




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

AMEA Genetik Ehtiyatlar İnstitutunun molekulyar sitogenetika laboratoriyasının iki əməkdaşının dissertasiya işlərindəki müasir molekulyar metodlara əsaslanan analizlərin xarici ölkələrdə (Macarıstan və ABŞ) aparılması, təcrübi bilik və bacarıqlara yiyələnməsi Azərbaycan Respublikasının Prezidenti yanında Elmin İnkişafı Fondunun maliyyə dəstəyi ilə həyata keçirilmişdir. Dissertasiyalardan biri elmlər doktoru dissertasiyası “Qısaboşlu və şaxəli buğdaların yaradılma strategiyası və onların sitogenetik tədqiqi” mövzusunda olub digəri isə fəlsəfə doktoru dissertasiyası “Buğda və tritikale hibridlərində formaəmələgəlmə potensialının tədqiqi” mövzusunda olmuşdur.

№	Nəşr haqqında məlumat (Məqalələr)	Tam mətn
1	<p>Məqalənin adı: О генофонде пшеницы Нахчыванской Автономной Республики Азербайджана Müəlliflərin S.A.A: Рустамов Х. Nəşrin adı: Вестник Российской академии сельскохозяйственных наук, 2013, №5, с.29-31 E-link: https://elibrary.ru/item.asp?id=20359457 DOI: - İndeksənmə: - İF: -</p>	
2	<p>Məqalənin adı: Aegilotriticale ilə Yumşaq Buğda (Triticum aestivum L.) Arasındaki Cinsarası Qısaboşlu Xətlərin Klassik Və Molekulyar Sitogenetik Metodlarla Tədqiqi Müəlliflərin S.A.A: Əliyeva A., Əminov N. Nəşrin adı: AMEA-nın Xəbərləri (biologiya və tibb elmləri), cild 68, №2, s.76-85 (2013) E-link: http://www.jbio.az/uploads/journal/416f0c1a62086fd4b8beac283449d8ac.pdf DOI: - İndeksənmə: - İF: -</p>	
3	<p>Məqalənin adı: Naxçıvan MR-nın Buğda Genofonduna Əlavələr Müəlliflərin S.A.A: Rüstəmov X. Nəşrin adı: AMEA-nın Xəbərləri (biologiya və tibb elmləri), cild 68, №2, s.93-97 (2013) E-link: - DOI: - İndeksənmə: - İF: -</p>	
Nəşr haqqında məlumat (Tezislər)		
1	<p>Tezisin adı: The new in the wheat (triticum L.) gene-pool of Nakhchivan Autonomous Republic Müəlliflərin S.A.A: Rustamov Kh. Nəşrin adı: International Plant Breeding Congress, Abstract Book, 2013, Turkey, p.602</p>	