**2020 PERFORMANS GÖSTERGELERİNE YÖNELİK DEĞERLENDİRME VE ALINAN ÖNLEMLER**

Fakültemiz 2018-2022 stratejik planında daha önce ilan edilen ve hedeflerin altında olduğu görülen göstergelerin yer aldığı Stratejik Amaç 1 Tablosuna aşağıda yer verilmektedir. Bu kapsamda akademisyenlerimizin yurtiçi/yurtdışı destekli proje sayılarında ve SSCI/SCI makale sayılarında hedefin altında eser ortaya koydukları tespit edilmiştir.

**Stratejik Amaç 1: Bilimsel, girişimci ve yenilikçi bir Fakülte olmak**

Strateji 1: Akademik personelimizin yayın faaliyetlerinin desteklenmesi

Strateji 2: Girişimci ve yenilikçi çalışmaların desteklenmesi

Strateji 3: Yenilikçilik eko-sisteminin içselleştirilmesi

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Performans Göstergeleri: | 2018 H | 2018 B | 2019 H | 2019 B | 2020 H | 2020 B |
| Ulusal ve uluslararası kongre, sempozyum, çalıştay sayısı | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 3 |
| Yurtiçi/Yurtdışı destekli proje sayısı | 2 | 4 | 8 | 3 | 10 | 3 |
| SSCI/SCI makale sayısı | 3 | 4 | 4 | 1 | 5 | 4 |
| Ulusal/Uluslararası makale sayısı | 35 | 70 | 35 | 61 | 62 | 71 |
| Ulusal/Uluslararası bildiri sayısı | 35 | 98 | 35 | 80 | 37 | 14 |
| Kitap/Kitapta bölüm sayısı | 40 | 51 | 40 | 54 | 33 | 64 |
| Proje Sayıları | 2 | 10 | 1 | 5 | 9 | 8 |
| Değerlendirme: Anket |  |  |  |

Akademisyenlerimizin yayın sayılarının arttırılması ile ilgili olarak alınan tedbirler Tablo 2’de sunulmaktadır.

**Tablo 2: 2020 Performans Göstergelerine Yönelik Değerlendirme ve Alınan Önlemler (2021)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | **ULUSLARARASI ENDEKSLİ YENİ DERGİLERİN YAYINA BAŞLAMASI** | 1.BİGA İİBF DERGİSİ2. BİLİM TEKNOLOJİ VE YENİLİK EKOSİSTEMİ DERGİSİ |
| 2 | **ULUSLARARASI SOSYAL BİLİMLER KONFERANSI** | 1. **166** BİLDİRİ KATILDI, **52.500 ₺** ÜNİVERSİTEYE GELİR SAĞLANDI2. 1 ADET ULUSLARARASI KİTAP YAYINLANDI3. YÖNETİM BİLİMLERİ DERGİSİ ÖZEL SAYISI YAYINLANDI4. KONFERANS KİTAPÇIĞI YAYINLANDI |
| 3 | **YENİ ARAŞTIRMA VE UYGULAMA MERKEZLERİ KURULDU** | 1. BİLİM TEKNOLOJİ VE YENİLİK EKOSİSTEMİ UYG. Ve ARŞ. MERKEZİ
2. VERİ ANALİZİ UYG. Ve ARŞ. MERKEZİ
 |
| 4 | **AKADEMİK PERSONELİN MESLEKİ GELİŞİMİ İÇİN SANAL EĞİTİM AKADEMİSİ KURULDU** | Akademik personelin SSCI yayınlar başta olmak üzere mesleki gelişimlerine katkı sağlamak amacıyla online bir eğitim akademisi Sürekli Eğitim Merkezi İle yürütülecek. |
| 5 | **ÖDÜL SİSTEMİ: SSCI YAYIN, TÜBİTAK, AB PROJELERİ İÇİN LAPTOP TEŞVİKİ SAĞLANDI** | 5 Adet Laptop Hali Hazırda Tahsis için tutulmaktadır.  |

Tablo 2’de akademisyenlerimizin yayın sayılarının arttırılmasına yardımcı olmak üzere alınan tedbirlere yer verilmektedir. Tablo 2’de görüldüğü üzere iki uluslararası dergi yayın hayatına başlamıştır. 5-7 Temmuz 2021 tarihleri arasında Uluslararası Sosyal Bilimler Konferansı düzenlenmiştir. Ayrıca akademisyenlerimize özellikle proje konusunda destek verilmesi amacıyla iki yeni araştırma merkezi Fakültemiz bünyesinde kurulmuştur. Akademik personelin mesleki gelişimi için sanal eğitim akademisi kurulmuştur. Bu akademinin verdiği eğitimler Tablo 3’te sunulmaktadır. Akademisyenlerimizin nitelikli yayınlarının desteklenmesi amacıyla son olarak ödül sistemi geliştirilmiştir. SSCI yayın yapan akademisyenlerimizin kullanımlarına sunulmak üzere lap-top verilmesi gündeme gelmiştir.

Tablo 3: Akademik Personele Yönelik Eğitimler (2021)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Eğitim Konusu | Eğitmen | Kurum Birim | Katılacak Personel | Tarih, Saat:  |
| 1 | SSCI Kapsamında Yayın Üretme | Prof. Dr. Veli Yılancı | ÇOMÜ Siyasal Bilgiler Fakültesi | Akademik  | 21.10.202115:00-16:00 |
| 2 | Güncel Birim Kök Testleri ve Uygulamaları | Prof.Dr. Veli Yılancı | ÇOMÜ Siyasal Bilgiler Fakültesi, İktisat Bölümü | Akademik | 21.10.2021 16:00-17:00 |
| 3 | Nonlineer Birim Kök Testleri | Prof.Dr. Burak Güriş | İstanbul Üniversitesi İktisat Fakültesi Ekonometri Bölümü | Akademik |  |
| 4 | Zaman Serilerinde Eşbütünleşme Testleri | Dr. Uğur Korkut PATA | Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi İktisat Bölümü | Akademik | 20.10.202113:00-14:00 |
| 5 | Zaman Serilerinde Nedensellik Analizleri | Dr. Uğur Korkut PATA | Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi İktisat Bölümü | Akademik | 20.10.2021 14:00-15:00 |
| 6 | İstatistiksel Analiz | Doç. Dr. Hakan Bektaş | İstanbul Üniversitesi, İktisat Fakültesi, Ekonometri Bölümü | Akademik | 20.10.2021 15:00-16:00 |
| 7 | İstatistiksel Veri Görselleştirme Araçları | Dr. Öğr. Üy. Burcu MESTAV | ÇOMÜ, FEF İstatistik | Akademik | 22.10.202111:00-12:00 |
| 8 | Fikri Mülkiyet Hakları ve Patentleme Süreçleri | Öğr. Gör. Savaş GÜRDAL | ÇOBİLTUM-Bilim ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi | Akademik | 21.10.202111:00-12:00 |

Tablo 3’de akademik personele yönelik eğitimlere yer verilmektedir. Bu eğitimler çerçevesinde akademisyenlerimizin önümüzdeki yıllarda yapacakları yayınların niceliğinin ve niteliğinin arttırılması hedeflenmektedir.