

## 2024 YILI AKADEMİK PERSONEL ÖDÜLÜ

Unvan, Adı Soyadı	Ödül Türü
Prof. Dr. Taşkın DEĞİRMENCİOĞLU	1 adet SCI alanında Q1 yayın 1 adet TR-Dizin alanında yayın
Dr. Öğretim Üyesi. Uğur Erkin KOCAMAZ	1 adet SCI alanında Q1 yayın 29 adet SCI yayın birinciliği 763 adet atıfla atıf birinciliği Bilgisayar ve bilişim mühendisliği alanında 2. Doktora
Dr. Öğretim Üyesi Sevin TEOMAN DURAN	1 adet SCI alanında Q1 yayın 3 adet ulusal proje 2 adet uluslararası proje 1 adet ulusal bildiri 2 adet uluslararası bildiri
Öğr. Gör. Dr. Özge ARDIÇLI	5 adet SCI alanında Q1 yayın 2 adet SCI alanında Q2 yayın 1 adet SCI alanında Q3 yayın 9 adet uluslararası bildiri
Doç. Dr. Tülay ELAL MUŞ	1 adet TR-Dizin yayın 2 adet kitap bölüm yazarlığı 3 adet uluslararası bildiri 1 adet patent başvurusu Kültür-sanat, bilim, mesleki ve spor topluluğuna katkı
Dr. Öğretim Üyesi Tuba BORA KILINÇARSLAN	1 adet TR-Dizin alanında yayın 2 adet kitap bölüm yazarlığı 1 adet Tübitak proje 1 adet uluslararası proje Sosyal sorumluluk alanında katkı
Dr. Öğretim Üyesi Ezgi KURTULMUŞ	2 adet kitap bölüm yazarlığı 2 adet uluslararası bildiri
Öğr. Gör. Dr. Gamze DÜVEN	1 adet TR-Dizin alanında yayın Gıda Mühendisliği alanında Doktora Uluslararası düzeyde temsil 2 adet Tübitak proje başvurusu 1 adet Tübitak-COST projesi 1 adet uluslararası proje 2 adet uluslararası bildiri
Öğr. Gör. Gazanfer ERBAŞLAR	1 adet kitap yazarlığı Yüksekokulumuza sağlanan donanım katkı
Öğr. Gör. Dr. Oya GİRİŞGİN	1 adet TR-Dizin alanında yayın 2 adet ESCI-Dizin alanında yayın 2 adet uluslararası bildiri
Öğr. Gör. Dr. Onur TOPAL	1 adet TR-Dizin alanında yayın 1 adet uluslararası bildiri
Öğr. Gör. Dr. Kader ÇETİN	2024 yılında en fazla etkinlik yapan bölüm
Öğr. Gör. Nihal KANAT	2024 yılında en fazla etkinlik yapan program
Prof. Dr. Selda ÖZBİLGİN	2024 yılında MEDEK Akreditasyon başvurusu
Doç. Dr. Duygu ACAR	İç kontrol ve kurumsal risk değerlendirme koordinatörü
Öğr. Gör. Nuriye Şebnem ÖZCAN	Öğrenci etkinlikleri E-Bülten hazırlama
Öğr. Gör. Koray ÇOŞKUN	İç kontrol ve kurumsal risk değerlendirme