

T.C.

Biruni Üniversitesi

Meslek Yüksekokulu

### 2023 Yılı ve Sonrası Planlanan Uluslararası Çalışmalar Raporu

Öğretim Görevlisi Demet ERDAĞ, yürütücülüğünü Prof. Dr. Leman YALÇINTEPE'nin gerçekleştirdiği "Soğuk Plazma ve Pulse Magnetik Alan Kombinasyonu Ile Salinomisin Ve Kurkumin Yüklü Fonksiyonel Magnetik Nanoparçacıkların Meme Kanseri Hücrelerinde Antikanser İnovatif Yaklaşımı" isimli projesi kapsamında 2519- COST Çalışma Grubu destek programında yer almaktadır. Bu proje kapsamında akademisyen, soğuk atmosferik plazma ve kanser üzerine çalışan KTH Royal Institute of Technology'den Dr. Lars BOEKMANN'dan 10 günlük kabul mektubu almıştır. Projenin bitiş tarihi 17.06.2025 olup, proje tutarı 1.418.000 Türk Lirasıdır.

Dr. Öğr. Üyesi Enver ÇIRACI, Advent Health Cancer Institute, Gynecologic Program, Orlando'da görevli Prof. Dr. Sarfiraz AHMAD ve Uluslararası Final Üniversitesi, Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'nden Prof. Dr. Şermin TETİK ile "The role of expressed T-cells cytokines mRNAs from endometrial tissue in patients with unexplained infertility" isimli makalede ortak yazar olarak görev almıştır. Makale yayınlanması amacıyla "Indian Journal of Biochemistry and Biophysics (IJBB)" isimli dergiye gönderilmiştir.

Dr. Öğr. Üyesi Tambay TAŞKIN, WeLab Barcelona'da görevli Chief Scientific Officer Jose Miguel VELA ile "Inhibition of Naloxone-Sensitive Foot-Shock Induced Analgesia by Dextromethorphan in Mice; Reversal by Haloperidol" isimli bir çalışma planlamaktadır.

Dr. Öğr. Üyesi Münir DEMİREL, School of Dental Medicine, University of Bern, İsviçre'de görevli Dr. Burak YILMAZ ve Dr. Mustafa Borga DÖNMEZ ile TÜBİTAK 2219- Yurtdışı Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı kapsamında "Üç Boyutlu Dental Materyallerin Üretimi ve Uzun Dönem Başarıları" isimli proje için başvuru yapmışlardır.

Öğretim Görevlisi Murat IHLAMUR, V. Akhundov Scientific Research Medical Prophylactic Institute, Baku, Azerbaycan'dan Prof. Dr. Adil M. Allahverdiyev ve Doç. Dr. Melahat BAHIROVA ile "Evaluation of in vitro immunostimulatory and cytotoxic effects of recombinant survivin protein in combination with doxorubicin and breast cancer antigen-loaded polycaprolactone nanoparticles" isimli makaleyi Nano Futures isimli uluslararası hakemli dergide, "Particulate and non-particle adjuvants in Leishmaniasis vaccine designs: A review" isimli makaleyi ise Journal of vector borne diseases isimli uluslararası hakemli dergide yayınlamışlardır.

Akademik kurul toplantılarının “Uluslararasılaşma” başlıklı oturumlarında, Meslek Yüksekokulu akademisyenleri için uluslararası hakemli dergilere bilimsel makale, uluslararası kongrelere sözlü ve poster bildiri- tam metin-özet metin yükleme ve çok ortaklı proje yürütücülüğü veya araştırmacılığı başvuruları gönderilebilmesi amacıyla bir submit workshop için hazırlıklara başlanmıştır.

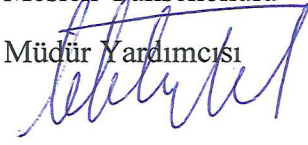
Meslek Yüksekokulu kapsamında düzenlenecek olan kongrelerin (BALTECH, IFEADS) uluslararası nitelikte planlanmaktadır.

Raporu düzenleyen:

Dr. Öğr. Üyesi Safa HEYBET

Meslek Yüksekokulu

Müdür Yardımcısı



Dr. Öğr. Üyesi İlkay GÜMÜŞHAN YILDIRIM

Meslek Yüksekokulu

AR-GE Komisyonu Başkanı

Öğr. Gör. Murat IHLAMUR

Meslek Yüksekokulu

AR-GE Komisyonu Üyesi

