

## 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 artırılması ile ilgili olarak alınan tedbirler Tablo 2’de sunulmaktadır.

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

1	<b>ULUSLARARASI ENDEKSLİ YENİ DERGİLERİN YAYINA BAŞLAMASI</b>	1.BİGA İİBF DERGİSİ 2. BİLİM TEKNOLOJİ VE YENİLİK EKOSİSTEMİ DERGİSİ
2	<b>ULUSLARARASI SOSYAL BİLİMLER KONFERANSI</b>	1. 166 BİLDİRİ KATILDI, 52.500 ₺ ÜNİVERSİTEYE GELİR SAĞLANDI 2. 1 ADET ULUSLARARASI KİTAP YAYINLANDI 3. YÖNETİM BİLİMLERİ DERGİSİ ÖZEL SAYISI YAYINLANDI 4. KONFERANS KİTAPÇIĞI YAYINLANDI
3	<b>YENİ ARAŞTIRMA VE</b>	1. BİLİM TEKNOLOJİ VE YENİLİK

	<b>UYGULAMA MERKEZLERİ KURULDU</b>	EKOSİSTEMİ UYG. Ve ARŞ. MERKEZİ 2. VERİ ANALİZİ UYG. Ve ARŞ. MERKEZİ
4	<b>AKADEMİK PERSONELİN MESLEKİ GELİŞİMİ İÇİN SANAL EĞİTİM AKADEMİSİ KURULDU</b>	Akademik personelin SSCI yayınlar başta olmak üzere mesleki gelişimlerine katkı sağlamak amacıyla online bir eğitim akademisi Sürekli Eğitim Merkezi İle yürütülecek.
5	<b>ÖDÜL SİSTEMİ: SSCI YAYIN, TÜBİTAK, AB PROJELERİ İÇİN LAPTOP TEŞVİKİ SAĞLANDI</b>	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 Yılcı	ÇOMÜ Siyasal Bilgiler Fakültesi	Akademik	21.10.2021 15:00-16:00
2	Güncel Birim Kök Testleri ve Uygulamaları	Prof.Dr. Veli Yılcı	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 Eşbütünlük Testleri	Dr. Uğur Korkut PATA	Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi İktisat Bölümü	Akademik	20.10.2021 13:00-14:00
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	22.10.2021 11:00-12:00
8	Fikri Mülkiyet Hakları ve Patentleme Süreçleri	Öğr. Gör. Savaş GÜRDAL	ÇOBİLTUM-Bilim ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi	Akademik	21.10.2021 11:00-12:00

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