




**2020-Cİ İL ÜÇÜN ELMI-TƏDQIQAT LAYİHƏLƏRİ ÜZRƏ ƏSAS QRANT MÜSABİQƏSİ  
(EIF-ETL-2020-2(36)) ÇƏRÇİVƏSİNDƏ YERİNƏ YETİRİLMİŞ LAYİHƏ ÜZRƏ NƏŞRLƏR**

| № | Nəşr haqqında məlumat (Məqalə(lər))   |   |
|---|---|---|
| 1 | <p><b>Məqalənin adı:</b> Synthesis and characterization of nanoscale material ZnS in porous silicon by chemical method</p> <p><b>Müəlliflərin S.A.A:</b> M. A. Jafarov, E. F. Nasirov, A. H. KazıMZade, S. A. Jahangirova</p> <p><b>Nəşrin adı:</b> Chalcogenide Letters Vol. 18, No. 12, December 2021, p. 791 - 795</p> <p><b>E-link:</b> - <a href="#">Chalcogenide Letters</a><br/><a href="https://chalcogen.ro/791_JafarovMA.pdf">https://chalcogen.ro/791_JafarovMA.pdf</a></p> <p><b>DOI:</b> -</p> <p><b>İndekslənmə:</b> - Science Citation Index Expanded; - Journal Citation Reports; Web of Science; - Elsevier's Scopus; - Google Scholar, Google Academic;</p> <p><b>İF:</b> - 0.885</p> |    |
| № | Nəşr haqqında məlumat (Tezis(lər))  |   |
| 1 | <p><b>Məqalənin adı:</b> NANOSTRUCTURED POR Si-CdSTe THIN FILMS</p> <p><b>Müəlliflərin S.A.A</b> HM MAMEDOV1, MA JAFAROV1, A KUKOVECZ2, Z KONYA2, EF NASIROV1, VU MAMMADOV1 and GM EYVAZOVA1</p> <p>1-Baku State University, Baku, Azerbaijan</p> <p>2-University of Szeged, Szeged, Hungary</p> <p><b>Nəşrin adı:</b> <a href="#">CONFERENCE PROCEEDINGS MTP-2021 (Volume 2)</a>. s.160-167</p> <p><b>E-link:</b> -<br/><a href="http://mtp2021.bsu.edu.az/Proc-MTP-2021_Volume_2.pdf">http://mtp2021.bsu.edu.az/Proc-MTP-2021_Volume_2.pdf</a></p>  |    |
| 2 | <p><b>Məqalənin adı:</b> ELECTRICAL PROPERTIES OF p-Si/Cd1-xZnxS(Se)1-ySe(Te)y/ZnO HETEROJUNCTIONS</p> <p><b>Müəlliflərin S.A.A</b> HM MAMEDOV1, MA JAFAROV1, SI SHAH2, EF NASIROV1, DN PIRIYEVA1, SV GANBAROVA1 and AR RASULOVA1</p> <p>1-Baku State University, Baku, Azerbaijan</p> <p>2-Delaware University, USA</p> <p><b>Nəşrin adı:</b> <a href="#">CONFERENCE PROCEEDINGS MTP-2021 (Volume 2)</a> s. 127-139</p> <p><b>E-link:</b> - <a href="http://mtp2021.bsu.edu.az/Proc-MTP-2021_Volume_2.pdf">http://mtp2021.bsu.edu.az/Proc-MTP-2021_Volume_2.pdf</a></p>  |  |