistry, vol.44, №3, 2020, pp.670-686</p> <p><b>E-link:</b> <a href="https://www.researchgate.net/publication/342052281_Allylphenoxypiperidinium_halides_as_corrosion_inhibitors_of_carbon_steel_and_biocides">https://www.researchgate.net/publication/342052281_Allylphenoxypiperidinium_halides_as_corrosion_inhibitors_of_carbon_steel_and_biocides</a></p> <p><b>DOI:</b> - 10.3906/kim-2001-23</p> <p><b>İndekslənmə:</b> -</p> <p><b>İF:</b> -</p>	