

S.No	Proje Türü	Proje Kodu	Proje Yürütücüsü	Makale Başlığı	Yayın Türü	Yayınlandığı Dergi
1	Hızlı Destek Projesi 2023 (HZP)	HZP.2023.001	Doç. Dr. Ümit Hüseyin KAYNAR	Enhanced luminescence of Eu3+ in LaAl2B4O10 via energy transfer from Dy3+ doping	Makale	Spectrochimica Acta Part A: Molecular and Biomolecular Spectroscopy
2	Lisansüstü Tez Projeleri (TEZ)	TEZ.2021.001	Dr. Öğr. Üyesi Ali Emre AYDIN	Benlik Kurgusunun Bağış Motivasyonları ve Bağış Niyeti Arasındaki İlişkideki Rolü	Makale	Uluslararası Yönetim İktisat ve İşletme Dergisi
3	Kariyer Başlangıç Destek Projeleri (KBP)	KBP.2022.006	Dr. Öğr. Üyesi Şevki DANACIOĞLU	Arazi Örtüsü Haritalamasında Farklı Makine Öğrenmesi Algoritmalarının Değerlendirilmesi: İzmir İli Örneği	Makale	Türk Coğrafya Dergisi
4	Bağımsız Bilimsel Araştırma Projeleri (BBAP)	BBAP.2022.012	Prof. Dr. Özge TÜZÜN ÖZMEN	Effects of PCPDTBT:PCBM Ratio on the Electrical Analysis and the Prediction Of I-V Data Using Machine Learning Algorithms for Au/PCPDTBT:PCBM/n-Si MPS SBDs	Makale	Artificial Intelligence Theory and Applications
5	GÜDÜMLÜ PROJE (GDM)	GDM.2021.005	Dr. Öğr. Üyesi Ali Emre AYDIN	Korunma Motivasyonlarını Etkileyen Faktörler ve Mesaj Çekiciliğinin Rolü: COVID-19 Bağlamında Bir Araştırma	Makale	Türkiye İletişim Araştırmaları Dergisi
6	Kariyer Başlangıç Destek Projeleri (KBP)	KBP.2021.001	Dr. Öğr. Üyesi İlker GÖLCÜK	An improved arithmetic optimization algorithm for training feedforward neural networks under dynamic environments	Makale	Knowledge-Based Systems
7	GÜDÜMLÜ PROJE (GDM)	GDM.2021.003	Doç. Dr. Ümit Hüseyin KAYNAR	Thermoluminescence characteristics of a novel Li2MoO4 phosphor: Heating rate, dose response and kinetic parameters	Makale	Radiation Physics and Chemistry
8	GÜDÜMLÜ PROJE (GDM)	GDM.2021.003	Doç. Dr. Ümit Hüseyin KAYNAR	Thermoluminescence glow curve analysis and kinetic parameters of Eu doped Li2MoO4 ceramic phosphors	Makale	Ceramics International