



# FENERBAHÇE ÜNİVERSİTESİ ÖĞRETİM ELEMANI BAŞARIM (PERFORMANS) ÖLÇME KRİTERLERİ USUL VE ESASLARI YÖNERGESİ

## BİRİNCİ BÖLÜM Amaç-Kapsam-Dayanak

### MADDE 1 – Amaç

Bu yönergenin amacı Fenerbahçe Üniversitesinde öğretim üyesi öğretim görevlisi olarak tam zamanlı görev yapan akademik personelin (tamamını kapsar şekilde "öğretim elemanı" olarak anılacaktır) akademik başarı düzeyinin işbu yönerge ile belirlenen usul ve esasta ölçme ve değerlendirmesinin yapılması ve akademik başarı düzeyine bağlı olarak bu Yönergede belirlenmiş ölçütler temelinde öğretim elemanlarının ücretlerinin belirlenmesinde ve sözleşmelerinin devamında veya geçerli nedenlerle sona erdirilmesinde bağlayıcı olan kuralların ve işleyişin belirlenmesidir.

### MADDE 2 – Kapsam

Bu yönerge Fenerbahçe Üniversitesinde tam zamanlı görev yapan öğretim elemanlarının akademik başarılarını ölçme ve değerlendirme sürecini, yıllık ücret artışlarında, sözleşmelerin devamında ve sona erdirilmesindeki etkisine ilişkin Üniversite tarafından belirlenen ölçütlere, kurallara ve işleyişe yönelik usul ve esasları kapsar. Akademik başarı ölçümü öğretim elemanının bir takvim yılı içerisindeki faaliyetlerini esas alır.

### MADDE 3 – Dayanak

Bu yönerge, Türkiye Cumhuriyeti Anayasasının 130 uncu maddesi ile 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ve 2809 sayılı Yükseköğretim Kurumları Teşkilatı Kanunu, 4281 sayılı Kanun ile Vakıf Yükseköğretim Kurumları Yönetmeliği hükümlerine dayanılarak hazırlanmıştır.

## İKİNCİ BÖLÜM Yıllık Başarım Ölçüm ve Değerlendirme Süreci

### MADDE 4 - Akademik Başarım Ölçüm Süreci

4.1. Bir takvim yılı için yapılan başarı ölçüm ve değerlendirmesi araştırma görevlileri ile Yabancı Diller Bölümünde görev yapan öğretim görevlileri dışındaki tüm öğretim elemanlarını kapsar.

4.2. Öğretim elemanı bu yönergenin EK-1'inde yer alan Akademik Başarım Puanlama Çizelgesi (EK-1 olarak anılacaktır) esas alınarak bir önceki yıla ilişkin faaliyetlerine ait istenen bilgileri Fenerbahçe Üniversitesi Akademik Başarım Sistemi üzerinden her yıl 15 Şubat tarihine kadar doğru olarak beyan etmek zorundadır. Akademik Başarım Sistemi üzerinden araştırma ve eğitim bilgilerini sunmayan öğretim elemanı için, Akademik Başarım endeksi puanı en düşük puan olarak değerlendirmeye alınır. İlgili takvim yılı içerisinde Üniversitede çalışmaya başlayan ve en az 6 ay süreyle tam zamanlı olarak Üniversitede görev yapan öğretim elemanları performans başvurusunda bulunabilir.

DOK.KOD: YÖN.REK.08	YAYIN TAR: 03.05.2024	REV TAR: -	REV. NO: -	HİZMETE ÖZEL
---------------------	-----------------------	------------	------------	--------------

4.3. Öğretim elemanı tarafından beyan edilen bilgiler Bölüm Başkanı tarafından her yıl 1 Mart tarihine kadar ve daha sonra Dekan/Yüksekokul Müdürü tarafından her yıl 15 Mart tarihine kadar incelenerek gerektiğinde düzeltmeler talep edilir ve onaylanır. Gerek görülmesi halinde Dekanlık/Müdürlük tarafından bölümlerden gelen bilgilerin incelenmesi için Dekan/Müdür Yardımcısı başkanlığında üç kişilik komisyon kurulabilir. Bu halde de inceleme ve onaylama işlemleri her yıl 15 Mart tarihine kadar tamamlanır.

4.4. Dekan/Yüksekokul Müdürü tarafından onay işlemi tamamlandıktan sonra Fakülte/Yüksekokul öğretim elemanlarına ait bilgiler her yıl 20 Mart tarihine kadar Rektörlüğe sunulur. Araştırmadan sorumlu Rektör Yardımcısının başkanlığında rektör tarafından görevlendirilecek dört öğretim üyesinin katılımı ile oluşturulan Akademik Başarım Değerlendirme Komisyonu, Dekanlık/Yüksekokul Müdürlüğü tarafından Rektörlüğe gönderilen değerlendirme sonuçlarını inceler ve her öğretim elemanı için başarımlarını hesaplar. Komisyon başarımlarını o yılın 31 Mart tarihine kadar Rektörlüğe sunar.

4.5. Öğretim elemanı, Akademik Başarım Sistemi üzerinden gireceği her türlü akademik faaliyet bilgilerini, talep edilmesi halinde, bağlı olduğu bir üst makama dijital veya basılı olarak üç iş günü içerisinde dosya halinde sunar. Bilgi ve belgelerin doğruluğu öğretim elemanının sorumluluğundadır. Belgeleri eksik ya da hatalı olan faaliyetler değerlendirmeye alınmaz.

#### **MADDE 5 - Akademik Başarım Ölçme Kriterleri**

5.1. Öğretim elemanının akademik başarımının ölçülmesine ilişkin puan ve kriterler fakülte ve yüksekokul dikkate alınarak araştırma ve eğitim faaliyetleri olmak üzere iki ana başlık altında toplanarak EK-1’de belirtilmiştir. Ek olarak belirtilen akademik başarımlar (performans) ölçme kriterleri doğrultusunda yapılan değerlendirme ve bu değerlendirme neticesinde elde edilen başarımların değeri, öğretim elemanının sözleşmesinin devamında veya süresi sonunda yenilenmeyerek/geçerli sebeple sona erdirilmesinde belirleyici olacaktır.

#### **MADDE 6 - Akademik Başarım Endeksi Hesaplama Yöntemi**

6.1. Öğretim elemanının bağlı bulunduğu fakülte/yüksekokul dikkate alınarak araştırma ve eğitim faaliyetleri başarımların puanı EK-1’de yer alan çizelgelere göre hesaplanır. Çizelgelerde yer alan koşullara bağlı olarak 1 ile 5 arasında tamsayı değerleri alan araştırma başarımların puanı (P1) ve eğitim başarımların puanı (P2) hesaplanır.

6.2. P1 ve P2 değerleri elde edildikten sonra

$$P = 0.65 \times P1 + 0.35 \times P2$$

formülü yoluyla birleştirilmiş başarımların endeksi (P) hesaplanır.

6.3. Yönetim görevlerinde bulunan öğretim elemanları için başarımların endeksine aşağıdaki puanlar eklenir. Birden fazla idari görevi bulunan öğretim elemanlarına yaptığı en yüksek puanlı idari göreve karşılık gelen puan (görev yaptığı ay × puan / 12 ay) eklenir.

Dekan/Müdür:	0.75
Dekan Yardımcısı/Müdür Yardımcısı:	0.60
Bölüm Başkanı:	0.50
Direktör:	0.50
Enstitü Anabilim Dalı Başkanı:	0.25
FBU Dergi Editörü:	0.25

#### **MADDE 7 – Akademik Başarım Ölçüm Süreci Sonuçları**

7.1. Akademik başarımların endeksi değerlendirme sonuçları Rektörlük tarafından Bölüm

DOK.KOD: YÖN.REK.08	YAYIN TAR: 03.05.2024	REV TAR: -	REV. NO: -	HİZMETE ÖZEL
---------------------	-----------------------	------------	------------	--------------

Başkanlıklarına iletilmek üzere en geç her yılın 5 Mayıs tarihine kadar Fakülte Dekanlığına/Yüksekokul Müdürlüğüne yazılı olarak bildirilir.

7.2. Akademik başarımların değerlendirme sonucu her takvim yılı için, yılın tüm hesap ve değerlendirmelerin sona ermesini müteakip Bölüm Başkanları tarafından öğretim elemanına yazılı olarak bildirilir. Öğretim elemanı bu bildirimde, hesaplamada maddi hata veya verilerde bir eksiklik bulunduğu gerekçeleri ile Fakülte Dekanlığı/Yüksekokul Müdürlüğü nezdinde üç iş günü içinde yazılı olarak itiraz edebilir. Süresi içerisinde yapılan itirazlar en geç üç iş günü içerisinde Akademik Başarımların Değerlendirme Komisyonu tarafından karara bağlanarak sonuç öğretim elemanına bildirilir.

7.3. Akademik başarımların değerlendirme sonuçlarının öğretim elemanının sözleşme süresinin devamına veya sonlandırılmasına veya ücret artışına etkisi:

1. Değerlendirmelerin yapıldığı her takvim yılı, öncesindeki iki yıl ile birlikte, son üç takvim yılından oluşan bir dönem olarak kabul edilir. Bu üç yıllık dönem içinde, P değerinin bir akademik yıldan fazla 1.5'in altında kalması durumunda öğretim elemanının sözleşmesi süresi sonunda yenilenmez, geçerli sebep ile sona erdirilir.
2. Madde 6'da belirtilen (P) başarımların endeksine göre 1 Temmuz tarihini takip eden bir yıl boyunca öğretim elemanının aylık ücretine bir teşvik primi eklenir. Aylık teşvik primi miktarı aşağıda gösterildiği gibi belirlenir.

(P) değeri-(5)	Bir profesörün 1 Temmuz itibariyle geçerli net baz ücretinin 2,0 katı/12
(P) değeri-(4)	Bir profesörün 1 Temmuz itibariyle geçerli net baz ücretinin 1,5 katı/12
(P) değeri-(3)	Bir profesörün 1 Temmuz itibariyle geçerli net baz ücretinin 1,0 katı/12

## **DÖRDÜNCÜ BÖLÜM** **Çeşitli Hususlar**

### **MADDE 8- Yönergenin Niteliği ve Üniversitenin Diğer Yönergelerinin Etkisi**

İşbu yönerge Üniversite ile öğretim elemanı arasında akdedilen sözleşmelerin eki niteliğindedir.

### **MADDE 9 – Yürürlük**

Bu yönerge, Üniversite Senatosunun kabulünden ve Mütevelli Heyetin onay tarihinden itibaren yürürlüğe girer.

### **MADDE 10 – Yürütme**

Bu yönerge hükümlerini Fenerbahçe Üniversitesi Rektörü yürütür.

DOK.KOD: YÖN.REK.08	YAYIN TAR: 03.05.2024	REV TAR: -	REV. NO: -	HİZMETE ÖZEL
---------------------	-----------------------	------------	------------	--------------

**Geçici Madde 1:** Bu yönerge yürürlüğe girdiği tarihten itibaren 2023 takvim yılı akademik faaliyetlerini kapsayacak şekilde uygulanır. 2023 takvim yılına ilişkin faaliyetler öğretim elemanı tarafından 19 Nisan 2024 tarihine kadar girilir. Öğretim elemanı tarafından girilen bilgiler Bölüm Başkanı tarafından 29 Nisan 2024 tarihine kadar ve daha sonra Dekan/Yüksekokul Müdürü tarafından 9 Mayıs 2024 tarihine kadar incelenir, gerektiğinde düzeltmeler talep edilir ve onaylanır. Dekan/Yüksekokul Müdürü tarafından onay işlemi tamamlandıktan sonra Fakülte/Yüksekokul öğretim elemanlarına ait bilgiler 15 Mayıs 2024 tarihine kadar Rektörlüğe sunulur. Akademik Başarım Değerlendirme Komisyonu, Dekanlık/Yüksekokul Müdürlüğü tarafından Rektörlüğe gönderilen değerlendirme sonuçlarını inceler ve her öğretim elemanı için başarıım endeksini hesaplar. Komisyon başarıım endeksi hesaplamalarını 7 Haziran 2024 tarihine kadar Rektörlüğe sunar. 2023 yılı değerlendirmesinde 7. maddenin 3. fıkrasının 1. bendi göz önüne alınmaz.

DOK.KOD: YÖN.REK.08	YAYIN TAR: 03.05.2024	REV TAR: -	REV. NO: -	HİZMETE ÖZEL
---------------------	-----------------------	------------	------------	--------------

## EK-1

**Fen Bilimleri, Mühendislik, Eczacılık, Tıp, Diş Hekimliği ve Sağlık Disiplinleri  
(Araştırma)**

Araştırma Başarım Puanı (P1)	Koşullar
(5)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SCI-E, SSCI, AHCI kapsamında Q 1, Q 2, Q 3 dilimlerinde yayınlanmış en az 3 tam makale</li> </ul> <p>veya</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• SCI-E, SSCI, AHCI kapsamında Q 1, Q 2, Q 3 dilimlerinde yayınlanmış en az 2 tam makale ve en az 20 atıf*/en az 1 dış destekli projede yürütücü olmak/(patent başvurusu)/(faydalı model başvurusu)/en az 1 uluslararası kitap bölümü</li> </ul> <p>veya</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• K1 kategorisinde en az 1 dış destekli projede yürütücü olmak</li> </ul> <p>veya</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• En az 1 patent tescili</li> </ul> <p>veya</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• SCI-E, SSCI, AHCI kapsamında Q 1, Q 2, Q 3 dilimlerinde yayınlanmış en az 1 tam makale ve en az 1 uluslararası kitap</li> </ul>
(4)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SCI-E, SSCI, AHCI kapsamında Q 1, Q 2, Q 3 dilimlerinde yayınlanmış en az 2 tam makale</li> </ul> <p>veya</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• SCI-E, SSCI, AHCI kapsamında Q 1, Q 2, Q 3 dilimlerinde yayınlanmış en az 1 tam makale ve en az 20 atıf*/ en az 1 dış destekli projede yürütücü olmak/(patent başvurusu)/(faydalı model başvurusu)/en az 1 uluslararası kitap bölümü</li> </ul> <p>veya</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• K2 kategorisinde en az 1 dış destekli projede yürütücü olmak veya K1 kategorisinde en az 1 dış destekli projede araştırmacı olmak</li> </ul> <p>veya</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• En az 1 uluslararası kitap</li> </ul>
(3)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SCI-E, SSCI, AHCI kapsamında Q 1, Q 2, Q 3 dilimlerinde yayınlanmış en az 1 tam makale</li> </ul> <p>veya</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• K3 kategorisinde en az 1 dış destekli projede yürütücü olmak veya K2 kategorisinde en az 1 dış destekli projede araştırmacı olmak</li> </ul> <p>veya</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Scopus indeksli (SCI-E, SSCI, AHCI hariç) dergide/ESCI'de yayınlanmış en az 3 tam makale</li> </ul> <p>veya</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• SCI-E, SSCI, AHCI Q4 diliminde 2 tam makale</li> </ul> <p>veya</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Scopus indeksli (SCI-E, SSCI, AHCI hariç) dergide yayınlanmış</li> </ul>

DOK.KOD: YÖN.REK.08	YAYIN TAR: 03.05.2024	REV TAR: -	REV. NO: -	HİZMETE ÖZEL
---------------------	-----------------------	------------	------------	--------------

	en az 2 tam makale/SCI-E, SSCI, AHCI Q4 diliminde yayınlanmış 1 tam makale ve en az 1 dış destekli projede yürütücü olmak/(patent başvurusu)/( faydalı model başvurusu)/en az 1 uluslararası kitap bölümü
(2)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Scopus indeksli (SCI-E, SSCI, AHCI, hariç) dergide /ESCI’de yayınlanmış 2 tam makale</li></ul> veya <ul style="list-style-type: none"><li>• SCI-E, AHCI, SSCI Q4’de 1 tam makale</li></ul> veya <ul style="list-style-type: none"><li>• En az 1 Scopus indeksli konferans makalesi (conference paper) ve en az 1 uluslararası** kongre, konferans, sempozyum veya çalıştayda sunum</li></ul> veya <ul style="list-style-type: none"><li>• En az 1 dış destekli projede yürütücü olmak veya K3 kategorisinde en az 1 dış destekli projede araştırmacı olmak/(patent başvurusu)/(faydalı model başvurusu)</li></ul> veya <ul style="list-style-type: none"><li>• En az 1 uluslararası kitap bölümü</li></ul>
(1)	Yukarıdaki kategorilere ait hiçbir koşulun yerine getirilememesi durumu

DOK.KOD: YÖN.REK.08	YAYIN TAR: 03.05.2024	REV TAR: -	REV. NO: -	HİZMETE ÖZEL
---------------------	-----------------------	------------	------------	--------------

**İktisadi İdari ve Sosyal Bilimler, İletişim ve Spor Disiplinleri (Araştırma)**

Araştırma Başarım Puanı (P1)	Koşullar
(5)	<ul style="list-style-type: none"><li>• SCI-E, SSCI, AHCI kapsamında Q1, Q2, Q3 dilimlerinde yayınlanmış en az 2 tam makale</li></ul> veya <ul style="list-style-type: none"><li>• SCI-E, SSCI, AHCI kapsamında Q1, Q2, Q3 dilimlerinde yayınlanmış en az 1 tam makale ve en az 10 atıf*</li></ul> veya <ul style="list-style-type: none"><li>• En az 1 dış destekli projede yürütücü olmak/(patent başvurusu)/(faydalı model başvurusu)</li></ul> veya <ul style="list-style-type: none"><li>• En az 1 uluslararası kitap</li></ul>
(4)	<ul style="list-style-type: none"><li>• SCI-E, SSCI, AHCI kapsamında Q1, Q2, Q3 dilimlerinde yayınlanmış en az 1 tam makale</li></ul> veya <ul style="list-style-type: none"><li>• Scopus indeksli (SCI-E, SSCI, AHCI hariç) dergide yayınlanmış en az 3 tam makale</li></ul> veya <ul style="list-style-type: none"><li>• ESCI/SCI-E, SSCI, AHCI Q4'te yayınlanmış 2 tam makale</li></ul> veya <ul style="list-style-type: none"><li>• En az 1 dış destekli projede araştırmacı olmak</li></ul> veya <ul style="list-style-type: none"><li>• En az 1 ulusal kitap</li></ul>
(3)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Scopus indeksli (SCI-E, SSCI, AHCI hariç) dergide yayınlanmış 2 tam makale</li></ul> veya <ul style="list-style-type: none"><li>• ESCI/SCI-E, SSCI, AHCI Q4'te yayınlanmış 1 tam makale</li></ul> veya <ul style="list-style-type: none"><li>• En az 2 ulusal tam makale ve en az 1 uluslararası** kongre, konferans, sempozyum veya çalıştayda sunum</li></ul> veya <ul style="list-style-type: none"><li>• Uluslararası özgün kişisel sergi/uluslararası yarışma ödülü ve 1 uluslararası** kongre, konferans, sempozyum veya çalıştayda sunum</li></ul> veya <ul style="list-style-type: none"><li>• İki ulusal yarışma ödülü ve 1 uluslararası** kongre, konferans, sempozyum veya çalıştayda sunum</li></ul> veya <ul style="list-style-type: none"><li>• 2 uluslararası kitap bölümü</li></ul>
(2)	<ul style="list-style-type: none"><li>• En az 1 ulusal tam makale</li></ul> veya <ul style="list-style-type: none"><li>• En az bir ulusal/uluslararası kitap bölümü</li></ul> veya <ul style="list-style-type: none"><li>• En az 1 uluslararası** kongre, konferans, sempozyum ve çalıştayda sunum</li></ul> veya <ul style="list-style-type: none"><li>• Uluslararası yarışma ödülü/iki ulusal yarışma ödülü</li></ul>
(1)	Yukarıdaki kategorilere ait hiçbir koşulun yerine getirilememesi durumu

DOK.KOD: YÖN.REK.08

YAYIN TAR: 03.05.2024

REV TAR: -

REV. NO: -

HİZMETE ÖZEL

### Mimarlık ve Tasarım Disiplinleri (Araştırma)

Araştırma Başarım Puanı (P1)	Koşullar
(5)	<ul style="list-style-type: none"><li>• SCI-E, SSCI, AHCI kapsamında Q1, Q2, Q3 dilimlerinde yayınlanmış en az 2 tam makale</li></ul> veya <ul style="list-style-type: none"><li>• SCI-E, SSCI, AHCI kapsamında Q1, Q2, Q3 dilimlerinde yayınlanmış en az 1 tam makale ve en az 10 atıf/en az 1 uluslararası yarışma ödülü/ uluslararası özgün kişisel sergi/ uluslararası defile/1 dış destekli projede yürütücü olmak/(patent başvurusu)/(faydalı model başvurusu)/Tescillenmiş sanatsal tasarım***</li></ul> veya <ul style="list-style-type: none"><li>• SCI-E, SSCI, AHCI kapsamında Q1, Q2, Q3 dilimlerinde yayınlanmış en az 1 tam makale en az 1 uluslararası kitap</li></ul>
(4)	<ul style="list-style-type: none"><li>• SCI-E, SSCI, AHCI kapsamında Q1, Q2, Q3 dilimlerinde yayınlanmış en az 1 tam makale</li></ul> veya <ul style="list-style-type: none"><li>• Scopus endeksli (SCI-E, SSCI, AHCI hariç) dergide/ESCI'de/SCI-E, AHCI, SSCI Q4'de yayınlanmış en az 2 tam makale</li></ul> veya <ul style="list-style-type: none"><li>• Scopus endeksli (SCI-E, SSCI, AHCI hariç) dergide yayınlanmış en az 1 tam makale ve en az 1 uluslararası yarışma ödülü/ uluslararası özgün kişisel sergi/ uluslararası defile/1 dış destekli projede yürütücü olmak/(patent başvurusu)/(faydalı model başvurusu)/Tescillenmiş sanatsal tasarım***</li></ul> veya <ul style="list-style-type: none"><li>• Scopus endeksli (SCI-E, SSCI, AHCI hariç) dergide yayınlanmış en az 1 tam makale ve en az 1 uluslararası kitap bölümü</li></ul> veya <ul style="list-style-type: none"><li>• En az 1 uluslararası kitap</li></ul>
(3)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Scopus endeksli (SCI-E, SSCI, AHCI hariç) dergide yayınlanmış en az 1 tam makale ve en az 1 uluslararası** kongre, konferans, sempozyum veya çalıştayda sunum</li></ul> veya <ul style="list-style-type: none"><li>• En az 1 ulusal kitap ve uluslararası kitap bölümü veya</li><li>• En az 1 uluslararası yarışma ödülü/ uluslararası özgün kişisel sergi/ uluslararası defile/1 dış destekli projede yürütücü olmak/(patent başvurusu) / (faydalı model başvurusu) /Tescillenmiş sanatsal tasarım*** ve en az 1 uluslararası** kongre, konferans, sempozyum veya çalıştayda sunum</li></ul> veya <ul style="list-style-type: none"><li>• En az 2 ulusal tam makale</li></ul>
(2)	<ul style="list-style-type: none"><li>• En az 1 uluslararası yarışma ödülü/ uluslararası özgün kişisel</li></ul>

DOK.KOD: YÖN.REK.08	YAYIN TAR: 03.05.2024	REV TAR: -	REV. NO: -	HİZMETE ÖZEL
---------------------	-----------------------	------------	------------	--------------



	<p>sergi/ uluslararası defile/1 dış destekli projede yürütücü olmak/(patent başvurusu)/(faydalı model başvurusu)/Tescillenmiş sanatsal tasarım***</p> <p>veya</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• En az 1 uluslararası** kongre, konferans, sempozyum veya çalıştayda sunum ve en az 1 ulusal tam makale/en az 1 dış destekli projede araştırmacı olmak</li></ul> <p>veya</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• En az 1 uluslararası kitap bölümü</li></ul>
(1)	Yukarıdaki kategorilere ait hiçbir koşulun yerine getirilememesi durumu

DOK.KOD: YÖN.REK.08	YAYIN TAR: 03.05.2024	REV TAR: -	REV. NO: -	HİZMETE ÖZEL
---------------------	-----------------------	------------	------------	--------------

## AÇIKLAMALAR VE TANIMLAR

\*Yazarın Web of Science kapsamında yayınlanmış Fenerbahçe Üniversitesi adresli yayınlarına yine Web of Science kapsamında “diğer yazarlar” tarafından “değerlendirmeye esas takvim yılında” verilmiş atıflar dikkate alınır. Bunun dışındaki atıflar kapsam dışındadır.

\*\*Etkinliğin **en az üçüncü kez** düzenleniyor olması, hakemli ve konuşmacılarının en az %40'nın toplantının düzenlendiği ülke dışındaki bilim insanlarından oluşması gerekmektedir.

\*\*\* Kamu kurumları ile özel hukuk tüzel kişileri bünyesinde uygulanmış ve belgelenmiş ya da bilimsel yayınla tescillenmiş sanatsal tasarım (bina, çevre, eser, mekân, obje)

- Tüm makalelerin ilgili takvim yılında yayınlanmış olması gerekmektedir. **Yayınlanmak üzere kabul edilmiş makaleler kapsam dışıdır.**
- Dış destekli proje, kurum (Fenerbahçe Üniversitesi) hissesi olan projede görev almayı kapsar. Proje kategorileri şu şekildedir:

$$I = \frac{\text{Projenin sözleşmeye bağlanmış toplam bütçesi} \times \text{Değerlendirme yılı içerisinde çalışılan ay}}{\text{Toplam proje süresi (ay)}}$$

olmak üzere

K1 kategorisi:  $I > 1,000,000$  TL

K2 kategorisi:  $I \leq 1,000,000$  TL ve  $I > 500,000$  TL

K3 kategorisi:  $I \leq 500,000$  TL ve  $I > 250,000$  TL

Dış destekli proje:  $I \leq 250,000$  TL

- 1 uluslararası kongre, konferans, sempozyum ve çalıştay 2 adet ulusal kongre, konferans, sempozyum ve çalıştaya eş değer sayılacaktır. Ulusal etkinlik en az üçüncü kez düzenleniyor olmalıdır.
- 1 uluslararası özgün kişisel sergi 2 adet ulusal özgün kişisel sergiye; 1 uluslararası karma sergi 2 adet ulusal karma sergiye; 1 uluslararası özgün kişisel sergi 2 adet uluslararası karma sergiye; 1 ulusal özgün kişisel sergi 2 ulusal karma sergiye; 1 uluslararası yarışma ödülü 2 ulusal yarışma ödülüne eş değer sayılacaktır.

**Uluslararası kitap:** En az dört yıl uluslararası düzeyde düzenli faaliyet yürüten, yayımladığı kitaplar Yükseköğretim Kurulunca tanınan sıralama kuruluşlarınca belirlenen dünyada ilk 500'e giren üniversite kütüphanelerinde kataloglanan ve aynı alanda farklı yazarlara ait en az 20 kitap yayımlamış olan yayınevi tarafından yayınlanmış mesleki ya da ders kitabı.

**Ulusal kitap:** En az dört yıl ulusal düzeyde düzenli faaliyet yürüten, yayınları Türkiye'deki üniversite kütüphanelerinde kataloglanan ve daha önce aynı alanda farklı yazarlara ait en az 20 kitap yayımlamış yayınevi tarafından yayınlanmış mesleki ya da ders kitabı.

**Ulusal tam makale:** Bir makalenin ulusal tam makale olarak sayılabilmesi için, makalenin basıldığı dönemde derginin isminin Tübitak-Ulakbim'in ulusal dergiler listesinde yer alması gerekmektedir.

**Sergi:** Öğretim elemanının akademik faaliyet alanında gerçekleştirdiği sanatsal veya bilimsel niteliği olan işitsel ve görsel etkinliklere dair tüm sergi, bienal, gösteri, dinleti, konser, festival ve gösterim etkinlikleri.

DOK.KOD: YÖN.REK.08	YAYIN TAR: 03.05.2024	REV TAR: -	REV. NO: -	HİZMETE ÖZEL
---------------------	-----------------------	------------	------------	--------------

## Tüm Fakülte ve Yüksekokullar (Eğitim)

Eğitim başarımının değerlendirilmesi için iki temel ölçüm değeri göz önüne alınmaktadır. Bunlardan birincisi öğrenci değerlendirmelerine dayalı olup diğeri öğretim elemanının ders yükü ile bağlantılıdır.

S: Öğretim elemanının son iki akademik dönemde vermiş olduğu derslere ait öğrenci değerlendirme puanlarının ağırlıklı ortalaması

T: Ders yüküne dayalı ölçüm değeri (Her bir ders/şube için “Haftalık ders saati x [1+(Öğrenci sayısı/40)]” değeri hesaplanır ve bu değerler “n” adet ders/şube için toplanır. İlgili toplam T ile gösterilir). “Ders”, not ortalamasına katılan dersi ifade etmektedir.

S ve T değerleri aşağıdaki gibi hesaplanır:

n: Öğretim elemanının bir önceki akademik yılda vermiş olduğu ders sayısı

a1, a2, ..., an: Öğretim elemanı tarafından verilen her bir ders için **değerlendirme yapan** öğrenci sayıları

f1, f2, ..., fn: Öğretim elemanı tarafından verilen her bir ders için öğrenci değerlendirme puanları

$$S = \frac{\sum_{k=1}^n [a_k \times f_k]}{\sum_{k=1}^n [a_k]}$$
$$T = \sum_{k=1}^n \left[ \text{Haftalık ders saati}_k \times \left[ 1 + \left( \frac{\text{Öğrenci sayısı}_k}{40} \right) \right] \right]$$

DOK.KOD: YÖN.REK.08	YAYIN TAR: 03.05.2024	REV TAR: -	REV. NO: -	HİZMETE ÖZEL
---------------------	-----------------------	------------	------------	--------------

<b>Eğitim Başarım Puanı (P2)</b>	<b>Koşullar</b>
(5)	S değeri en az 3.8 ve T değeri en az 24 olmak koşulu ile, <ul style="list-style-type: none"> <li>• İlgili takvim yılında sonuçlandırılmış olan en az 1 doktora tezinde asıl/eş danışman olmak</li> </ul> veya <ul style="list-style-type: none"> <li>• İlgili takvim yılında sonuçlandırılmış olan en az 2 yüksek lisans tezinde/en az 5 tezsiz yüksek lisans bitirme projesinde asıl/eş danışman olmak</li> </ul> veya <ul style="list-style-type: none"> <li>• Eğitim laboratuvarı kurmuş olmak</li> </ul> veya <ul style="list-style-type: none"> <li>• Yeni bir n Lisans/Lisans/Lisansüstü program hazırlanmasında aktif görev almış olmak</li> </ul> veya <ul style="list-style-type: none"> <li>• S değerinin en az 4.2 ve T değerinin en az 48 olması</li> </ul>
(4)	S değeri en az 3.8 ve T değeri en az 24 olmak koşulu ile, <ul style="list-style-type: none"> <li>• İlgili takvim yılında sonuçlandırılmış olan en az 1 yüksek lisans tezinde/en az 3 tezsiz yüksek lisans bitirme projesinde asıl/eş danışman olmak</li> </ul> veya <ul style="list-style-type: none"> <li>• S değerinin en az 4 ve T değerinin en az 36 olması</li> </ul>
(3)	S değerinin en az 3.8 ve T değerinin en az 24 olması
(2)	S değerinin en az 4 veya T değerinin en az 24 olması
(1)	Yukarıdaki kategorilere ait hiçbir koşulun yerine getirilememesi durumu

NOT: Tüm tez alışmaları Fenerbahçe niversitesi ğretim elemanı danışmanlığında/eş danışmanlığında Fenerbahçe niversitesi lisansüstü öğrencileri tarafından yürütülmüş olmalıdır.

DOK.KOD: YN.REK.08	YAYIN TAR: 03.05.2024	REV TAR: -	REV. NO: -	HİZMETE ÖZEL
---------------------	-----------------------	------------	------------	--------------