







**2022-Cİ İL ÜÇÜN ELMI-TƏDQIQAT LAYİHƏLƏRİ ÜZRƏ ƏSAS QRANT MÜSABİQƏSİ
(AEF-MCG-2022-1(42)) ÇƏRÇİVƏSİNDƏ YERİNƏ YETİRİLMİŞ LAYİHƏ ÜZRƏ NƏŞRLƏR**

№	Nəşr haqqında məlumat (Məqalə(lər))	
1	<p>Məqalənin adı: Detection and molecular analysis of grapevine virus A (GVA) in vineyards of Azerbaijan Müəlliflərin S.A.A: Sultanova N.F., Huseynova I.M Nəşrin adı: Transactions of the Institute of Molecular Biology & Biotechnologies, MSE AR, vol. 7, No 1, (2023) pp. 127-131 E-link: - https://imbb.az/uploads/19_compressed%20(1).pdf DOI: - İndekslənmə: - İF: -</p>	
2	<p>Məqalənin adı: Determination of dry biomass, relative water content, malondialdehyde, and hydrogen peroxide content in Potato (Solanum tuberosum L.) infected with nematodes Müəlliflərin S.A.A: Mammadhasanova S.N., Sultanova N.F., Fataliyev G.H Nəşrin adı: Transactions of the Institute of Molecular Biology & Biotechnologies, MSE AR, vol. 7, No 1, (2023) pp. 107-113 E-link: - https://imbb.az/uploads/16_compressed%20(1).pdf DOI: - İndekslənmə: - İF: -</p>	
3	<p>Məqalənin adı: Biochemical and Ultrastructural Changes in Wheat Plants during Drought Stress Müəlliflərin S.A.A: Aliyeva D.R, Gurbanova U.A, Rzayev F.H, Gasimov E.K, Huseynova I.M Nəşrin adı: Biochemistry (Moscow), Vol. 88, No.11, 2023 pp. 1-12 E-link: - https://imbb.az/uploads/881122%20Aliyeva.pdf DOI: - https://doi.org/10.1134/S0006297923110226 İndekslənmə: - İF: -2.8</p>	
4	<p>Məqalənin adı: GƏNCƏ-QAZAX İQTİSADİ RAYONUNDA KARTOF BİTKİSİNDƏ MELOİDOGYNE CHITWOODİ NÖVÜNÜN YAYILMASI Müəlliflərin S.A.A: Məmmədhasənova S.N, Sultanova N.F, Fətəliyev Q.H Nəşrin adı: GƏNC TƏDQIQATÇI Elmi-praktiki jurnal, Cild 9, № 4, 2023, səh. 91-96 E-link: - https://imbb.az/uploads/GENC-2023-4.pdf DOI: - İndekslənmə: - İF: -</p>	
№	Nəşr haqqında məlumat (Konfrans material(lar)ı)	
1	<p>Məqalənin adı: FIRST REPORT OF ROOT KNOT NEMATODE (MELOIDOGYNE CHITWOODI) ON POTATO (Solanum tuberosum L.) IN AZERBAIJAN Müəlliflərin S.A.A: Mammadhasanova S.N., Sultanova N.F., Fataliev G.H Nəşrin adı: Azərbaycan xalqının Ümummilli Lideri Heydər Əliyevin anadan olmasının 100 illik yubileyinə həsr edilmiş “Heydər Əliyev və Azərbaycan təbiəti” mövzusunda beynəlxalq konfrans, Bakı, 19-20 iyun 2023, səh.83 E-link: - https://imbb.az/uploads/Heyder%20Eliyev%20ve%20Azərbaycan%20tebieti%20(1).pdf DOI: -</p>	

2	<p>Məqalənin adı: GENOME CHARACTERIZATION OF ZYMV ISOLATES FROM CUCUMBER (Cucumis sativus L.) PLANT GROWN IN AZERBAIJAN</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Sultanova N.F., Huseynova I.M</p> <p>Nəşrin adı: Azərbaycan xalqının Ümummilli Lideri Heydər Əliyevin anadan olmasının 100 illik yubileyinə həsr edilmiş “Heydər Əliyev və Azərbaycan təbiəti” mövzusunda beynəlxalq konfrans, Bakı, 19-20 iyun 2023, səh.167</p> <p>E-link: - https://imbb.az/uploads/Heyder%20Eliev%20ve%20Azerbaijan%20tebieti%20(1).pdf</p> <p>DOI: -</p>	
3	<p>Məqalənin adı: ANTIOXIDANT POTENTIAL OF THE ASCORBATE-GLUTATHIONE-TOCOPHEROL TRIAD IN ENHANCING VIRUS TOLERANCE IN GRAPEVINE (Vitis vinifera L.)</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Bayramova N.K., Sultanova N.F., Huseynova I.M</p> <p>Nəşrin adı: Azərbaycan xalqının Ümummilli Lideri Heydər Əliyevin anadan olmasının 100 illik yubileyinə həsr edilmiş “Heydər Əliyev və Azərbaycan təbiəti” mövzusunda beynəlxalq konfrans, Bakı, 19-20 iyun 2023, səh.161</p> <p>E-link: - https://imbb.az/uploads/Heyder%20Eliev%20ve%20Azerbaijan%20tebieti%20(1).pdf</p> <p>DOI: -</p>	
4	<p>Məqalənin adı: BIOLOGY AND ECOLOGY OF PHYTOPATHOGENIC NEMATODES THAT POSE A MAJOR THREAT TO POTATO PRODUCTIVITY</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Allahverdiyeva A.M., Sultanova N.F</p> <p>Nəşrin adı: Ümummilli Lider Heydər Əliyevin anadan olmasının 100-cü ildönümünə həsr olunmuş “Müasir təbiət və iqtisad elmlərinin aktual problemləri” mövzusunda beynəlxalq konfrans, IV hissə, 05-06 may, Gəncə 2023, səh. 15</p> <p>E-link: - https://gdu.edu.az/konfrans-materiallari/</p> <p>DOI: -</p>	
5	<p>Məqalənin adı: PREVALENCE OF THE MAIN VIRUSES INFECTING GRAPEVINE (VITIS VINIFERA L.) IN AZERBAIJAN</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Bayramova N.K., Sultanova N.F., Huseynova I.M</p> <p>Nəşrin adı: “Təhsil, tədqiqat və innovasiyanın vəhdəti” mövzusunda doktorant və magistrantların V respublika elmi konfransının materialları. Naxçıvan, 28 aprel 2023, səh. 498-499</p> <p>E-link: - https://www.nmi.edu.az/wp-content/uploads/2023/07/dok.-v%C9%99-mag.-2023-son-20.07.23-1.pdf</p> <p>DOI: -</p>	
6	<p>Məqalənin adı: DETECTION OF GRAPEVINE LEAFROLL ASSOCIATED VIRUS-2 INFECTING GRAPEVINES IN AZERBAIJAN</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Sultanova N.F., Huseynova I.M</p> <p>Nəşrin adı: Ümummilli Lider Heydər Əliyevin 100 illik yubileyinə həsr olunmuş Biologiyanın aktual problemləri davamlı inkişaf kontekstində Respublika Elmi Konfransı, BDU, 24-25 may, 2023-cü il, səh.75-78</p> <p>E-link: - https://bdu.info.az/storage/files/57/KONFRANSLAR/Respublika%20Konfrans%20materiallar%C4%B1%2024-25may%20BDU.pdf</p> <p>DOI: -</p>	
7	<p>Məqalənin adı: REAL POTENTIAL THREAT AND MANAGEMENT OF GRAPEVINE VIRUSES IN AZERBAIJAN</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Mirzayeva G.R., Sultanova N.F</p> <p>Nəşrin adı: Ümummilli Lider Heydər Əliyevin 100 illik yubileyinə həsr olunmuş Biologiyanın aktual problemləri davamlı inkişaf kontekstində Respublika Elmi Konfransı, BDU, 24-25 may, 2023-cü il, səh.107-111</p> <p>E-link: - https://bdu.info.az/storage/files/57/KONFRANSLAR/Respublika%20Konfrans%20materiallar%C4%B1%2024-25may%20BDU.pdf</p>	

	DOI: -	
8	<p>Məqalənin adı: ФИТОГЕЛЬМИНТЫ ПОРАЖАЮЩИЕ КАРТОФЕЛЬ (SOLANUM TUBEROSUM L.) В АЗЕРБАЙДЖАНЕ</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Аллахвердиева А.М., Султанова Н.Ф</p> <p>Nəşrin adı: Ümummilli Lider Heydər Əliyevin 100 illik yubileyinə həsr olunmuş Biologiyanın aktual problemləri davamlı inkişaf kontekstində Respublika Elmi Konfransı, BDU, 24-25 may, 2023-cü il, səh.454-457</p> <p>E-link: - https://bdu.info.az/storage/files/57/KONFRANSLAR/Respublika%20Konfrans%20materiallar%C4%B1%2024-25may%20BDU.pdf</p> <p>DOI: -</p>	
9	<p>Məqalənin adı: SOME BIOCHEMICAL CHANGES IN THE LEAVES OF POTATO INDUCED BY MELOİDOGYNE SPP.</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Mammadhasanova S.N., Sultanova N.F</p> <p>Nəşrin adı: BDU, Bakı və region gənclərinin I elmi konfransı, 20 aprel, 2023, səh. 27-29</p> <p>E-link: - https://brgek.aeik.az/fayillar/Elmi_Konfrans%C4%B1n%C4%B1n_materiallar%C4%B1_2023.pdf</p> <p>DOI: -</p>	
10	<p>Məqalənin adı: PHYSIOLOGICAL ALTERATIONS IN THE LEAVES OF POTATO PLANTS INDUCED BY ROOT KNOT NEMATODES (RKNS)</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Allahverdiyeva A.M., Mirzayeva G.R., Sultanova N.F</p> <p>Nəşrin adı: BDU, Bakı və region gənclərinin I elmi konfransı, 20 aprel, 2023, səh. 65-66</p> <p>E-link: - https://brgek.aeik.az/fayillar/Elmi_Konfrans%C4%B1n%C4%B1n_materiallar%C4%B1_2023.pdf</p> <p>DOI: -</p>	
11	<p>Məqalənin adı: OCCURRENCE AND DISTRIBUTION OF POTYVIRUSES IN AZERBAIJAN</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Sultanova N.F., Huseynova I.M</p> <p>Nəşrin adı: «Актуальные проблемы математики и естественных наук», посвященной 100- летию со дня рождения к.п.н., доцента В.Л. Рабиновича, 23 мая 2023 г., с. 388-389</p> <p>E-link: - https://ku.edu.kz/files/conference/fmen_konferencii/2023/materialy_11_mnpk_problemy_matem atiki_2023.pdf</p> <p>DOI: -</p>	
12	<p>Məqalənin adı: РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ ОСНОВНЫХ ВИРУСОВ, ПОРАЖАЮЩИХ ВИНОГРАДНУЮ ЛОЗУ (VITIS VINIFERA L.) В АЗЕРБАЙДЖАНЕ</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Султанова Н.Ф, Гусейнова И.М</p> <p>Nəşrin adı: Международной научно-практическая конференция «Актуальные проблемы математики и естественных наук», посвященной 100- летию со дня рождения к.п.н., доцента В.Л. Рабиновича, 23 мая 2023 г., с. 389-390</p> <p>E-link: - https://ku.edu.kz/files/conference/fmen_konferencii/2023/materialy_11_mnpk_problemy_matem atiki_2023.pdf</p> <p>DOI: -</p>	
13	<p>Məqalənin adı: INCIDENCE OF GRAPEVINE VIRUS A IN VINEYARDS OF THE AZERBAIJAN REPUBLIC</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Sultanova N.F., Huseynova I.M</p> <p>Nəşrin adı: Ümummilli Liderimiz Heydər Əliyevin anadan olmasının 100-cü ildönümünə həsr olunmuş gənc tədqiqatçıların VII beynəlxalq elmi konfransı, BMU, Bakı, Azərbaycan, 28-29, April 2023, səh. 244</p> <p>E-link: - http://yric.az/GTK_VII_Book.pdf</p> <p>DOI: -</p>	

14	<p>Məqalənin adı: AZƏRBAYCANDA KARTOF (SOLONUM TUBEROSUM L.) BITKISİNDƏ YAYILAN KÖK-DÜYÜN NEMATODLARININ AŞKARLANMASI</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Mammadhasanova S.N., Sultanova N.F</p> <p>Nəşrin adı: Ümummilli Liderimiz Heydər Əliyevin anadan olmasının 100-cü ildönümünə həsr olunmuş gənc tədqiqatçıların VII beynəlxalq elmi konfransı, BMU, Bakı, Azərbaycan, 28-29, April 2023, səh. 246</p> <p>E-link: - http://yric.az/GTK_VII_Book.pdf</p> <p>DOI: -</p>	
15	<p>Məqalənin adı: ACTIVITY OF GLUTATHIONE REDUCTASE ENZYME IN VIRUS INFECTED Vitis vinifera L. LEAVES</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Bayramova N.K, Sultanova N.F, Huseynova İ.M</p> <p>Nəşrin adı: Heydər Əliyev Və Müasir Biologiya Elminin İnkişafı: Nailiyyətlər və Çağırışlar Mövzusunda Beynəlxalq Konfrans, Dekabr 19-20, 2023., Bakı, Azərbaycan, səh.163</p> <p>E-link: - https://imbb.az/uploads/HA-100.pdf</p> <p>DOI: -</p>	
16	<p>Məqalənin adı: INCIDENCE OF MIXED VIRAL AGENTS IN COMMERCIAL VINEYARDS OF AZERBAIJAN</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Sultanova N.F, Huseynova İ.M</p> <p>Nəşrin adı: Heydər Əliyev Və Müasir Biologiya Elminin İnkişafı: Nailiyyətlər və Çağırışlar Mövzusunda Beynəlxalq Konfrans, Dekabr 19-20, 2023., Bakı, Azərbaycan, səh.190</p> <p>E-link: - https://imbb.az/uploads/HA-100.pdf</p> <p>DOI: -</p>	
17	<p>Məqalənin adı: OCCURRENCE AND MOLECULAR CHARACTERIZATION OF VIRUS STRAINS INFECTING POTATO (Solanum tuberosum L.) CROP IN AZERBAIJAN</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Sultanova N.F, Bayramova N.K, Huseynova İ.M</p> <p>Nəşrin adı: Heydər Əliyev Və Müasir Biologiya Elminin İnkişafı: Nailiyyətlər və Çağırışlar Mövzusunda Beynəlxalq Konfrans, Dekabr 19-20, 2023., Bakı, Azərbaycan, səh.170</p> <p>E-link: - https://imbb.az/uploads/HA-100.pdf</p> <p>DOI: -</p>	
18	<p>Məqalənin adı: PHYSICO-CHEMICAL PROPERTIES OF MALATE DEHYDROGENASE FROM WHEAT AND AMARANTH</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Gurbanova U.A</p> <p>Nəşrin adı: Heydər Əliyev Və Müasir Biologiya Elminin İnkişafı: Nailiyyətlər və Çağırışlar Mövzusunda Beynəlxalq Konfrans, Dekabr 19-20, 2023., Bakı, Azərbaycan, səh.75</p> <p>E-link: - https://imbb.az/uploads/HA-100.pdf</p> <p>DOI: -</p>	
№	Nəşr haqqında məlumat (Tezis(lər))	
1	<p>Məqalənin adı: ПРИРОДНАЯ РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ ПАТОГЕНОВ НА РАСТЕНИЯХ КАРТОФЕЛЯ И ПШЕНИЦЫ В АЗЕРБАЙДЖАНЕ</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Султанова Н.Ф</p> <p>Nəşrin adı: ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ РОССИЙСКОГО КАВКАЗА, г. Магас, 7 декабря 2023 г., с.148-152</p> <p>E-link: - https://imbb.az/uploads/Tezis%20toplu.pdf</p> <p>DOI: -</p>	
2	<p>Məqalənin adı: NEW OPPORTUNITIES IN THE STUDY OF PLANT VIRUSES AND VIROIDS WITH THE APPLICATION OF METAGENOMIC TECHNOLOGIES</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Hasanova S.E., Sultanova N.F.</p> <p>Nəşrin adı: ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ РОССИЙСКОГО КАВКАЗА, г. Магас, 7 декабря 2023 г., с.37-38</p> <p>E-link: - https://imbb.az/uploads/Tezis%20toplu.pdf</p>	

	DOI: -	
--	--------	--