

## Derneğimizin Doçentlik Sınavı ile İlgili Değerlendirmesi

Son yıllarda radyoloji topluluğu yeni kurulan çok sayıda üniversite ve uzmanlık veren eğitim kurumlarındaki artış nedeniyle sayısal olarak büyümekte ve çoğu periferde ve yeni kurulmuş olan bölüm sayısı, kökleşmiş kurum sayısını aşmaktadır. Ancak homojen olmayan çok farklı imkan, eğitim ve fiziki şartlar mevcuttur. Ayrıca artık eğitim veren üniversite ve eğitim hastaneleri ile birlikte hemen her kurumdan adayların (özel dal merkezleri dahil değişik merkezlerdeki tüm uzmanların) doçentlik sınavına başvurdukları görülmektedir. Bu da heterojen şartlarda bulunan radyoloji eğitiminin standartlaştırılması ile beraber öğretim üyelerinin de belli, homojen bir standarda ulaşmalarını zorunlu kılmaktadır. Bunun en önemli aşaması da doçentlik sınavı olup bu sınavla ilgili sadece Üniversitelerarası Kurul (ÜAK)'un belirlediği alt sınır şeklinde kriterler söz konusudur.

Yurt içi ve yurt dışı radyoloji camiasının seviyesi göz önünde bulundurularak, homojen, seviyesi yüksek öğretim üyesi sayısının artması herkesin ortak beklentisi olmalıdır. Bu durumda toplulukların yazıya dökülmemiş bazı temayül ve kurallarının olduğu açık olmakla birlikte, yurdun her köşesinden başvuran bir çok adayın önünde kendilerine rehberlik edebilecek, yol gösterecek standartların olmadığı da aşikardır.

Radyoloji doçentlik sınavına başvuracak adaylara yol göstermesi ve tüm yurtda homojen ortak kuralların uygulanması, adaylar ile birlikte sınava giren öğretim üyelerine de kolaylık sağlayacak ve radyoloji camiasının ulusal ve uluslararası seviyesinin yükselmesine katkı yapacaktır. Bu nedenlerle doçentlik sınavına giren öğretim üyeleri tarafından oluşturulmuş tavsiye kararlarının açıklanması yararlı olacaktır.

Bu önerilere uygun şekilde hazırlanan doçent adaylarının, plan ve programlarını buna göre yapıp, önerilerin tamamını yerine getirebilecek yetenek ve deneyimde olduklarına hiç kuşku yoktur.

Bu nedenle Türk Radyoloji Derneği Yönetim Kurulunca Radyoloji alanında doçentlik başvurusu için gerekli tavsiye kriterlerini belirlemek için bir komisyon oluşturulmuştur. Komisyon üyelerinin görüşlerinin birleştirildiği ortak metin aşağıda değerli üyelerimizin bilgisine sunulmuştur.

## **TRD Doçentlik Sınavı Başvuru Tavsiye kararları**

Adayların dosya hazırlarken dikkat etmeleri gereken hususlar tavsiye kararı şeklinde aşağıda sunulmuş olup, bunların göz önüne alınması adayların başarı şansını artıracaktır.

### **1. Türk Radyoloji Derneği Yeterlik Sınavı:**

Adayların doçentlik başvuru sırasında Türk Radyoloji Derneği tarafından yapılmakta olan yeterlik sınavının yazılı ve pratik aşamalarını başarıyla geçmiş olması önemlidir. Zira çok geniş bir alanı ve çok sayıda sistemi kapsayan radyoloji dalında, adayların sözlü-teorik aşamada bazı konularda yetersiz olmaları doğaldır. Bu durumda daha objektif bir değerlendirme imkanı sunan yeterlik sınavı hem adayın hem de jürinin işini kolaylaştıracaktır.

### **2. Uluslararası yayınlar:**

- a) Adayların, en az 5 adeti radyoloji alanında yayın yapan dergilerde olmak üzere, Science Citation Index® veya SCI Exp kapsamındaki dergilerde yayınlanmış en az 10 adet yayını olması,
- b) Bu yayınlardan en az 5'inin araştırma yazısı olması,
- c) Bu yayınlardan en az 3 araştırma yazısında birinci isim olarak yer alması,
- d) Adayın 1. isim olduğu en az 1 araştırma makalesinin Diagnostic and Interventional Radiology (DIR)'da veya etki faktörü 1.5'un üzerinde olan dergilerde yayınlanması
- e) Adayın 1. isim olduğu en az 1 araştırma makalesinin prospektif araştırma niteliğinde olması önerilir.
- f) Bir birinci isim makale yerine en fazla 1 adet uluslararası kitap bölümü 1. isim yazarlık sunulabilir. (Editörlük ve editör yardımcılığı da bu kapsamda değerlendirilebilir.)

### **3. Ulusal yayınlar:**

Adayların Ulusal Tıp Dizini'nde indekslenen dergilerde en az 1 tanesi ilk isim özgün araştırma makalesi olmak üzere toplam 3 makalesi olması önerilir. (Yurt dışında çalışan ve doçentliğe yurtdışından başvuran adaylarda bu şart aranmayabilir.)

Bir birinci isim makale yerine en fazla 1 adet ulusal kitap bölümü 1. isim yazarlık sunulabilir. (Editörlük ve editör yardımcılığı da bu kapsamda değerlendirilebilir.)

**4. Uluslararası bildiriler:**

Adayın en az 1 tanesinin 1. isim olduğu çalışma şeklinde sözlü bildiri olmak üzere toplam en az 5 uluslararası bildirisi olması önerilir.

**5. Ulusal bildiriler:**

Adayın en az 3 tanesinin 1. isim olarak sunduğu sözlü bildiri olmak üzere toplam en az 10 ulusal bildirisi olması önerilir.

**6. Ders/konferans:** Adayın tıp fakültesi öğrencisi veya uzmanlık öğrencilerine sunduğu en az 10 ders veya ulusal/uluslararası toplantılarda sunduğu en az bir konferansı olması önerilir.

(Üniversite-eğitim hastanesi dışı başvuran adaylar için ders zorunlu değildir; konferans ders yerine geçerli kabul edilebilir.)

**7. Süre:** “Doçentlik” başvuru aşamasında sağlık bilimlerinde adayın tıpta uzmanlık unvanını aldıktan sonraki çalışma süresi belirtilmemiştir. Doçentlik unvanı adayın kendi çalışma alanında belirli bir olgunluk seviyesine ulaştıktan sonra hak edilmesi gereken bir unvandır. Adayların doçentlik başvurusunu yaptığı dönemde en az 5 yıllık uzmanlık deneyimi olması önerilir.

*Doçentliğe başvuru süresi aşağıdaki durumlarda 1 yıl erken (4 yıllık uzmanlık) olabilir:*

- Bulunduğu eğitim kurumu dışında yurt içinde en az 1 yıl, yurt dışında en az 6 ay bir radyoloji yan dal alanında çalışmış olmak
- 2c ve 2d bendinde belirtilen uluslararası yayın sayısının 2 kat fazlasına sahip olmak
- H indeksinin 5'in üzerinde olması

Doçentlik Başvuru Tavsiye Kriterleri Belirleme Komisyonu

Prof. Dr. Ercan Kocakoç

Prof. Dr. Fatih Kantarcı

Prof. Dr. Gökhan Pekindil

Prof. Dr. Nevzat Karabulut