

T.C.
İSTANBUL KÜLTÜR ÜNİVERSİTESİ
ÖĞRETİM ÜYELİĞİ KADROLARINA ATAMA VE YÜKSELTME YÖNERGESİ

TOPLANTI TARİHİ	TOPLANTI NO	KARAR SAYISI
27.09.2024	2024-2024	4

BİRİNCİ BÖLÜM

Amaç ve Kapsam, Dayanak ve Tanımlar

Amaç ve kapsam

MADDE 1 – (1) Bu Yönergenin amacı; İstanbul Kültür Üniversitesinin öğretim üyesi kadrolarına yapılacak atama ve yükseltme süreçlerinde uyulacak ilkeleri ile buna ilişkin değerlendirme kriterlerini ortaya koymak ve düzenlemeleri yapmaktır.

Dayanak

MADDE 2 – (1) Bu Yönerge; 4/11/1981 tarihli ve 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 23'üncü, 24'üncü, 25'inci ve 26'ncı maddeleri ile aynı kanunun 65'inci maddesinin (a) fıkrasının dördüncü bendi hükümleri ve 12 Haziran 2018 tarihli ve 30449 sayılı Resmî Gazete'de yayınlanan Yükseköğretim Kurulu Başkanlığının Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliği hükümlerine dayanılarak hazırlanmıştır.

Tanımlar ve Kısaltmalar

MADDE 3 – (1) Bu yönergede geçen

- 1) Rektör: İstanbul Kültür Üniversitesi Rektörü'nü,
- 2) Rektörlük: İstanbul Kültür Üniversitesi Rektörlüğünü,
- 3) Rektör Yardımcısı: İstanbul Kültür Üniversitesi Rektör Yardımcısı'nı,
- 4) Üniversite: İstanbul Kültür Üniversitesini,
- 5) Senato: İstanbul Kültür Üniversitesi Senatosunu,
- 6) Üniversite Yönetim Kurulu: İstanbul Kültür Üniversitesi Yönetim Kurulunu,
- 7) İlgili Yönetim Kurulu: Fakülte, Enstitü, Yüksekokul ve Meslek Yüksekokulu Yönetim Kurulunu,
- 8) AB Çerçeve Programları: Avrupa Birliği tarafından, üye ve aday ülkelerin çeşitli alanlardaki ulusal politika ve uygulamalarının birbirine yaklaştırılması amacıyla oluşturulan Topluluk Programlarından birisini,
- 9) AHCI: Sanat ve Beşerî Bilimler Atıf Dizini (Art and Humanities Citation Index)
- 10) Akademik Birim: Üniversitenin Fakültelerini, Enstitülerini, Yüksekokullarını, Meslek Yüksek Okullarını, Bölümlerini, Programlarını, , Rektörlüğe Bağlı Bölümlerini,
- 11) Atama ve Yükseltme Komisyonu: Rektör tarafından görevlendirilmiş olan Rektör Yardımcısı Başkanlığında, salt çoğunluğu sağlamak koşulu ile Başkan dahil en az üç üyeden oluşan ön inceleme komisyonunu,
- 12) Birim Başkanı: İlgili akademik birimin başkanını,
- 13) BKCI: Kitap Atıf Dizini (Book Citation Index),
- 14) CPCI: Konferans Bildirileri Atıf Dizini (Science Conference Proceedings Citation Index),
- 15) Doçent: Üniversitelerarası Kurul tarafından verilen doçentlik akademik ünvanına sahip kişiyi,
- 16) Doktor Öğretim Üyesi: Doktora çalışmalarını başarı ile tamamlamış kişiyi, tıpta, diş hekimliğinde, eczacılıkta ve veteriner hekimlikte uzmanlık ünvanını veya Üniversitelerarası Kurulun önerisi üzerine Yükseköğretim Kurulunca tespit edilen belli sanat dallarının birinde yeterlik kazanmış olan akademik ünvana sahip kişiyi,
- 17) ESCI: Gelişen Kaynaklar Atıf Dizini (Emerging Sources Citation Index),

- 18) Öğretim Üyesi: İstanbul Kültür Üniversitesinde görevli profesör, doçent ve doktor öğretim üyelerini,
- 19) Profesör: En yüksek düzeydeki akademik ünvana sahip kişiyi,
- 20) SCIE: Genişletilmiş Bilim Atf Dizini (Science Citation Index Expanded)
- 21) SSCI: Sosyal Bilimler Atf Dizini (Social Sciences Citation Index),
- 22) TR Dizin: TÜBİTAK ULAKBİM TR Dizin'i
- 23) TÜBA: Türkiye Bilimler Akademisi'ni,
- 24) TÜBİTAK: Türkiye Bilimsel ve Teknik Araştırma Kurumu'nu,
- 25) UBYT: TÜBİTAK Uluslararası Bilimsel Yayınları Teşvik'ini
- 26) Ulusal Patent/Faydalı Model: Türk Patent ve Marka Kurumu tarafından; yeni, buluş basamağı ve sanayiye uygulanabilirlik kriterlerini içeren başvuru (buluş) için verilen koruma (tescil) belgesini,
- 27) Uluslararası Patent: Patent Cooperation Treaty (PCT), European Patent Convention (EPC), Eurasian Patent Organization (EAPO), African Regional Intellectual Property Organization (ARIPO), African Intellectual Property Organization (OAPI) veya doğrudan ülkesel (ulusal) koruma istenen bölgenin/ülkenin resmi ofisine yapılan; yeni, buluş basamağı ve sanayiye uygulanabilirlik kriterlerini içeren başvuru (buluş) için verilen koruma (tescil) belgesini,
- 28) Yayımlanmış Makale: Başvuru tarihi ile basılı veya elektronik olarak yayımlanmış özgün makaleyi,
- 29) YÖKSİS: Yükseköğretim Kurulu personel veri tabanını ifade eder.

İKİNCİ BÖLÜM

Temel İlkeler

Madde 4 - (1) Üniversitenin atama ve yükseltme kriterlerinin kullanımında dikkate alınması gereken temel ilkeler aşağıda belirtilmiştir;

- a) Bu yönergede belirlenmiş olan atama ve yükseltme ölçütleri tüm akademik birimler için geçerli olacak asgari koşulları belirler ancak yeterlilik anlamı taşımaz.
- b) Bu yönerge yalnızca atama ve yükseltme başvurularının kabulü veya reddi konusunda belirleyici bir ölçüt olarak kullanılır. Başvuruların değerlendirilmesinde adayın akademik nitelik ve performansının ayrıntılı ve analitik incelenmesi zorunludur. Değerlendirmede adayın bilim alanındaki yeri ve potansiyeli, eğitime katkısı, mesleki deneyim ve katkıları, başvurduğu birimin hedeflerine yönelik getirdiği ya da getirebileceği katkılar, üniversite/birim yönetimine katkısı ve diğer üniversite hizmetleri, kişisel hedefleri ile gelişim faaliyetleri dikkate alınır.

Öğretim Üyesi Kadrolarının İlanı ve Başvuru

Kadro ilanı:

Madde 5 - (1) Üniversitenin akademik birimlerinde gereksinim duyulacak öğretim üyesi kadrolarının ilanı için:

- a) Birim başkanı gerekçeli olarak kadro talebini; Fakültelerde Dekanlığa, Yüksekokul ile Meslek Yüksekokullarında ilgili Müdürlüklere, Rektörlüğe bağlı Bölüm, Merkez ve Birimlerde Rektörlüğe iletir. Enstitülerde, Müdür Enstitü Yönetim Kurulunun görüşünü alarak kadro talebini Rektörlüğe iletir. Rektörlük Makamı uygun değerlendirdiği kadro talebini görüşünü almak üzere Mütvevelli Heyetine sunar.
- b) Mütvevelli Heyeti görüşü kapsamında Rektörlük Makamınca uygun değerlendirilen kadrolar, Resmî Gazetede ve Üniversitenin internet ana sayfasında ilan edilerek duyurulur. Bu ilanda adaylara on beş günden az olmamak üzere başvuru süresi tanınır ve son başvuru tarihi belirtilir.

Başvuru:

Madde 6 - (1) Yapılacak başvurularda adaylar; 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliği hükümlerine uygun şekilde, bu yönergede ve ilanda belirtilen tüm evrakı eksiksiz olarak hazırlayarak Doktor Öğretim Üyesi kadroları için ilgili Dekanlık veya Müdürlüğe, Doçentlik ve Profesörlük için Rektörlüğe sunar.

(2) Aday, Profesörlük için altı, Doçentlik ve Doktor Öğretim Üyeliği için dört dosya sunar.

(3) Öğretim Üyeliği Başvurusunda Ön İnceleme:

- a) Öğretim üyesi kadrolarına yapılacak başvurularda, adayların belgeledikleri bilimsel veya sanatsal çalışmalar ve diğer akademik faaliyetler, Ek-1'de yer alan "Öğretim Üyesi Puanlama Sistemi"ne göre nicelikleri yönünden ön inceleme tabi tutulur.
- b) Öğretim Üyesi kadrolarına başvuran adayların ön inceleme süreci; Rektör tarafından görevlendirilen, bir Rektör Yardımcısı başkanlığında, salt çoğunluğu sağlamak koşulu ile başkan dahil en az üç üyeden oluşan Atama ve Yükseltme Komisyonu tarafından yürütülür. Atama ve Yükseltme Komisyonu üyeleri Rektör tarafından Üniversitenin tam zamanlı aylıklı Profesörleri arasından seçilir. Ön incelemede her bir kadro ve her bir alan için belirlenmiş olan asgari koşulları karşılamadığı tespit edilen başvurular değerlendirmeye alınmaz. Değerlendirmeye alınmayan başvuru gerekçeli olarak Resmi Üst Yazı ile Komisyon Başkanı tarafından Rektörlük Makamına arz edilir.
- c) Ön inceleme, aday tarafından doldurulmuş olan puan tablosundaki eserler ve faaliyetler üzerinden yapılır. İlgili tablonun tam olarak doldurulması ve ilgili kanıtların gönderilmesi başvuruda bulunan adayın sorumluluğundadır. Üniversite web sitesinin ilgili alanında yer alan "Atama Yükseltme Puan Hesaplama Tablosu" başlıklı dokümanı başvuru dosyasına eklemeyen ve ilgili tabloda yer alan faaliyetlerine ilişkin kanıt evrakı göndermeyen adayların başvuruları ön incelemede geçersiz sayılarak değerlendirmeye alınmaz.

ÜÇÜNCÜ BÖLÜM

Profesör Kadrolarına Atama

Atama şartı

MADDE 7 – (1) 657 Sayılı Kanununun 48. Maddesindeki genel şartlara sahip olmak.

(2) Doçent Ünvanını aldıktan sonra en az beş yıl süreyle açık bulunan profesörlük kadrosu ile ilgili bilim alanında çalışmış olmak.

(3) Doçent Ünvanı aldıktan sonra ilgili bilim/sanat/tasarım alanında özgün yayımlar veya çalışmalar yapmış olmak.

Başvuru ve atama süreci

MADDE 8 – (1) Adaylar başvuru evrakını **altı (6)** nüsha olarak ilanda belirtilen süre içinde Rektörlüğe teslim eder.

(2) Başvuru dosyasının ön incelemesi Madde 6 (3)'te belirtildiği şekilde yapılır.

(3) Profesörlük kadrosuna başvuran adayların durumlarını ve bilimsel veya sanatsal niteliklerini tespit etmek için Üniversite Yönetim Kurulunca, en az üçü başka üniversite veya yüksek teknoloji enstitüsünden olmak üzere, ilan edilen kadronun bilim veya sanat alanı ile ilgili en az beş profesör asil ve 2 profesör yedek üye olarak, ilana son başvuru tarihinden itibaren bir ay içinde seçilir. Bu profesörler belgelerin kendilerine verildiği tarihi izleyen iki ay içinde her aday için ayrı ayrı olmak üzere birer rapor hazırlar ve kadroya atanmak üzere müracaat eden birden fazla aday varsa tercihlerini bildirir. Bu raporlarda adayların bilimsel veya sanatsal nitelikleri ve çalışmaları değerlendirilir, yöneticilik, yapıcılık ve geliştiricilik özellikleri ile bilim ve sanat adamı yetiştirme konusundaki çabaları ayrıntılı olarak belirtilir.

(4) Dosya inceleme raporlarının iki ay içinde gelmemesi halinde aynı usulle yedek üye olarak tespit edilen başka profesörlere dosyalar incelenmesi için gönderilir.

- (5) Üniversite Yönetim Kurulu'nun dosya inceleme raporlarını göz önünde tutarak alacağı karar üzerine, Rektör tarafından atama yapılır.
- (6) 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 34. maddesi uyarınca sözleşmeli çalıştırılacak yabancı ülke vatandaşı öğretim elemanlarının profesör kadrolarına atanma ile ilgili şartları sağlamaları kaydıyla, sözleşmeli olarak çalıştırılmasında bu Yönetmelikte belirlenen ilan şartı dışındaki usul ve esaslar uygulanır.

DÖRDÜNCÜ BÖLÜM

Doçent Kadrolarına Atama

Atama şartı

- MADDE 9 – (1)** 657 sayılı Kanunun 48. Maddesindeki genel şartlara sahip olmak.
- (2) Doçent ünvanını almış olmak.
- (3) 2547 sayılı Kanunun 27. Maddesi gereğince doçentlik sınavını başarmış sayılarak yabancı ülkelerde aldığı ünvanı Türkiye'de geçerli kabul edilen adaylardan ise, ayrıca Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliği ile bu maddedeki diğer şartları yerine getirmiş olmak.

Başvuru ve atama süreci

- Madde 10– (1)** Adaylar başvuru evrakını **dört (4)** nüsha olarak ilanda belirtilen süre içinde Rektörlüğe teslim eder.
- (2) Başvuru dosyasının ön incelemesi Madde 6 (3)'te belirtildiği şekilde yapılır.
- (3) Rektör, ilan edilen doçent kadrosuna başvuran aday veya adayların durumlarının incelenmesi için en az biri başka üniversite veya yüksek teknoloji enstitüsünden olmak üzere, adayın başvurduğu bilim alanı ile ilgili olan üç profesörü, ilana son başvuru tarihinden itibaren on beş gün içinde tespit eder. İlan edilen kadronun bulunduğu birimin bölüm başkanının profesör olması ve adaylardan birinin kendisi olmaması halinde, tespit edilecek üç profesörden birinin bölüm başkanı olması zorunludur.
- (4) Rektör, aday veya adayların özgeçmişlerini, bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan dosyaları bu profesörlere göndererek kişisel raporlarını bir ay içinde bildirmelerini ister. Bu profesörler aday veya adaylar hakkında ayrı ayrı tercih ve görüşlerini Rektöre bildirir.
- (5) Dosya inceleme sonuçlarının bir ay içinde gelmemesi halinde aynı usulle tespit edilen başka profesörlere dosyalar incelenmesi için gönderilir.
- (6) Rektör dosya inceleme sonuçlarına dayanarak, Üniversite Yönetim Kurulunun gerekçeli görüşünü de aldıktan sonra atama hakkındaki kararını verir.
- (7) 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 34. maddesi uyarınca sözleşmeli çalıştırılacak yabancı ülke vatandaşı öğretim elemanlarının doçent kadrolarına atanma ile ilgili yukarıda yer alan şartları sağlamaları kaydıyla, sözleşmeli olarak çalıştırılmasında bu Yönetmelikte belirlenen ilan şartı dışındaki usul ve esaslar uygulanır.

BEŞİNCİ BÖLÜM

Doktor Öğretim Üyesi Kadrolarına Atama

Atama şartı

- MADDE 11 – (1)** 657 Sayılı Kanunun 48. maddesindeki genel şartlara sahip olmak.
- (2) Doktora veya tıpta uzmanlık veya sanatta yeterlik eğitimini tamamlamış olmak.

Başvuru ve atama süreci

- MADDE 12 – (1)** Adaylar başvuru evrakını **dört (4)** nüsha olarak ilanda belirtilen süre içerisinde ilgili Dekanlık veya Müdürlüğe teslim eder.

(2) Başvuru dosyasının ön incelemesi Madde 6 (3)'te belirtildiği şekilde yapılır. ön incelemesi tamamlanan başvuru dosyası Rektör tarafından ilgili Dekanlık veya Müdürlüğe gereği için gönderilir.

(3) Fakültelerde Dekan, diğer birimlerde Müdür ilan edilen kadrolar için adayların durumlarını incelemek üzere, en az biri başka üniversite veya yüksek teknoloji enstitüsünden olmak üzere adayın başvurduğu bilim alanı ile ilgili olan üç profesör veya doçent kadrosunda bulunan öğretim üyesini, ilana son başvuru tarihinden itibaren on beş gün içinde başvuru dosyasındaki özgeçmiş ve eserleri incelemek üzere değerlendirici olarak tespit eder. İlan edilen kadronun bulunduğu birimin bölüm başkanının profesör veya doçent olması ve başvuran adaylardan birinin olmaması halinde tespit edilecek değerlendiricilerden biri olarak belirlenmesi zorunludur.

(4) Dekan veya ilgili Müdür her aday için değerlendirici öğretim üyelerine, adaylarla ilgili bilimsel yayın ve çalışmalara ilişkin dosyaları göndererek bir ay içerisinde yazılı görüşlerini bildirmelerini ister. Dosya inceleme sonuçlarının bir ay içinde gelmemesi halinde aynı usulle tespit edilen başka profesör veya doçente dosyalar incelenmesi için gönderilir.

(5) Dekan veya ilgili Müdür yazılı görüşlerin alınmasından sonra ilk yönetim kurulu toplantısında aday veya adaylar hakkında ayrı ayrı görüş alır. Bir açık kadroya birden fazla adayın başvurması halinde yönetim kurulu gerekçeli olarak tercihini belirtir. Dekan veya ilgili Müdür kanaat ve önerilerini Rektöre sunar. Rektör atamanın yapılıp yapılmayacağına karar vererek gerekli işlemleri yürütür.

(6) 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 34. maddesi uyarınca sözleşmeli olarak çalıştırılacak yabancı ülke vatandaşı öğretim elemanlarının doktor öğretim üyeliğine atanma ile ilgili şartları sağlamaları kaydıyla sözleşmeli olarak çalıştırılmasında ilgi Yönetmelikte belirlenen, ilan şartı dışındaki usul ve esaslar uygulanır.

Atama

MADDE 13 – (1) Doktor öğretim üyeleri, ilgili yönetim kurulunun görüşü alındıktan sonra fakültelerde ilgili Dekanın, diğer birimlerde Müdürün önerisi ile Rektör tarafından en az bir en çok dört yıl süre ile atanır.

(2) Her atama süresinin sonunda görev kendiliğinden sona erer. Görev süresi sona erenler ilgili yönetim kurulunun uygun görüşü üzerine Rektör tarafından yeniden atanabilir.

(3) Doktor öğretim üyelerinin ne kadar süre ile atandığı kendilerine tebliğ edilir.

ALTINCI BÖLÜM

Faaliyetlerin Puanlanması

MADDE 14 – (1) Her faaliyet sadece bir bölümde puanlanacaktır. Her maddenin de kendisine özgü bir üst limiti bulunmaktadır.

(2) Kabul yazısı gelmiş olan makale ve yayın komisyonlarından geçen kitap/kitap bölümleri değerlendirmeye alınır.

YEDİNCİ BÖLÜM

Çeşitli ve Son Hükümler

Yayımların ve Etkinliklerin Değerlendirilmesinde Dikkate Alınacak Hususlar

MADDE 15 – (1) Puanlar, adayın başvurduğu bilim alanındaki etkinliklerden olmalıdır.

(2) Dergilerin çeyreklik (Q) sınıflamaları Journal Impact Factor (JIF) derecelendirmesine göre değerlendirilir. Değerlendirmelerde, makalenin yayımlandığı derginin takvim yılı göz önüne alınır. Eğer makalenin yayımlandığı tarihe ait Q sınıflandırması henüz açıklanmadıysa bir

önceki yılın Q sınıflaması göz önüne alınır. Yayın yapılan dergi aynı zamanda birden fazla kategoride yer alıyorsa, değerlendirmelerde Q değeri en yüksek kategori dikkate alınacaktır.

Çok İsimli Faaliyetlerin Puanlanması

MADDE 16 – (1) Çok isimli yayın ve diğer faaliyetlerde puanların hesaplanmasında n isim sayısı olmak üzere $1.5 \times Puan / n$ formülü uygulanır.

Değerlendirme Raporu

MADDE 17– (1) Adayların başvurularını değerlendirmek üzere, başvurduğu bilim alanından olmak üzere YÖKSİS veri tabanından 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununda öngörüldüğü şekilde seçilen öğretim üyelerinden kişisel değerlendirme raporu istenir.

(2) Bu raporda, adayların yukarıda tanımlı ön değerlendirme koşullarını sağlayıp sağlamadıkları açıkça belirtilir. Bu koşulları sağladıkları saptanmış olan adayların değerlendirme raporları, adayın bilimsel yayınlarının, ilgili bilim alanındaki yerinin ve potansiyelinin, mesleki deneyim ve katkılarının ayrıntılı olarak değerlendirilmesini içerir. Bu değerlendirmede adayın yayınlarının sürekliliği, yayınlarına yapılan uluslararası atıflar, programa yaptığı katkılar, geliştirdiği ders ve programlar, üniversite yönetimine ve hizmetlerine katkıları dikkate alınır.

Jürilerde yabancı uyruklu profesörler ile yurt dışındaki Türk profesörlerin görevlendirilmesi

MADDE 18 – (1) Doktor öğretim üyesi, doçent ve profesörlüğe yükseltme ile atanma esnasında oluşturulan jüriye yurt içinde yükseköğretim kurumlarında görev yapmakta olan yabancı uyruklu profesörler ile Yükseköğretim Kurulu tarafından tanınan yurt dışındaki yükseköğretim kurumlarında görev yapmakta olan Türkiye Cumhuriyeti vatandaşı ve yabancı ülke vatandaşı profesörler görevlendirilebilir.

Ünvanların Üniversite dışında kullanımı

MADDE 19 – (1) Profesörlük, doçentlik veya doktor öğretim üyesi ünvanlarını kazananlar, her ünvan dönemi içinde Üniversitede veya diğer yükseköğretim kurumlarında fiilen iki yıl görev yapmadıkları takdirde Üniversite dışındaki çalışmalarında bu ünvanı kullanamazlar.

Yürürlükten kaldırılan yönerge

MADDE 20 – (1) 28 Mart 2019 tarih ve 2018-2019/19 sayılı Senato'su kararı ile kabul edilen T.C. İstanbul Kültür Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönergesi, bu yönergenin yürürlüğe girdiği tarih itibarıyla yürürlükten kalkacaktır.

Yürürlük

MADDE 21 – (1) Bu Yönerge; Üniversite Senatosunun kabulü ve Mütavelli Heyetinin uygunluğundan sonra Yükseköğretim Kurulu Başkanlığının onayı sonrası 1 Ocak 2025 tarihi itibarıyla yürürlüğe girer.

(2) T.C. İstanbul Kültür Rektörlüğünün önerisi ve Senatonun kararıyla yukarıda düzenlenen öğretim üyeliğine atama ve yükseltme ölçütleri yeniden değerlendirilip Yükseköğretim Kurulu Başkanlığının onayına sunulur.

Yürütme

MADDE 22 – (1) Bu Yönerge hükümlerini İstanbul Kültür Üniversitesi Rektörü yürütür.

[Başvuru dosyasına eklenmesi gereken puan hesaplama tablosuna erişmek için lütfen tıklayınız.](#)

EK-1 ÖĞRETİM ÜYESİ PUANLAMA SİSTEMİ

TABLO 1. EĞİTİM BİLİMLERİ TEMEL ALANI.....	8
TABLO 2. FEN BİLİMLERİ VE MATEMATİK TEMEL ALANI.....	11
TABLO 3. GÜZEL SANATLAR TEMEL ALANI.....	14
TABLO 4. HUKUK TEMEL ALANI.....	18
TABLO 5. MİMARLIK, PLANLAMA VE TASARIM TEMEL ALANI	21
TABLO 6. MÜHENDİSLİK TEMEL ALANI.....	24
TABLO 7. SAĞLIK BİLİMLERİ TEMEL ALANI.....	27
TABLO 8. SOSYAL, BEŞERİ VE İDARİ BİLİMLER TEMEL ALANI.....	30
TABLO 9. DİL BİLİMLERİ TEMEL ALANI	33

TABLO 1. EĞİTİM BİLİMLERİ TEMEL ALANI

Başvuru Şartları	Puan
Eğitim Bilimleri temel alanından akademik başvuru için beyan edilen eserlerin ve akademik faaliyetlerin başvuruda bulunulan bilim alanı ile ilgili olması ve aşağıda belirtilen asgari puanların sağlanmış olması gerekmektedir: <ul style="list-style-type: none">• Doktor Öğretim Üyesi başvuruları için en az altmış (60) puan,• Doçentlik başvuruları için en az yüz (100) puan,• Profesörlük başvuruları için en az yüz otuz (130) puan.	
1. Uluslararası Makale	
a) SSCI, SCI, SCI-Exp veya AHCI kapsamındaki dergide yayımlanmış makale	
Q1*	30
Q2*	20
Q3*	15
Q4*	10
b) ESCI veya Scopus kapsamındaki dergide yayımlanmış makale	10
c) Diğer uluslararası indekslerde taranan dergide yayımlanmış makale	5
d) Bu maddenin a, b veya c bentleri kapsamındaki dergide yayımlanmış editöre mektup araştırma notu, özet veya kitap kritiği	3
Doktor Öğretim Üyesi İçin: <i>Bu madde kapsamında, a, b veya c bentlerinden en az bir makale yayımlanmış olması ve toplamda en az 15 puan almak zorunludur.</i>	
Doçentlik İçin: <i>Bu madde kapsamında, doktora ünvanının alınmasından sonra, a, b veya c bentlerinden en az iki makale yayımlanmış olması ve toplamda en az 30 puan almak zorunludur.</i>	
Profesörlük İçin: <i>Bu madde kapsamında, doçent ünvanının alınmasından sonra, a, b veya c bentlerinden en az iki makale yayımlanmış olması ve toplamda en az 30 puan almak zorunludur.</i>	
2. Ulusal Makale	
a) TR Dizin kapsamındaki dergide yayımlanmış makale	10
b) Diğer hakemli dergide yayımlanmış makale	4
c) Diğer hakemli dergide yayımlanmış editöre mektup, araştırma notu, özet veya kitap kritiği	2
3. Kitap	
a) BKCI kapsamındaki kitap	20
b) BKCI kapsamındaki kitapta bölüm	10
c) Diğer uluslararası/ulusal kitap	5
d) Diğer uluslararası/ulusal kitapta bölüm	3
<i>Bu maddenin c veya d bentlerinden toplamda en fazla 5 puan alınabilir.</i> <i>Bu madde kapsamında, sadece ders kitabı dışındaki özgün bilimsel kitaplar ile aynı kitaptaki bölümlerden sadece biri puanlanabilir. Yayımlanan kitap veya kitap bölümleri başvuru alanı ile ilgili olmak zorundadır.</i>	
4. Atıf	
Adayın eserlerine;	
a) SCIE, SSCI, AHCI, ESCI veya Scopus kapsamında yapılan atıf	3
b) BKCI kapsamındaki kitapta yapılan atıf	2
c) TR Dizin kapsamındaki dergide yapılan atıf	2

d) Diğer uluslararası/ulusal kitap veya dergide yapılan atıf	1
<i>Bu maddeden en fazla 10 puan alınabilir.</i>	
<i>Bu madde kapsamında adayın kendi eserlerine yaptığı atıf değerlendirmeye alınmaz.</i>	
5. Lisansüstü Tez Danışmanlığı	
Adayın danışmanlığını yürüttüğü tamamlanmış	
a) Doktora tezi	6
b) Yüksek lisans tezi	4
<i>Bu maddeden en fazla 20 puan alınabilir.</i>	
<i>İkinci/eş danışman olması durumunda; asıl danışman a ve b bentleri için öngörülen puanların tamamını, ikinci danışman ise yarısını alır.</i>	
6. Bilimsel Araştırma Projesi	
a) AB Çerçeve Programı bilimsel araştırma projesinde	
Koordinatör/yürütücü olmak	30
Araştırmacı olmak	20
Bursiyer olmak	10
Danışman olmak	10
b) TÜBİTAK (öğrenci projesi hariç) / Bakanlık projelerinde	
Koordinatör/yürütücü olmak	15
Araştırmacı olmak	10
Bursiyer olmak	5
Danışman olmak	5
c) Diğer uluslararası destekli bilimsel araştırma projesinde (derleme ve rapor hazırlama çalışmaları hariç)	
Koordinatör/yürütücü olmak	15
Araştırmacı olmak	10
Bursiyer olmak	5
Danışman olmak	5
d) Diğer ulusal destekli (BAP hariç) Ar-Ge/Ür-Ge'ye dayalı bilimsel araştırma projesinde koordinatör/yürütücü olmak	6
e) Belgelemek koşuluyla kamu veya özel sektöre bağlı kurum veya kuruluşlarda yazılım / donanım /süreç ile ilgili araştırma / geliştirme / üretim proje yöneticiliği /yürütücülüğü yapmak,	5
f) Başarı ile tamamlanmış üniversitedeki BAP projesinde (tez ve uzmanlık projeleri hariç) yürütücü olmak	3
g) Öğrenci proje ve yarışmalarında danışmanlık yapmak	2
<i>Bu maddenin f bendinden en fazla 6 puan alınabilir.</i>	
7. Bilimsel Toplantı	
a) Uluslararası bilimsel toplantıda sunulan CPCI'da basılı/elektronik olarak yayımlanmış	
Tam metin bildir	6
Özet metin bildir	4
b) Diğer uluslararası/ulusal bilimsel toplantıda sunulan basılı/elektronik olarak yayımlanmış	
Tam metin bildir	3
Özet metin bildir	2

<i>Bu maddeden en fazla 20 puan alınabilir.</i>	
<i>Aynı bilimsel toplantıda sunulan en fazla bir çalışma puanlanabilir.</i>	
8. Eğitim-Öğretim	
a) Önlisans/lisans/lisansüstü seviyesinde verilen her bir ders	3
<i>Bu maddeden en fazla 15 puan alınabilir.</i>	
<i>Doçentlik ve profesörlük kadrolarına atamalarda; Doktora ünvanının alınmasından sonra, yükseköğretim kurumlarında en az 4 farklı yarıyılta ders vermiş olması zorunludur.</i>	
9. Patent/Faydalı Model	
a) Tescil edilmiş uluslararası patent	30
b) Tescil edilmiş ulusal patent	20
c) Tescil edilmiş faydalı model	10
d) Uluslararası patent başvurusunda bulunmuş olmak	6
e) Ulusal patent başvurusunda bulunmuş olmak	4
10. Ödül	
a) YÖK/TÜBA/TÜBİTAK Ödülü (Her bir ödül için)	30
b) Uluslararası bilim/sanat/tasarım ödülü	10
c) Ulusal bilim/sanat/tasarım ödülü	5
d) Öğrenci yarışmaları danışmanlığında derece / mansiyon / ödül alınması	3
<i>Bu maddenin b ve c bendinden toplam en fazla 15 puan alınabilir.</i>	
11. Editörlük	
a) SCIE, SSCI, AHCI, ESCI veya Scopus kapsamındaki dergide editörlük	2
b) BKCI veya Scopus kapsamındaki kitapta editörlük	1
c) TR Dizin kapsamındaki dergide editörlük	1
<i>Bu maddeden en fazla 4 puan alınabilir.</i>	
<i>Bu maddenin a ve c bendi kişi sayısına bölünmeden puanlanmaktadır.</i>	
12. Diğer	
a) Web of Science'a göre h-indeksi en az 5 olmak	5
b) Yurtdışındaki bir üniversitesi doktora sonrası araştırmacı olarak görev almak	5
<i>Bu maddeden en fazla 10 puan alınabilir.</i>	

TABLO 2. FEN BİLİMLERİ VE MATEMATİK TEMEL ALANI

Başvuru Şartları	Puan
Fen Bilimleri ve Matematik Eğitim Bilimleri temel alanından akademik başvuru için beyan edilen eserlerin ve akademik faaliyetlerin başvuruda bulunulan bilim alanı ile ilgili olması ve aşağıda belirtilen asgari puanların sağlanmış olması gerekmektedir:	
<ul style="list-style-type: none">• Doktor Öğretim Üyesi başvuruları için en az altmış (60) puan,• Doçentlik başvuruları için en az yüz (100) puan,• Profesörlük başvuruları için en az yüz otuz (130) puan.	
1. Uluslararası Makale	
a) SCI, SSCI, SCI-Exp veya AHCI kapsamındaki dergide yayımlanmış makale	
	Q1* 30
	Q2* 20
	Q3* 15
	Q4* 10
b) ESCI veya Scopus kapsamındaki dergide yayımlanmış makale	10
c) Diğer uluslararası indekslerde taranan dergide yayımlanmış makale	5
d) Bu maddenin a, b veya c bentleri kapsamındaki dergide yayımlanmış editöre mektup, araştırma notu, özet veya kitap kritiği	3
Doktor Öğretim Üyesi İçin: <i>Bu madde kapsamında, a veya b bendinden Biyoloji, Fizik, Kimya, Moleküler Biyoloji ve Genetik bilim alanlarında en az bir makalesi olmak üzere toplam en az 20 puan, Matematik ve İstatistik bilim alanlarında en az bir yayını olmak koşulu ile toplam en az 10 puan almak zorunludur.</i>	
Doçentlik İçin: <i>Bu madde kapsamında, doktora ünvanının alınmasından sonra, a veya b bendinden Biyoloji, Fizik, Kimya, Moleküler Biyoloji ve Genetik bilim alanlarında en az iki makalesi olmak üzere toplam en az 40 puan, Matematik ve İstatistik bilim alanlarında en az iki yayını olmak koşulu ile toplam en az 20 puan almak zorunludur.</i>	
Profesörlük İçin: <i>Bu madde kapsamında, doçent ünvanının alınmasından sonra, a veya b bendinden Biyoloji, Fizik, Kimya, Moleküler Biyoloji ve Genetik bilim alanlarında en az iki makalesi olmak üzere toplam en az 40 puan, Matematik ve İstatistik bilim alanlarında en az iki yayını olmak koşulu ile toplam en az 20 puan almak zorunludur.</i>	
2. Ulusal Makale	
a) TR Dizin kapsamındaki dergide yayımlanmış makale	10
b) Diğer hakemli dergide yayımlanmış makale	4
c) Diğer hakemli dergide yayımlanmış editöre mektup, araştırma notu, özet veya kitap kritiği	2
3. Kitap	
a) BKCI kapsamındaki kitap	20
b) BKCI kapsamındaki kitapta bölüm	10
c) Diğer uluslararası/ulusal kitap	5
d) Diğer uluslararası/ulusal kitapta bölüm	3
<i>Bu maddenin c veya d bentlerinden toplamda en fazla 5 puan alınabilir.</i>	
<i>Bu madde kapsamında, sadece ders kitabı dışındaki özgün bilimsel kitaplar ile aynı kitaptaki bölümlerden sadece biri puanlanabilir. Yayımlanan kitap veya kitap bölümleri başvuru alanı ile ilgili olmak zorundadır.</i>	
4. Atıf	

Adayın eserlerine;	
a) SCIE, SSCI, AHCI, ESCI veya Scopus kapsamında yapılan atf	3
b) BKCI kapsamındaki kitapta yapılan atf	2
c) TR Dizin kapsamındaki dergide yapılan atf	2
d) Diğer uluslararası/ulusal kitap veya dergide yapılan atf	1
<i>Bu maddeden en fazla 10 puan alınabilir.</i>	
<i>Bu madde kapsamında adayın kendi eserlerine yaptığı atf değerlendirmeye alınmaz.</i>	
5. Lisans üstü Tez Danışmanlığı	
Adayın danışmanlığını yürüttüğü tamamlanmış	
a) Doktora tezi	6
b) Yüksek lisans tezi	4
<i>Bu maddeden en fazla 20 puan alınabilir.</i>	
<i>İkinci/eş danışman olması durumunda; asıl danışman a ve b bentleri için öngörülen puanların tamamını, ikinci danışman ise yarısını alır.</i>	
6. Bilimsel Araştırma Projesi	
a) AB Çerçeve Programı bilimsel araştırma projesinde	
Koordinatör/yürütücü olmak	30
Araştırmacı olmak	20
Bursiyer olmak	10
Danışman olmak	10
b) TÜBİTAK (öğrenci projesi hariç) / Bakanlık projelerinde	
Koordinatör/yürütücü olmak	15
Araştırmacı olmak	10
Bursiyer olmak	5
Danışman olmak	5
c) Diğer uluslararası destekli bilimsel araştırma projesinde (derleme ve rapor hazırlama çalışmaları hariç)	
Koordinatör/yürütücü olmak	15
Araştırmacı olmak	10
Bursiyer olmak	5
Danışman olmak	5
d) Diğer ulusal destekli (BAP hariç) Ar-Ge/Ür-Ge'ye dayalı bilimsel araştırma projesinde koordinatör/yürütücü olmak	6
e) Belgelemek koşuluyla kamu veya özel sektöre bağlı kurum veya kuruluşlarda yazılım / donanım /süreç ile ilgili araştırma / geliştirme / üretim proje yöneticiliği /yürütücülüğü yapmak,	5
f) Başarı ile tamamlanmış üniversitedeki BAP projesinde (tez ve uzmanlık projeleri hariç) yürütücü olmak	3
g) Öğrenci proje ve yarışmalarında danışmanlık yapmak	2
<i>Bu maddenin f bendinden en fazla 6 puan alınabilir.</i>	
7. Bilimsel Toplantı	
a) Uluslararası bilimsel toplantıda sunulan CPCI'da basılı/elektronik olarak yayımlanmış	
Tam metin bildir	6
Özet metin bildir	4

b) Diğer uluslararası/ulusal bilimsel toplantıda sunulan basılı/elektronik olarak yayımlanmış	
	Tam metin bildir 3
	Özet metin bildir 2
<i>Bu maddeden en fazla 20 puan alınabilir.</i>	
<i>Aynı bilimsel toplantıda sunulan en fazla bir çalışma puanlanabilir.</i>	
8. Eğitim-Öğretim	
a) Önlisans/lisans/lisansüstü seviyesinde verilen her bir ders	3
<i>Bu maddeden en fazla 15 puan alınabilir.</i>	
<i>Doçentlik ve profesörlük kadrolarına atamalarda; Doktora ünvanının alınmasından sonra, yükseköğretim kurumlarında en az 4 farklı yarıyılta ders vermiş olması zorunludur.</i>	
9. Patent/Faydalı Model	
a) Tescil edilmiş uluslararası patent	30
b) Tescil edilmiş ulusal patent	20
c) Tescil edilmiş faydalı model	10
d) Uluslararası patent başvurusunda bulunmuş olmak	6
e) Ulusal patent başvurusunda bulunmuş olmak	4
10. Ödül	
a) YÖK/TÜBA/TÜBİTAK Ödülü (Her bir ödül için)	30
b) Uluslararası bilim/sanat/tasarım ödülü	10
c) Ulusal bilim/sanat/tasarım ödülü	5
d) Öğrenci yarışmaları danışmanlığında derece / mansiyon / ödül alınması	3
<i>Bu maddenin b ve c bendinden toplam en fazla 15 puan alınabilir.</i>	
11. Editörlük	
a) SCIE, SSCI, AHCI, ESCI veya Scopus kapsamındaki dergide editörlük	2
b) BKCI veya Scopus kapsamındaki kitapta editörlük	1
c) TR Dizin kapsamındaki dergide editörlük	1
<i>Bu maddeden en fazla 4 puan alınabilir.</i>	
<i>Bu maddenin a ve c bendi kişi sayısına bölünmeden puanlanmaktadır.</i>	
12. Diğer	
a) Web of Science'a göre h-indeksi en az 5 olmak	5
b) Yurtdışındaki bir üniversitede en az altı ay doktora sonrası araştırmacı olarak görev almak	5
<i>Bu maddeden en fazla 10 puan alınabilir.</i>	

TABLO 3. GÜZEL SANATLAR TEMEL ALANI

Güzel Sanatlar temel alanından başvuran adayların “Genel Başvuru Şartları”ve “Özel Başvuru Şartları” başlıklarında yer alan şartları BİRLİKTE sağlamaları zorunludur.	
GENEL BAŞVURU ŞARTLARI	Puan
Güzel Sanatlar temel alanından akademik başvuru için beyan edilen eserlerin ve akademik faaliyetlerin başvuruda bulunulan bilim alanı ile ilgili olması ve aşağıda belirtilen asgari puanların sağlanmış olması gerekmektedir:	
<ul style="list-style-type: none"> • Doktor Öğretim Üyesi başvuruları için en az altmış (60) puan, • Doçentlik başvuruları için en az yüz (100) puan, • Profesörlük başvuruları için en az yüz otuz (130) puan. 	
1. Uluslararası Makale	
a) SCI, SSCI, SCI-Exp veya AHCI kapsamındaki dergide yayımlanmış makale	
	Q1* 30
	Q2* 20
	Q3* 15
	Q4* 10
b) ESCI veya Scopus kapsamındaki dergide yayımlanmış makale	10
c) Diğer uluslararası indekslerde taranan dergide yayımlanmış makale	5
d) Bu maddenin a, b veya c bentleri kapsamındaki dergide yayımlanmış editöre mektup, araştırma notu, özet veya kitap kritiği	3
Doktor Öğretim Üyesi İçin:	
<i>Bu madde kapsamında a, b veya c bentlerinden en az 5 puan almak zorunludur.</i>	
Doçentlik İçin:	
<i>Bu madde kapsamında, doktor ünvanının alınmasından sonra, a, b veya c bentlerinden en az 10 puan almak zorunludur.</i>	
Profesörlük İçin:	
<i>Bu madde kapsamında, doçent ünvanının alınmasından sonra, a, b veya c bentlerinden en az 10 puan almak zorunludur.</i>	
2. Ulusal Makale	
a) TR Dizin kapsamındaki dergide yayımlanmış makale	10
b) Diğer hakemli dergide yayımlanmış makale	4
c) Diğer hakemli dergide yayımlanmış araştırma notu veya kitap incelemesi	2
3. Kitap	
a) BKCI kapsamındaki kitap	20
b) BKCI kapsamındaki kitapta bölüm	10
c) Diğer uluslararası/ulusal kitap	5
d) Diğer uluslararası/ulusal kitapta bölüm	3
<i>Bu maddenin c veya d bentlerinden toplamda en fazla 5 puan alınabilir.</i>	
<i>Bu madde kapsamında, sadece ders kitabı dışındaki özgün bilimsel kitaplar ile aynı kitaptaki bölümlerden sadece biri puanlanabilir. Yayımlanan kitap veya kitap bölümleri başvuru alanı ile ilgili olmak zorundadır.</i>	
4. Atıf	
Adayın eserlerine;	
a) SCIE, SSCI, AHCI, ESCI veya Scopus kapsamında yapılan atıf	3
b) BKCI kapsamındaki kitapta yapılan atıf	2
c) TR Dizin kapsamındaki dergide yapılan atıf	2

d) Diğer uluslararası/ulusal kitap veya dergide yapılan atıf	1
<i>Bu maddeden en fazla 10 puan alınabilir.</i>	
<i>Bu madde kapsamında adayın kendi eserlerine yaptığı atıf değerlendirmeye alınmaz.</i>	
5. Lisansüstü Tez Danışmanlığı	
Adayın danışmanlığını yürüttüğü tamamlanmış	
a) Doktora tezi	6
b) Yüksek lisans tezi	4
<i>Bu maddeden en fazla 20 puan alınabilir.</i>	
<i>İkinci/eş danışman olması durumunda; asıl danışman a ve b bentleri için öngörülen puanların tamamını, ikinci danışman ise yarısını alır.</i>	
6. Bilimsel Araştırma Projesi	
a) AB Çerçeve Programı bilimsel araştırma projesinde	
Koordinatör/yürütücü olmak	30
Araştırmacı olmak	20
Bursiyer olmak	10
Danışman olmak	10
b) TÜBİTAK (öğrenci projesi hariç) / Bakanlık projelerinde	
Koordinatör/yürütücü olmak	15
Araştırmacı olmak	10
Bursiyer olmak	5
Danışman olmak	5
c) Diğer uluslararası destekli bilimsel araştırma projesinde (derleme ve rapor hazırlama çalışmaları hariç)	
Koordinatör/yürütücü olmak	15
Araştırmacı olmak	10
Bursiyer olmak	5
Danışman olmak	5
d) Diğer ulusal destekli (BAP hariç) Ar-Ge/Ür-Ge'ye dayalı bilimsel araştırma projesinde koordinatör/yürütücü olmak	6
e) Belgelemek koşuluyla kamu veya özel sektöre bağlı kurum veya kuruluşlarda yazılım / donanım /süreç ile ilgili araştırma / geliştirme / üretim proje yöneticiliği /yürütücülüğü yapmak,	5
f) Başarı ile tamamlanmış üniversitedeki BAP projesinde (tez ve uzmanlık projeleri hariç) yürütücü olmak	3
g) Öğrenci proje ve yarışmalarında danışmanlık yapmak	2
<i>Bu maddenin f bendinden en fazla 6 puan alınabilir.</i>	
7. Bilimsel Toplantı	
a) Uluslararası bilimsel toplantıda sunulan CPCI'da basılı/elektronik olarak yayımlanmış	
Tam metin bildir	6
Özet metin bildir	4
b) Diğer uluslararası/ulusal bilimsel toplantıda sunulan basılı/elektronik olarak yayımlanmış	
Tam metin bildir	3
Özet metin bildir	2

<i>Bu maddeden en fazla 20 puan alınabilir.</i>	
<i>Aynı bilimsel toplantıda sunulan en fazla bir çalışma puanlanabilir.</i>	
8. Eğitim-Öğretim	
a) Önlisans/lisans/lisansüstü seviyesinde verilen her bir ders	3
<i>Bu maddeden en fazla 15 puan alınabilir.</i>	
<i>Doçentlik ve profesörlük kadrolarına atamalarda; Doktora ünvanının alınmasından sonra, yükseköğretim kurumlarında en az 4 farklı yarıyılta ders vermiş olması zorunludur.</i>	
9. Patent/Faydalı Model	
a) Tescil edilmiş uluslararası patent	30
b) Tescil edilmiş ulusal patent	20
c) Tescil edilmiş faydalı model	10
d) Uluslararası patent başvurusunda bulunmuş olmak	6
e) Ulusal patent başvurusunda bulunmuş olmak	4
10. Ödül	
a) YÖK/TÜBA/TÜBİTAK Ödülü (Her bir ödül için)	30
b) Uluslararası bilim/sanat/tasarım ödülü	10
c) Ulusal bilim/sanat/tasarım ödülü	5
d) Öğrenci yarışmaları danışmanlığında derece / mansiyon / ödül alınması	3
<i>Bu maddenin b ve c bendinden toplam en fazla 15 puan alınabilir.</i>	
11. Editörlük	
a) SCIE, SSCI, AHCI, ESCI veya Scopus kapsamındaki dergide editörlük	2
b) BKCI veya Scopus kapsamındaki kitapta editörlük	1
c) TR Dizin kapsamındaki dergide editörlük	1
<i>Bu maddeden en fazla 4 puan alınabilir.</i>	
<i>Bu maddenin a ve c bendi kişi sayısına bölünmeden puanlanmaktadır.</i>	
12. Diğer	
a) Web of Science'a göre h-indeksi en az 5 olmak	5
b) Yurtdışındaki bir üniversitesi doktora sonrası araştırmacı olarak görev almak	5
<i>Bu maddeden en fazla 10 puan alınabilir.</i>	
ÖZEL BAŞVURU ŞARTLARI	
	Puan
a) Sergi içeriğinde en az 15 adet özgün sanat eseri/tasarımı/yorum çalışması barındıran kişisel sergi açmak	20
b) Film festivaline seçilen, festival/sinema salonu/müze/sanat galerisi/kültür merkezinde davetli olarak özel gösterimi yapılan filmin (orta/uzun metrajlı belgesel/kurmaca/deneysel) yönetmenliğini yapmak	20
c) Film festivaline seçilen, festival/sinema salonu/müze/sanat galerisi/kültür merkezinde davetli olarak özel gösterimi yapılan filmin görüntü yönetmenliğini yapmak	10
d) Uluslararası/ulusal sergi, çalıştay, bienal, trienal, defile, gösteri, baskı, yayım, sunum, performans, festival, gösterim tarzındaki karma etkinlikte eseriyle yer almak	5
e) Uluslararası/ulusal sergi, çalıştay, bienal, trienal, defile, gösteri, baskı, yayım, sunum, performans, festival, gösterim tarzındaki sanatsal etkinlikte sterimi yapılmış filmin (orta/uzun metrajlı belgesel/kurmaca/deneysel) ekibinde yer almak	5
f) Reklam/tanıtım filmi/müzik klibi yapmak	5
g) Oyun/film/sahne gösterisi çalışmasında, araştırma/yorum/dramatik tasarım/yazımsal danışmanlık alanında görev almak.	10
h) Oyunculuk	
Ödenekli/ulusal tiyatrodan rol almak.	

<i>(Rolün video kaydı ile kuramsal çalışması (yazar ve dönemi, rol analizi, rol çalışma yöntemi, oyun ve rol yorumu) adayın başvuru dosyasında bulunmalıdır.)</i>	10
i) Reji Ödenekli/ulusal tiyatroda oyun sahnelemek. <i>(Sahnelenen oyuna ilişkin videokayı ile reji defteri, adayın başvuru dosyasında bulunmalıdır.)</i>	25
j) Atölye çalışması yapmak.	5
k) Tiyatro topluluğu çalıştırmak.	5
l) Rejisör yardımcılığı yapmış olmak.	5
m) Sahne, radyo, televizyon, sinema dallarında dramatik nitelikli yayınlanmış/sahnelenmiş metin yazmak.	10
n) Yayınlanmış senaryo incelemesi yazmak.	5
o) Yayınlanmış eleştiri ve tanıtım yazısı yazmak.	5
p) Ödenekli/ulusal tiyatro/opera/balede sahnelenmiş oyun/sinema/dizi platolarında uygulanmış özgün tasarım çalışması (sahne/dekor/kostüm/ışık) yapmak. <i>(Tasarımın görsel, yazılı belgesi, çizimi, adayın başvuru dosyasında bulunmalıdır.)</i>	10
<p><i>Bu maddenin f bendinden en fazla 10 puan alınabilir.</i></p> <p><i>Bu maddenin g bendinden en fazla 10 puan alınabilir.</i></p> <p><i>Bu maddenin n veya o bentlerinden toplamda en fazla 10 puan alınabilir.</i></p> <p><i>Bu maddenin j, k veya l bentlerinden toplamda en fazla 10 puan alınabilir.</i></p> <p><i>Her bir faaliyet için daha önce sergilenmemiş/gösterime girmemiş farklı sanat eseri olması zorunludur.</i></p>	

TABLO 4. HUKUK TEMEL ALANI

Başvuru Şartları	Puan
Hukuk temel alanından akademik başvuru için beyan edilen eserlerin ve akademik faaliyetlerin başvuruda bulunulan bilim alanı ile ilgili olması ve aşağıda belirtilen asgari puanların sağlanmış olması gerekmektedir: <ul style="list-style-type: none">• Doktor Öğretim Üyesi başvuruları için en az altmış (60) puan,• Doçentlik başvuruları için en az yüz (100) puan,• Profesörlük başvuruları için en az yüz otuz (130) puan.	
1. Uluslararası Makale	
a) SCI, SSCI, SCI-Exp veya AHCI kapsamındaki dergide yayımlanmış makale	
	Q1* 30
	Q2* 20
	Q3* 15
	Q4* 10
b) ESCI veya Scopus kapsamındaki dergide yayımlanmış makale	10
c) Diğer uluslararası indekslerde taranan dergide yayımlanmış makale	5
d) Bu maddenin a, b veya c bentleri kapsamındaki dergide yayımlanmış editöre mektup, araştırma notu, özet veya kitap kritiği	3
2. Ulusal Makale	
a) TR Dizin kapsamındaki dergide yayımlanmış makale	10
b) Diğer hakemli dergide yayımlanmış makale	4
c) Diğer hakemli dergide yayımlanmış editöre mektup, araştırma notu, özet veya kitap kritiği	2
Doktor Öğretim Üyesi İçin: <i>Bu madde kapsamında, a bendinden en az üç yayın yapmak zorunludur. Ulusal makale asgari koşulunu sağlayamayan adaylar, 1. maddenin a, b veya c bentlerinden en az bir yayın yapmak zorundadırlar.</i>	
Doçentlik İçin: <i>Bu madde kapsamında, doktor ünvanının alınmasından sonra, a bendinden en az altı yayın yapmak zorunludur. Ulusal makale asgari koşulunu sağlayamayan adaylar, 1. maddenin a, b veya c bentlerinden en az iki yayın yapmak zorundadırlar.</i>	
Profesörlük İçin: <i>Bu madde kapsamında, doçent ünvanının alınmasından sonra, a bendinden en az altı yayın yapmak zorunludur. Ulusal makale asgari koşulunu sağlayamayan adaylar, 1. maddenin a, b veya c bentlerinden en az iki yayın yapmak zorundadırlar.</i>	
3. Kitap	
a) BKCI kapsamındaki kitap	20
b) BKCI kapsamındaki kitapta bölüm	10
c) Diğer uluslararası/ulusal kitap	20
d) Diğer uluslararası/ulusal kitapta bölüm	10
<i>Bu maddenin c veya d bentlerinden toplamda en fazla 30 puan alınabilir.</i> <i>Bu madde kapsamında, sadece ders kitabı dışındaki özgün bilimsel kitaplar ile aynı kitaptaki bölümlerden sadece biri puanlanabilir. Yayımlanan kitap veya kitap bölümleri başvuru alanı ile ilgili olmak zorundadır.</i>	
4. Atıf	
Adayın eserlerine;	
a) SCIE, SSCI, AHCI, ESCI veya Scopus kapsamında yapılan atıf	3
b) BKCI kapsamındaki kitapta yapılan atıf	2

c) TR Dizin kapsamındaki dergide yapılan atıf	2
d) Diğer uluslararası/ulusal kitap veya dergide yapılan atıf	1
<i>Bu maddeden en fazla 10 puan alınabilir.</i>	
<i>Bu madde kapsamında adayın kendi eserlerine yaptığı atıf değerlendirmeye alınmaz.</i>	
5. Lisans üstü Tez Danışmanlığı	
Adayın danışmanlığını yürüttüğü tamamlanmış	
a) Doktora tezi	6
b) Yüksek lisans tezi	4
<i>Bu maddeden en fazla 20 puan alınabilir.</i>	
<i>İkinci/eş danışman olması durumunda; asıl danışman a ve b bentleri için öngörülen puanların tamamını, ikinci danışman ise yarısını alır.</i>	
6. Bilimsel Araştırma Projesi	
a) AB Çerçeve Programı bilimsel araştırma projesinde	
Koordinatör/yürütücü olmak	30
Araştırmacı olmak	20
Bursiyer olmak	10
Danışman olmak	10
b) TÜBİTAK (öğrenci projesi hariç) / Bakanlık projelerinde	
Koordinatör/yürütücü olmak	15
Araştırmacı olmak	10
Bursiyer olmak	5
Danışman olmak	5
c) Diğer uluslararası destekli bilimsel araştırma projesinde (derleme ve rapor hazırlama çalışmaları hariç)	
Koordinatör/yürütücü olmak	15
Araştırmacı olmak	10
Bursiyer olmak	5
Danışman olmak	5
d) Diğer ulusal destekli (BAP hariç) Ar-Ge/Ür-Ge'ye dayalı bilimsel araştırma projesinde koordinatör/yürütücü olmak	6
e) Belgelemek koşuluyla kamu veya özel sektöre bağlı kurum veya kuruluşlarda yazılım / donanım /süreç ile ilgili araştırma / geliştirme / üretim proje yöneticiliği /yürütücülüğü yapmak,	5
f) Başarı ile tamamlanmış üniversitedeki BAP projesinde (tez ve uzmanlık projeleri hariç) yürütücü olmak	3
g) Öğrenci proje ve yarışmalarında danışmanlık yapmak	2
<i>Bu maddenin f bendinden en fazla 6 puan alınabilir.</i>	
7. Bilimsel Toplantı	
a) Uluslararası bilimsel toplantıda sunulan CPCI'da basılı/elektronik olarak yayımlanmış	
Tam metin bildir	6
Özet metin bildir	4
b) Diğer uluslararası/ulusal bilimsel toplantıda sunulan basılı/elektronik olarak yayımlanmış	
Tam metin bildir	3

Özet metin bildir	2
<i>Bu maddeden en fazla 20 puan alınabilir.</i>	
<i>Aynı bilimsel toplantıda sunulan en fazla bir çalışma puanlanabilir.</i>	
8. Eğitim-Öğretim	
a) Önlisans/lisans/lisansüstü seviyesinde verilen her bir ders	3
<i>Bu maddeden en fazla 15 puan alınabilir.</i>	
<i>Doçentlik ve profesörlük kadrolarına atamalarda; Doktora ünvanının alınmasından sonra, yükseköğretim kurumlarında en az 4 farklı yarıyıl da ders vermiş olması zorunludur.</i>	
9. Patent/Faydalı Model	
a) Tescil edilmiş uluslararası patent	30
b) Tescil edilmiş ulusal patent	20
c) Tescil edilmiş faydalı model	10
d) Uluslararası patent başvurusunda bulunmuş olmak	6
e) Ulusal patent başvurusunda bulunmuş olmak	4
10. Ödül	
a) YÖK/TÜBA/TÜBİTAK Ödülü (Her bir ödül için)	30
b) Uluslararası bilim/sanat/tasarım ödülü	10
c) Ulusal bilim/sanat/tasarım ödülü	5
d) Öğrenci yarışmaları danışmanlığında derece / mansiyon / ödül alınması	3
<i>Bu maddenin b ve c bendinden toplam en fazla 15 puan alınabilir.</i>	
11. Editörlük	
a) SCIE, SSCI, AHCI, ESCI veya Scopus kapsamındaki dergide editörlük	2
b) BKCI veya Scopus kapsamındaki kitapta editörlük	1
c) TR Dizin kapsamındaki dergide editörlük	1
<i>Bu maddeden en fazla 4 puan alınabilir.</i>	
<i>Bu maddenin a ve c bendi kişi sayısına bölünmeden puanlanmaktadır.</i>	
12. Diğer	
a) Web of Science'a göre h-indeksi en az 5 olmak	5
b) Yurtdışındaki bir üniversitesi doktora sonrası araştırmacı olarak görev almak	5
<i>Bu maddeden en fazla 10 puan alınabilir.</i>	

TABLO 5. MİMARLIK, PLANLAMA VE TASARIM TEMEL ALANI

Başvuru Şartları	Puan
Mimarlık, Planlama ve Tasarım temel alanından akademik başvuru için beyan edilen eserlerin ve akademik faaliyetlerin başvuruda bulunulan bilim alanı ile ilgili olması ve aşağıda belirtilen asgari puanların sağlanmış olması gerekmektedir: <ul style="list-style-type: none">• Doktor Öğretim Üyesi başvuruları için en az altmış (60) puan,• Doçentlik başvuruları için en az yüz (100) puan,• Profesörlük başvuruları için en az yüz otuz (130) puan.	
1. Uluslararası Makale	
a) SCI, SSCI, SCI-Exp veya AHCI kapsamındaki dergide yayımlanmış makale	
Q1*	30
Q2*	20
Q3*	15
Q4*	10
b) ESCI veya Scopus kapsamındaki dergide yayımlanmış makale	10
c) Diğer uluslararası indekslerde taranan dergide yayımlanmış makale	5
d) Bu maddenin a, b ve c bentleri kapsamındaki dergide yayımlanmış editöre mektup, araştırma notu, özet veya kitap kritiği	3
Doktor Öğretim Üyesi İçin: <i>Bu madde kapsamında, a, b veya c bentlerinden en az bir makalesi olmak koşulu ile toplam en az 10 puan almak zorunludur.</i>	
Doçentlik İçin: <i>Bu madde kapsamında, doktor ünvanının alınmasından sonra, a, b veya c bentlerinden en az iki makalesi olmak koşulu ile toplam en az 20 puan almak zorunludur.</i>	
Profesörlük İçin: <i>Bu madde kapsamında, doçent ünvanının alınmasından sonra, a, b veya c bentlerinden en az iki makalesi olmak koşulu ile toplam en az 20 puan almak zorunludur.</i>	
2. Ulusal Makale	
a) TR Dizin kapsamındaki dergide yayımlanmış makale	10
b) Diğer hakemli dergide yayımlanmış makale	4
c) Diğer hakemli dergide yayımlanmış editöre mektup, araştırma notu, özet veya kitap kritiği	2
3. Kitap	
a) BKCI kapsamındaki kitap	20
b) BKCI kapsamındaki kitapta bölüm	10
c) Diğer uluslararası/ulusal kitap	5
d) Diğer uluslararası/ulusal kitapta bölüm	3
<i>Bu maddenin c veya d bentlerinden toplamda en fazla 5 puan alınabilir.</i> <i>Bu madde kapsamında, sadece ders kitabı dışındaki özgün bilimsel kitaplar ile aynı kitaptaki bölümlerden sadece biri puanlanabilir. Yayımlanan kitap veya kitap bölümleri başvuru alanı ile ilgili olmak zorundadır.</i>	
4. Atıf	
Adayın eserlerine;	
a) SCIE, SSCI, AHCI, ESCI veya Scopus kapsamında yapılan atıf	3
b) BKCI kapsamındaki kitapta yapılan atıf	2
c) TR Dizin kapsamındaki dergide yapılan atıf	2
d) Diğer uluslararası/ulusal kitap veya dergide yapılan atıf	1

Bu maddeden en fazla 10 puan alınabilir.

Bu madde kapsamında adayın kendi eserlerine yaptığı atıf değerlendirmeye alınmaz.

5. Lisans üstü Tez Danışmanlığı

Adayın danışmanlığını yürüttüğü tamamlanmış

a) Doktora tezi	6
b) Yüksek lisans tezi	4

Bu maddeden en fazla 20 puan alınabilir.

İkinci/eş danışman olması durumunda; asıl danışman a ve b bentleri için öngörülen puanların tamamını, ikinci danışman ise yarısını alır.

6. Bilimsel Araştırma Projesi

a) AB Çerçeve Programı bilimsel araştırma projesinde	
Koordinatör/yürütücü olmak	30
Araştırmacı olmak	20
Bursiyer olmak	10
Danışman olmak	10
b) TÜBİTAK (öğrenci projesi hariç) / Bakanlık projelerinde	
Koordinatör/yürütücü olmak	15
Araştırmacı olmak	10
Bursiyer olmak	5
Danışman olmak	5
c) Diğer uluslararası destekli bilimsel araştırma projesinde (derleme ve rapor hazırlama çalışmaları hariç)	
Koordinatör/yürütücü olmak	15
Araştırmacı olmak	10
Bursiyer olmak	5
Danışman olmak	5
d) Diğer ulusal destekli (BAP hariç) Ar-Ge/Ür-Ge'ye dayalı bilimsel araştırma projesinde koordinatör/yürütücü olmak	6
e) Belgelemek koşuluyla kamu veya özel sektöre bağlı kurum veya kuruluşlarda yazılım / donanım /süreç ile ilgili araştırma / geliştirme / üretim proje yöneticiliği /yürütücülüğü yapmak,	5
f) Başarı ile tamamlanmış üniversitedeki BAP projesinde (tez ve uzmanlık projeleri hariç) yürütücü olmak	3
g) Öğrenci proje ve yarışmalarında danışmanlık yapmak	2

Bu maddenin f bendinden en fazla 6 puan alınabilir.

7. Bilimsel Toplantı

a) Uluslararası bilimsel toplantıda sunulan CPCI'da basılı/elektronik olarak yayımlanmış	
Tam metin bildir	6
Özet metin bildir	4
b) Diğer uluslararası/ulusal bilimsel toplantıda sunulan basılı/elektronik olarak yayımlanmış	
Tam metin bildiri	3
Özet metin bildiri	2

Bu maddeden en fazla 20 puan alınabilir.

<i>Aynı bilimsel toplantıda sunulan en fazla bir çalışma puanlanabilir.</i>	
8. Eğitim-Öğretim	
a) Önlisans/lisans/lisansüstü seviyesinde verilen her bir ders	3
<i>Bu maddeden en fazla 15 puan alınabilir.</i>	
<i>Doçentlik ve profesörlük kadrolarına atamalarda; Doktora ünvanının alınmasından sonra, yükseköğretim kurumlarında en az 4 farklı yarıyılıda ders vermiş olması zorunludur.</i>	
9. Patent/Faydalı Model	
a) Tescil edilmiş uluslararası patent	30
b) Tescil edilmiş ulusal patent	20
c) Tescil edilmiş faydalı model	10
d) Uluslararası patent başvurusunda bulunmuş olmak	6
e) Ulusal patent başvurusunda bulunmuş olmak	4
10. Ödül	
a) YÖK/TÜBA/TÜBİTAK Ödülü (Her bir ödül için)	30
b) Uluslararası bilim/sanat/tasarım ödülü	10
c) Ulusal bilim/sanat/tasarım ödülü	5
d) Öğrenci yarışmaları danışmanlığında derece / mansiyon / ödül alınması	3
<i>Bu maddenin b ve c bendinden toplam en fazla 15 puan alınabilir.</i>	
11. Editörlük	
a) SCIE, SSCI, AHCI, ESCI veya Scopus kapsamındaki dergide editörlük	2
b) BKCI veya Scopus kapsamındaki kitapta editörlük	1
c) TR Dizin kapsamındaki dergide editörlük	1
<i>Bu maddeden en fazla 4 puan alınabilir.</i>	
<i>Bu maddenin a ve c bendi kişi sayısına bölünmeden puanlanmaktadır.</i>	
13. Yarışma, Proje ve Yazılım	
a) Yarışma <i>Geçerli yasa, yönetmelik ve esaslar çerçevesinde, ilgili kuruluşlar (Meslek Odaları, Yerel Yönetimler, Kamu Kurumları, Özel Kuruluşlar, Uluslararası Kuruluşlar) tarafından düzenlenen, mimarlık, planlama, kentsel tasarım, peyzaj tasarımı, iç mimari tasarım, endüstri ürünleri tasarımı yarışmalarında (öğrenci yarışması hariç) ödül/mansiyon alan ekip yürütücüsü/üyyesi olmak (danışmanlık hariç).</i>	15
b) Uygulanmış/Tamamlanmış Proje <i>Geçerli yasa, yönetmelik ve esaslar çerçevesinde, üniversite döner sermayesi veya üniversiteye bağlı kuruluşlar aracılığı ile veya üniversite dışında bulunduğu sürede ürettiği uygulanmış/tamamlanmış tasarım/planlama/koruma projesi hakkında kendisi veya başkası tarafından makale, kitap bölümü veya kitap yazmış/yazılmış olmak.</i>	10
c) Yazılım <i>Proje ve yapım yönetimi, tasarımı, planlama alanlarında yazılım üreticisi olmak.</i>	15
14. Diğer	
a) Web of Science'a göre h-indeksi en az 5 olmak	5
b) Yurtdışındaki bir üniversitesi doktora sonrası araştırmacı olarak görev almak	5
<i>Bu maddeden en fazla 10 puan alınabilir.</i>	

TABLO 6. MÜHENDİSLİK TEMEL ALANI

Başvuru Şartları	Puan
Mühendislik temel alanından akademik başvuru için beyan edilen eserlerin ve akademik faaliyetlerin başvuruda bulunulan bilim alanı ile ilgili olması ve aşağıda belirtilen asgari puanların sağlanmış olması gerekmektedir: <ul style="list-style-type: none">• Doktor Öğretim Üyesi başvuruları için en az altmış (60) puan,• Doçentlik başvuruları için en az yüz (100) puan,• Profesörlük başvuruları için en az yüz otuz (130) puan.	
1. Uluslararası Makale	
a) SCI, SSCI, SCI-Exp veya AHCI kapsamındaki dergide yayımlanmış makale	
Q1*	30
Q2*	20
Q3*	15
Q4*	10
b) ESCI veya Scopus kapsamındaki dergide yayımlanmış makale	10
c) Diğer uluslararası indekslerde taranan dergide yayımlanmış makale	5
d) Bu maddenin a, b veya c bentleri kapsamındaki dergide yayımlanmış editöre mektup araştırma notu, özet veya kitap kritiği	3
Doktor Öğretim Üyesi İçin: <i>Bu madde kapsamında, a veya b bentlerinden en az iki makalesi olmak koşulu ile en az 20 puan almak zorunludur.</i>	
Doçentlik İçin: <i>Bu madde kapsamında, doktor ünvanının alınmasından sonra, a veya b bentlerinden en az üç makalesi olmak koşulu ile en az 40 puan almak zorunludur.</i>	
Profesörlük İçin: <i>Bu madde kapsamında, doçent ünvanının alınmasından sonra, a veya b bentlerinden en az üç makalesi olmak koşulu ile en az 40 puan almak zorunludur.</i>	
2. Ulusal Makale	
a) TR Dizin kapsamındaki dergide yayımlanmış makale	10
b) Diğer hakemli dergide yayımlanmış makale	4
c) Diğer hakemli dergide yayımlanmış editöre mektup, araştırma notu, özet veya kitap kritiği	2
3. Kitap	
a) BKCI kapsamındaki kitap	20
b) BKCI kapsamındaki kitapta bölüm	10
c) Diğer uluslararası/ulusal kitap	5
d) Diğer uluslararası/ulusal kitapta bölüm	3
<i>Bu maddenin c veya d bentlerinden toplamda en fazla 5 puan alınabilir.</i> <i>Bu madde kapsamında, sadece ders kitabı dışındaki özgün bilimsel kitaplar ile aynı kitaptaki bölümlerden sadece biri puanlanabilir. Yayımlanan kitap veya kitap bölümleri başvuru alanı ile ilgili olmak zorundadır.</i>	
4. Atıf	
Adayın eserlerine;	
a) SCIE, SSCI, AHCI, ESCI veya Scopus kapsamında yapılan atıf	3
b) BKCI kapsamındaki kitapta yapılan atıf	2
c) TR Dizin kapsamındaki dergide yapılan atıf	2
d) Diğer uluslararası/ulusal kitap veya dergide yapılan atıf	1

Bu maddeden en fazla 10 puan alınabilir.

Bu madde kapsamında adayın kendi eserlerine yaptığı atıf değerlendirmeye alınmaz.

5. Lisans üstü Tez Danışmanlığı

Adayın danışmanlığını yürüttüğü tamamlanmış

a) Doktora tezi	6
b) Yüksek lisans tezi	4

Bu maddeden en fazla 20 puan alınabilir.

İkinci/eş danışman olması durumunda; asıl danışman a ve b bentleri için öngörülen puanların tamamını, ikinci danışman ise yarısını alır.

6. Bilimsel Araştırma Projesi

a) AB Çerçeve Programı bilimsel araştırma projesinde	
Koordinatör/yürütücü olmak	30
Araştırmacı olmak	20
Bursiyer olmak	10
Danışman olmak	10
b) TÜBİTAK (öğrenci projesi hariç) / Bakanlık projelerinde	
Koordinatör/yürütücü olmak	15
Araştırmacı olmak	10
Bursiyer olmak	5
Danışman olmak	5
c) Diğer uluslararası destekli bilimsel araştırma projesinde (derleme ve rapor hazırlama çalışmaları hariç)	
Koordinatör/yürütücü olmak	15
Araştırmacı olmak	10
Bursiyer olmak	5
Danışman olmak	5
d) Diğer ulusal destekli (BAP hariç) Ar-Ge/Ür-Ge'ye dayalı bilimsel araştırma projesinde koordinatör/yürütücü olmak	6
e) Belgelemek koşuluyla kamu veya özel sektöre bağlı kurum veya kuruluşlarda yazılım / donanım /süreç ile ilgili araştırma / geliştirme / üretim proje yöneticiliği /yürütücülüğü yapmak,	5
f) Başarı ile tamamlanmış üniversitedeki BAP projesinde (tez ve uzmanlık projeleri hariç) yürütücü olmak	3
g) Öğrenci proje ve yarışmalarında danışmanlık yapmak	2

Bu maddenin f bendinden en fazla 6 puan alınabilir.

7. Bilimsel Toplantı

a) Uluslararası bilimsel toplantıda sunulan CPCI'da basılı/elektronik olarak yayımlanmış	
Tam metin bildir	6
Özet metin bildir	4
b) Diğer uluslararası/ulusal bilimsel toplantıda sunulan basılı/elektronik olarak yayımlanmış	
Tam metin bildir	3
Özet metin bildir	2

Bu maddeden en fazla 20 puan alınabilir.

<i>Aynı bilimsel toplantıda sunulan en fazla bir çalışma puanlanabilir.</i>	
8. Eğitim-Öğretim	
a) Önlisans/lisans/lisansüstü seviyesinde verilen her bir ders	3
<i>Bu maddeden en fazla 15 puan alınabilir.</i>	
<i>Doçentlik ve profesörlük kadrolarına atamalarda; Doktora ünvanının alınmasından sonra, yükseköğretim kurumlarında en az 4 farklı yarıyıldan ders vermiş olması zorunludur.</i>	
9. Patent/Faydalı Model	
a) Tescil edilmiş uluslararası patent	30
b) Tescil edilmiş ulusal patent	20
c) Tescil edilmiş faydalı model	10
d) Uluslararası patent başvurusunda bulunmuş olmak	6
e) Ulusal patent başvurusunda bulunmuş olmak	4
10. Ödül	
a) YÖK/TÜBA/TÜBİTAK Ödülü (Her bir ödül için)	30
b) Uluslararası bilim/sanat/tasarım ödülü	10
c) Ulusal bilim/sanat/tasarım ödülü	5
d) Öğrenci yarışmaları danışmanlığında derece / mansiyon / ödül alınması	3
<i>Bu maddenin b ve c bendinden toplam en fazla 15 puan alınabilir.</i>	
11. Editörlük	
a) SCIE, SSCI, AHCI, ESCI veya Scopus kapsamındaki dergide editörlük	2
b) BKCI veya Scopus kapsamındaki kitapta editörlük	1
c) TR Dizin kapsamındaki dergide editörlük	1
<i>Bu maddeden en fazla 4 puan alınabilir.</i>	
<i>Bu maddenin a ve c bendi kişi sayısına bölünmeden puanlanmaktadır.</i>	
12. Diğer	
a) Web of Science'a göre h-indeksi en az 5 olmak	5
b) Yurtdışındaki bir üniversitesi doktora sonrası araştırmacı olarak görev almak	5
<i>Bu maddeden en fazla 10 puan alınabilir.</i>	

TABLO 7. SAĞLIK BİLİMLERİ TEMEL ALANI

Başvuru Şartları	Puan
Sağlık Bilimleri temel alanından akademik başvuru için beyan edilen eserlerin ve akademik faaliyetlerin başvuruda bulunulan bilim alanı ile ilgili olması ve aşağıda belirtilen asgari puanların sağlanmış olması gerekmektedir: <ul style="list-style-type: none">• Doktor Öğretim Üyesi başvuruları için en az altmış (60) puan,• Doçentlik başvuruları için en az yüz (100) puan,• Profesörlük başvuruları için en az yüz otuz (130) puan.	
1. Uluslararası Makale	
a) SCI, SSCI, SCI-Exp veya AHCI kapsamındaki dergide yayımlanmış makale	
Q1*	30
Q2*	20
Q3*	15
Q4*	10
b) ESCI veya Scopus kapsamındaki dergide yayımlanmış makale	10
c) Diğer uluslararası indekslerde taranan dergide yayımlanmış makale	5
d) Bu maddenin a, b veya c bentleri kapsamındaki dergide yayımlanmış editöre mektup, araştırma notu, özet veya kitap kritiği	3
e) Bu maddenin a bendi kapsamındaki dergide yayımlanmış vak'a takdimi	5
Doktor Öğretim Üyesi İçin: <i>Bu madde kapsamında, a veya b bentlerinden en az iki makalesi olmak koşulu ile en az 20 puan almak zorunludur.</i>	
Doçentlik İçin: <i>Bu madde kapsamında, doktor ünvanının alınmasından sonra, a veya b bentlerinden en az üç makalesi olmak koşulu ile en az 40 puan almak zorunludur.</i>	
Profesörlük İçin: <i>Bu madde kapsamında, doçent ünvanının alınmasından sonra, a veya b bentlerinden en az üç makalesi olmak koşulu ile en az 40 puan almak zorunludur.</i>	
2. Ulusal Makale	
a) TR Dizin kapsamındaki dergide yayımlanmış makale (editöre mektup, araştırma notu, özet veya kitap kritiği hariç)	10
b) Diğer hakemli dergide yayımlanmış makale (editöre mektup, araştırma notu, özet veya kitap kritiği hariç)	4
c) Diğer hakemli dergide yayımlanmış editöre mektup, araştırma notu, özet veya kitap kritiği	2
3. Kitap	
a) BKCI kapsamındaki kitap	20
b) BKCI kapsamındaki kitapta bölüm	10
c) Diğer uluslararası/ulusal kitap	5
d) Diğer uluslararası/ulusal kitapta bölüm	3
<i>Bu maddenin c veya d bentlerinden toplamda en fazla 5 puan alınabilir.</i> <i>Bu madde kapsamında, sadece ders kitabı dışındaki özgün bilimsel kitaplar ile aynı kitaptaki bölümlerden sadece biri puanlanabilir. Yayımlanan kitap veya kitap bölümleri başvuru alanı ile ilgili olmak zorundadır.</i>	
4. Atıf	
Adayın eserlerine;	
a) SCIE, SSCI, AHCI, ESCI veya Scopus kapsamında yapılan atıf	3
b) BKCI kapsamındaki kitapta yapılan atıf	2

c) TR Dizin kapsamındaki dergide yapılan atıf	2
d) Diğer uluslararası/ulusal kitap veya dergide yapılan atıf	1
<i>Bu maddeden en fazla 10 puan alınabilir.</i>	
<i>Bu madde kapsamında adayın kendi eserlerine yaptığı atıf değerlendirmeye alınmaz.</i>	
5. Lisans üstü Tez Danışmanlığı	
Adayın danışmanlığını yürüttüğü tamamlanmış	
a) Doktora tezi	6
b) Yüksek lisans tezi	4
<i>Bu maddeden en fazla 20 puan alınabilir.</i>	
<i>İkinci/eş danışman olması durumunda; asıl danışman a ve b bentleri için öngörülen puanların tamamını, ikinci danışman ise yarısını alır.</i>	
6. Bilimsel Araştırma Projesi	
a) AB Çerçeve Programı bilimsel araştırma projesinde	
Koordinatör/yürütücü olmak	30
Araştırmacı olmak	20
Bursiyer olmak	10
Danışman olmak	10
b) TÜBİTAK (öğrenci projesi hariç) / Bakanlık projelerinde	
Koordinatör/yürütücü olmak	15
Araştırmacı olmak	10
Bursiyer olmak	5
Danışman olmak	5
c) Diğer uluslararası destekli bilimsel araştırma projesinde (derleme ve rapor hazırlama çalışmaları hariç)	
Koordinatör/yürütücü olmak	15
Araştırmacı olmak	10
Bursiyer olmak	5
Danışman olmak	5
d) Diğer ulusal destekli (BAP hariç) Ar-Ge/Ür-Ge'ye dayalı bilimsel araştırma projesinde koordinatör/yürütücü olmak	6
e) Belgelemek koşuluyla kamu veya özel sektöre bağlı kurum veya kuruluşlarda yazılım / donanım /süreç ile ilgili araştırma / geliştirme / üretim proje yöneticiliği /yürütücülüğü yapmak,	5
f) Başarı ile tamamlanmış üniversitedeki BAP projesinde (tez ve uzmanlık projeleri hariç) yürütücü olmak	3
g) Öğrenci proje ve yarışmalarında danışmanlık yapmak	2
<i>Bu maddenin f bendinden en fazla 6 puan alınabilir.</i>	
7. Bilimsel Toplantı	
a) Uluslararası bilimsel toplantıda sunulan CPCI'da basılı/elektronik olarak yayımlanmış	
Tam metin bildir	6
Özet metin bildir	4
b) Diğer uluslararası/ulusal bilimsel toplantıda sunulan basılı/elektronik olarak yayımlanmış	
Tam metin bildir	3

Özet metin bildir	2
<i>Bu maddeden en fazla 20 puan alınabilir.</i>	
<i>Aynı bilimsel toplantıda sunulan en fazla bir çalışma puanlanabilir.</i>	
8. Eğitim-Öğretim	
a) Önlisans/lisans/lisansüstü seviyesinde verilen her bir ders	3
<i>Bu maddeden en fazla 15 puan alınabilir.</i>	
<i>Doçentlik ve profesörlük kadrolarına atamalarda; Doktora ünvanının alınmasından sonra, yükseköğretim kurumlarında en az 4 farklı yarıyıl da ders vermiş olması zorunludur.</i>	
9. Patent/Faydalı Model	
a) Tescil edilmiş uluslararası patent	30
b) Tescil edilmiş ulusal patent	20
c) Tescil edilmiş faydalı model	10
d) Uluslararası patent başvurusunda bulunmuş olmak	6
e) Ulusal patent başvurusunda bulunmuş olmak	4
10. Ödül	
a) YÖK/TÜBA/TÜBİTAK Ödülü (Her bir ödül için)	30
b) Uluslararası bilim/sanat/tasarım ödülü	10
c) Ulusal bilim/sanat/tasarım ödülü	5
d) Öğrenci yarışmaları danışmanlığında derece / mansiyon / ödül alınması	3
<i>Bu maddenin b ve c bendinden toplam en fazla 15 puan alınabilir.</i>	
11. Editörlük	
a) SCIE, SSCI, AHCI, ESCI veya Scopus kapsamındaki dergide editörlük	2
b) BKCI veya Scopus kapsamındaki kitapta editörlük	1
c) TR Dizin kapsamındaki dergide editörlük	1
<i>Bu maddeden en fazla 4 puan alınabilir.</i>	
<i>Bu maddenin a ve c bendi kişi sayısına bölünmeden puanlanmaktadır.</i>	
12. Diğer	
a) Web of Science'a göre h-indeksi en az 5 olmak	5
b) Yurtdışındaki bir üniversitesi doktora sonrası araştırmacı olarak görev almak	5
<i>Bu maddeden en fazla 10 puan alınabilir.</i>	

TABLO 8. SOSYAL, BEŞERİ VE İDARİ BİLİMLER TEMEL ALANI

Başvuru Şartları	Puan
Sosyal, Beşeri ve İdari Bilimler temel alanından akademik başvuru için beyan edilen eserlerin ve akademik faaliyetlerin başvuruda bulunulan bilim alanı ile ilgili olması ve aşağıda belirtilen asgari puanların sağlanmış olması gerekmektedir: <ul style="list-style-type: none">• Doktor Öğretim Üyesi başvuruları için en az altmış (60) puan,• Doçentlik başvuruları için en az yüz (100) puan,• Profesörlük başvuruları için en az yüz otuz (130) puan.	
1. Uluslararası Makale	
a) SSCI, SCI, SCI-Exp veya AHCI kapsamındaki dergide yayımlanmış makale	
Q1*	30
Q2*	20
Q3*	15
Q4*	10
b) ESCI veya Scopus kapsamındaki dergide yayımlanmış makale	10
c) Diğer uluslararası indekslerde taranan dergide yayımlanmış makale	5
d) Bu maddenin a, b veya c bentleri kapsamındaki dergide yayımlanmış editöre mektup, araştırma notu, özet veya kitap kritiği	3
Doktor Öğretim Üyesi İçin: <i>Bu madde kapsamında, a, b veya c bentlerinden en az 5 puan almak zorunludur.</i>	
Doçentlik İçin: <i>Bu madde kapsamında, doktor ünvanının alınmasından sonra, a, b veya c bentlerinden en az 10 puan almak zorunludur.</i>	
Profesörlük İçin: <i>Bu madde kapsamında, doçent ünvanının alınmasından sonra, a, b veya c bentlerinden en az 10 puan almak zorunludur.</i>	
2. Ulusal Makale	
a) TR Dizin kapsamındaki dergide yayımlanmış makale	10
b) Diğer hakemli dergide yayımlanmış makale	4
c) Diğer hakemli dergide yayımlanmış editöre mektup, araştırma notu, özet veya kitap kritiği	2
3. Kitap	
a) BKCI kapsamındaki kitap	20
b) BKCI kapsamındaki kitapta bölüm	10
c) Diğer uluslararası/ulusal kitap	5
d) Diğer uluslararası/ulusal kitapta bölüm	3
<i>Bu maddenin c veya d bentlerinden toplamda en fazla 5 puan alınabilir.</i>	
<i>Bu madde kapsamında, sadece ders kitabı dışındaki özgün bilimsel kitaplar ile aynı kitaptaki bölümlerden sadece biri puanlanabilir. Yayınlanan kitap veya kitap bölümleri başvuru alanı ile ilgili olmak zorundadır.</i>	
4. Atıf	
Adayın eserlerine;	
a) SCIE, SSCI, AHCI, ESCI veya Scopus kapsamında yapılan atıf	3
b) BKCI kapsamındaki kitapta yapılan atıf	2
c) TR Dizin kapsamındaki dergide yapılan atıf	2
d) Diğer uluslararası/ulusal kitap veya dergide yapılan atıf	1
<i>Bu maddeden en fazla 10 puan alınabilir.</i>	
<i>Bu madde kapsamında adayın kendi eserlerine yaptığı atıf değerlendirmeye alınmaz.</i>	

5. Lisans üstü Tez Danışmanlığı	
Adayın danışmanlığını yürüttüğü tamamlanmış	
a) Doktora tezi	6
b) Yüksek lisans tezi	4
<i>Bu maddeden en fazla 20 puan alınabilir.</i>	
<i>İkinci/eş danışman olması durumunda; asıl danışman a ve b bentleri için öngörülen puanların tamamını, ikinci danışman ise yarısını alır.</i>	
6. Bilimsel Araştırma Projesi	
a) AB Çerçeve Programı bilimsel araştırma projesinde	
Koordinatör/yürütücü olmak	30
Araştırmacı olmak	20
Bursiyer olmak	10
Danışman olmak	10
b) TÜBİTAK (öğrenci projesi hariç) / Bakanlık projelerinde	
Koordinatör/yürütücü olmak	15
Araştırmacı olmak	10
Bursiyer olmak	5
Danışman olmak	5
c) Diğer uluslararası destekli bilimsel araştırma projesinde (derleme ve rapor hazırlama çalışmaları hariç)	
Koordinatör/yürütücü olmak	15
Araştırmacı olmak	10
Bursiyer olmak	5
Danışman olmak	5
d) Diğer ulusal destekli (BAP hariç) Ar-Ge/Ür-Ge'ye dayalı bilimsel araştırma projesinde koordinatör/yürütücü olmak	6
e) Belgelemek koşuluyla kamu veya özel sektöre bağlı kurum veya kuruluşlarda yazılım / donanım /süreç ile ilgili araştırma / geliştirme / üretim proje yöneticiliği /yürütücülüğü yapmak,	5
f) Başarı ile tamamlanmış üniversitedeki BAP projesinde (tez ve uzmanlık projeleri hariç) yürütücü olmak	3
g) Öğrenci proje ve yarışmalarında danışmanlık yapmak	2
<i>Bu maddenin f bendinden en fazla 6 puan alınabilir.</i>	
7. Bilimsel Toplantı	
a) Uluslararası bilimsel toplantıda sunulan CPCI'da basılı/elektronik olarak yayımlanmış	
Tam metin bildir	6
Özet metin bildir	4
b) Diğer uluslararası/ulusal bilimsel toplantıda sunulan basılı/elektronik olarak yayımlanmış	
Tam metin bildir	3
Özet metin bildir	2
<i>Bu maddeden en fazla 20 puan alınabilir.</i>	
<i>Aynı bilimsel toplantıda sunulan en fazla bir çalışma puanlanabilir.</i>	
8. Eğitim-Öğretim	
a) Önlisans/lisans/lisansüstü seviyesinde verilen her bir ders	3

Bu maddeden en fazla 15 puan alınabilir.

Doçentlik ve profesörlük kadrolarına atamalarda; Doktora ünvanının alınmasından sonra, yükseköğretim kurumlarında en az 4 farklı yarıyılıda ders vermiş olması zorunludur.

9. Patent/Faydalı Model

a) Tescil edilmiş uluslararası patent	30
b) Tescil edilmiş ulusal patent	20
c) Tescil edilmiş faydalı model	10
d) Uluslararası patent başvurusunda bulunmuş olmak	6
e) Ulusal patent başvurusunda bulunmuş olmak	4

10. Ödül

a) YÖK/TÜBA/TÜBİTAK Ödülü (Her bir ödül için)	30
b) Uluslararası bilim/sanat/tasarım ödülü	10
c) Ulusal bilim/sanat/tasarım ödülü	5
d) Öğrenci yarışmaları danışmanlığında derece / mansiyon / ödül alınması	3

Bu maddenin b ve c bendinden toplam en fazla 15 puan alınabilir.

11. Editörlük

a) SCIE, SSCI, AHCI, ESCI veya Scopus kapsamındaki dergide editörlük	2
b) BKCI veya Scopus kapsamındaki kitapta editörlük	1
c) TR Dizin kapsamındaki dergide editörlük	1

Bu maddeden en fazla 4 puan alınabilir.

Bu maddenin a ve c bendi kişi sayısına bölünmeden puanlanmaktadır.

12. Diğer

a) Web of Science'a göre h-indeksi en az 5 olmak	5
b) Yurtdışındaki bir üniversitesi doktora sonrası araştırmacı olarak görev almak	5

Bu maddeden en fazla 10 puan alınabilir.

TABLO 9. DİL BİLİMLERİ TEMEL ALANI

Başvuru Şartları	Puan
Dil Bilimleri temel alanından akademik başvuru için beyan edilen eserlerin ve akademik faaliyetlerin başvuruda bulunulan bilim alanı ile ilgili olması ve aşağıda belirtilen asgari puanların sağlanmış olması gerekmektedir:	
<ul style="list-style-type: none">• Doktor Öğretim Üyesi başvuruları için en az altmış (60) puan,• Doçentlik başvuruları için en az yüz (100) puan,• Profesörlük başvuruları için en az yüz otuz (130) puan.	
1. Uluslararası Makale	
a) SSCI, SCI, SCI-Exp veya AHCI kapsamındaki dergide yayımlanmış makale	
	Q1* 30
	Q2* 20
	Q3* 15
	Q4* 10
b) ESCI veya Scopus kapsamındaki dergide yayımlanmış makale	10
c) Diğer uluslararası indekslerde taranan dergide yayımlanmış makale	5
d) Bu maddenin a, b veya c bentleri kapsamındaki dergide yayımlanmış editöre mektup, araştırma notu, özet veya kitap kritiği	3
2. Ulusal Makale	
a) TR Dizin kapsamındaki dergide yayımlanmış makale	10
b) Diğer hakemli dergide yayımlanmış makale	4
c) Diğer hakemli dergide yayımlanmış editöre mektup, araştırma notu, özet veya kitap kritiği	2
Doktor Öğretim Üyesi İçin: <i>Bu madde kapsamında, a bendinden en az üç yayın yapmak zorunludur. Ulusal makale asgari koşulunu sağlayamayan adaylar, 1. maddenin a, b veya c bentlerinden en az bir yayın yapmak zorundadırlar.</i>	
Doçentlik İçin: <i>Bu madde kapsamında, doktor ünvanının alınmasından sonra, a bendinden en az altı yayın yapmak zorunludur. Ulusal makale asgari koşulunu sağlayamayan adaylar, 1. maddenin a, b veya c bentlerinden en az iki yayın yapmak zorundadırlar.</i>	
Profesörlük İçin: <i>Bu madde kapsamında, doçent ünvanının alınmasından sonra, a bendinden en az altı yayın yapmak zorunludur. Ulusal makale asgari koşulunu sağlayamayan adaylar, 1. maddenin a, b veya c bentlerinden en az iki yayın yapmak zorundadırlar.</i>	
3. Kitap	
a) BKCI kapsamındaki kitap	20
b) BKCI kapsamındaki kitapta bölüm	10
c) Diğer uluslararası/ulusal kitap	20
d) Diğer uluslararası/ulusal kitapta bölüm	5
<i>Bu maddenin c veya d bentlerinden toplanan en fazla 30 puan alınabilir.</i> <i>Bu madde kapsamında, sadece ders kitabı dışındaki özgün bilimsel kitaplar ile aynı kitaptaki bölümlerden sadece biri puanlanabilir. Yayınlanan kitap veya kitap bölümleri başvuru alan bilim alanı ile ilgili olmak zorundadır.</i>	
4. Atıf	
Adayın eserlerine;	
a) SCIE, SSCI, AHCI, ESCI veya Scopus kapsamında yapılan atıf	3
b) BKCI kapsamındaki kitapta yapılan atıf	2
c) TR Dizin kapsamındaki dergide yapılan atıf	2
d) Diğer uluslararası/ulusal kitap veya dergide yapılan atıf	1

Bu maddeden en fazla 10 puan alınabilir.

Bu madde kapsamında adayın kendi eserlerine yaptığı atıf değerlendirmeye alınmaz.

5. Lisans üstü Tez Danışmanlığı

Adayın danışmanlığını yürüttüğü tamamlanmış

a) Doktora tezi	6
b) Yüksek lisans tezi	4

Bu maddeden en fazla 20 puan alınabilir.

İkinci/eş danışman olması durumunda; asıl danışman a ve b bentleri için öngörülen puanların tamamını, ikinci danışman ise yarısını alır.

6. Bilimsel Araştırma Projesi

a) AB Çerçeve Programı bilimsel araştırma projesinde	
Koordinatör/yürütücü olmak	30
Araştırmacı olmak	20
Bursiyer olmak	10
Danışman olmak	10
b) TÜBİTAK (öğrenci projesi hariç) / Bakanlık projelerinde	
Koordinatör/yürütücü olmak	15
Araştırmacı olmak	10
Bursiyer olmak	5
Danışman olmak	5
c) Diğer uluslararası destekli bilimsel araştırma projesinde (derleme ve rapor hazırlama çalışmaları hariç)	
Koordinatör/yürütücü olmak	15
Araştırmacı olmak	10
Bursiyer olmak	5
Danışman olmak	5
d) Diğer ulusal destekli (BAP hariç) Ar-Ge/Ür-Ge'ye dayalı bilimsel araştırma projesinde koordinatör/yürütücü olmak	6
e) Belgelemek koşuluyla kamu veya özel sektöre bağlı kurum veya kuruluşlarda yazılım / donanım /süreç ile ilgili araştırma / geliştirme / üretim proje yöneticiliği /yürütücülüğü yapmak,	5
f) Başarı ile tamamlanmış üniversitedeki BAP projesinde (tez ve uzmanlık projeleri hariç) yürütücü olmak	3
g) Öğrenci proje ve yarışmalarında danışmanlık yapmak	2

Bu maddenin f bendinden en fazla 6 puan alınabilir.

7. Bilimsel Toplantı

a) Uluslararası bilimsel toplantıda sunulan CPCI'da basılı/elektronik olarak yayımlanmış	
Tam metin bildir	6
Özet metin bildir	4
b) Diğer uluslararası/ulusal bilimsel toplantıda sunulan basılı/elektronik olarak yayımlanmış	
Tam metin bildir	3
Özet metin bildir	2

Bu maddeden en fazla 20 puan alınabilir.

Aynı bilimsel toplantıda sunulan en fazla bir çalışma puanlanabilir.

8. Eğitim-Öğretim	
a) Önlisans/lisans/lisansüstü seviyesinde verilen her bir ders	3
<i>Bu maddeden en fazla 15 puan alınabilir.</i>	
<i>Doçentlik ve profesörlük kadrolarına atamalarda; Doktora ünvanının alınmasından sonra, yükseköğretim kurumlarında en az 4 farklı yarıyılta ders vermiş olması zorunludur.</i>	
9. Patent/Faydalı Model	
a) Tescil edilmiş uluslararası patent	30
b) Tescil edilmiş ulusal patent	20
c) Tescil edilmiş faydalı model	10
d) Uluslararası patent başvurusunda bulunmuş olmak	6
e) Ulusal patent başvurusunda bulunmuş olmak	4
10. Ödül	
a) YÖK/TÜBA/TÜBİTAK Ödülü (Her bir ödül için)	30
b) Uluslararası bilim/sanat/tasarım ödülü	10
c) Ulusal bilim/sanat/tasarım ödülü	5
d) Öğrenci yarışmaları danışmanlığında derece / mansiyon / ödül alınması	3
<i>Bu maddenin b ve c bendinden toplam en fazla 15 puan alınabilir.</i>	
11. Editörlük	
a) SCIE, SSCI, AHCI, ESCI veya Scopus kapsamındaki dergide editörlük	2
b) BKCI veya Scopus kapsamındaki kitapta editörlük	1
c) TR Dizin kapsamındaki dergide editörlük	1
<i>Bu maddeden en fazla 4 puan alınabilir.</i>	
<i>Bu maddenin a ve c bendi kişi sayısına bölünmeden puanlanmaktadır.</i>	
12. Diğer	
a) Web of Science'a göre h-indeksi en az 5 olmak	5
b) Yurtdışındaki bir üniversitesi doktora sonrası araştırmacı olarak görev almak	5
<i>Bu maddeden en fazla 10 puan alınabilir.</i>	