









**1-ci AZƏRBAYCAN-RUSİYA ÜÇTƏRƏFLİ BİRGƏ BEYNƏLXALQ QRANT
MÜSABİQƏSİ (EIF-BGM-4-RFTF-1/2017-21/06/1-M-10) ÇƏRÇİVƏSİNDƏ YERİNƏ
YETİRİLMİŞ LAYİHƏ ÜZRƏ NƏŞRLƏR**

№	Nəşr haqqında məlumat (Məqalə(lər))	
1	<p>Məqalənin adı: <i>On Particular Solutions of Mhd Equations for a Single-Fluid Collisionless Plasma of Anisotropic Solar Wind</i> Müəlliflərin S.A.A: <i>Bəşirov Mirnamiq Mirəhmədəğa o.</i> Nəşrin adı: <i>Azərbaycan Astronomiya Jurnalı</i> E-link: - http://aaj.shao.az/vol16_n2/index.htm DOI: - 523.9 İndeksənmə: 2078-4163 İF: -</p>	
2	<p>Məqalənin adı: <i>Yerətrafi fəzada Günəş küləyinin parametrləri.</i> Müəlliflərin S.A.A: <i>Məmmədov Ruslan Təvəkgül o.</i> Nəşrin adı: <i>AMEA Naxçıvan Bölməsinin Elmi əsərləri (Təbiət və texniki elmlər seriyası)</i> E-link: - http://www.e-kitab.ameanb.nmr.az/Jurnallar/Elmi%20eserler%202021%204.pdf DOI: -523.9 İndeksənmə: 2218-4791 İF: -</p>	
3	<p>Məqalənin adı: <i>Yerətrafi fəzada günəş küləyinin sürətinin günəşdən olan məsafə ilə dəyişməsi</i> Müəlliflərin S.A.A: <i>Məmmədov Ruslan Təvəkgül o.</i> Nəşrin adı: <i>AMEA Naxçıvan Bölməsinin Elmi əsərləri (Təbiət və texniki elmlər seriyası)</i> E-link: - http://www.e-kitab.ameanb.nmr.az/Jurnallar/Elmi%20eserler%202022%202.pdf İndeksənmə: 2218-4791 DOI: - 523.9 İF: -</p>	
4	<p>Məqalənin adı: <i>Kosmofiziki fluktasiyaların insan orqanizminə təsir mexanizmi haqqında</i> Müəlliflərin S.A.A: <i>Həziyev Qulu Əhməd o.</i> Nəşrin adı: <i>AMEA Naxçıvan Bölməsinin Elmi əsərləri (Təbiət və texniki elmlər seriyası)</i> E-link: - http://www.e-kitab.ameanb.nmr.az/Jurnallar/Elmi%20eserler%202021%204.pdf DOI: - 524.3 İndeksənmə: 2218-4791 İF: -</p>	
5	<p>Məqalənin adı: <i>Günəş fəalliyətinin çoxillik varyasiyalarının tədqiqinin tarixi mərhələləri</i> Müəlliflərin S.A.A: <i>Həziyev Qulu Əhməd o.</i> Nəşrin adı: <i>AMEA Naxçıvan Bölməsinin Elmi əsərləri (Təbiət və texniki elmlər seriyası)</i> E-link: - http://www.e-kitab.ameanb.nmr.az/Jurnallar/Elmi%20eserler%202022%202.pdf DOI: - 524.3</p>	

	İndekslənmə: 2218-4791 İF: -	
6	Məqalənin adı: <i>Вариации солнечной постоянной</i> Müəlliflərin S.A.A: Həziyev Qulu Əhməd o Nəşrin adı: Журнал Проблемы энергетики E-link: - http://physics.gov.az/PowerEng/2021/full_3_2021_c.pdf DOI: - 524.3-621.382 İndekslənmə: 1302-6461 İF: -	
7	Məqalənin adı: <i>Application of the Method of Non-Classical Approach to Certain Problems of the Theory of Anisotropic Space Plasma in Fluid Description</i> Müəlliflərin S.A.A: Hurməmmədov Məhəmməd Əli o., Cəlilov Namiq Sərdar o. Nəşrin adı: <i>Journal of Applied Mathematics and Physics</i> E-link: - https://www.scirp.org/journal/paperinformation.aspx?paperid=109784 DOI: - 10.4236 İndekslənmə: 2327-4352 İF: -0.70	
8	Məqalənin adı: <i>Kelvin-Helmholtz instability of the collisionless anisotropic space plasma</i> Müəlliflərin S.A.A: Cəlilov Namiq Sərdar o, İsmayılı Rəcəb Fizuli o. Nəşrin adı: Monthly Notices of the Royal Astronomical Society E-link: - https://arxiv.org/ftp/arxiv/papers/2204/2204.05089.pdf DOI: - 523.9 İndekslənmə: - 0035-8711 İF: - 5,287	
№	Nəşr haqqında məlumat (Konfrans material(lar)ı)	
1	Məqalənin adı: <i>Anizotropik Güneş rüzgarinin tek akışkan plazma için manyetodinamik taşıma denklemlerinin özel çözümü</i> Müəlliflərin S.A.A: Bəşirov Mirnamiq Mirəhmədağa o., Cəlilov Namiq Sərdar o. Nəşrin adı: USBIK 2021 online Int.Congress on natural sci. full texte-book E-link: https://www.academia.edu/50787161/PARTICULAR_SOLUTION_OF_THE_MAGNETODYNAMIC_TRANSPORT_EQUATIONS_FOR_ONE_FLUID_PLASMA_OF_ANISOTROPIC_SOLAR_WIND DOI: - 523.9	