

ÖZGEÇMİŞ

ADI-SOYADI: Nail Bulakbaşı

DOĞUM YERİ/TARİHİ: Ankara – 1965

GÖREV YAPMAKTA OLDUĞU ÜNİVERSİTE: Girne Üniversitesi

KADROSUNUN BULUNDUĞU ANABİLİM DALI ve BİLİM DALI: Radyoloji AD

YABANCI DİLLER: İngilizce

AKADEMİK UNVANI: Profesör

ÖĞRENİM DURUMU ve MESLEKİ DENEYİM:

LİSE: Kuleli Askerî Lisesi

ÜNİVERSİTE: Gülhane Askeri Tıp Akademisi Askeri Tıp Fakültesi

YÜKSEK LİSANS: GATA Askeri Tıp Fakültesi

DOKTORA/UZMANLIK: Gülhane Askeri Tıp Akademisi

UZMANLIK: Radyoloji

YAN DAL(VAR İSE): Nöroradyoloji- Pediatrik Nöroradyoloji

YARDIMCI DOÇENTLİK: Gülhane Askeri Tıp Akademisi

DOÇENTLİK: Gülhane Askeri Tıp Akademisi

PROFESÖRLÜK: Gülhane Askeri Tıp Akademisi

DAHA ÖNCE ÇALIŞTIĞI KURUMLAR(YER-TARİH):

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
Araştırma Görevlisi	Gülhane Askeri Tıp Akademisi Radyoloji AD	1992-1995
Uzman Doktor	Mareşal Çakmak Asker Hastanesi Erzurum	1995-1996
Yardımcı Doçent	Gülhane Askeri Tıp Akademisi Radyoloji AD	1996-2002
Research Fellow	NIH, Clinic Center, Dept. of Neuroradiology, MD, USA	1999-2000
Doçent	Gülhane Askeri Tıp Akademisi Radyoloji AD	2002-2010
Profesör	Gülhane Askeri Tıp Akademisi Radyoloji AD	2010-2011
	YDÜ Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Müdürü	2011-2017
	YDÜ Tıp Fakültesi Radyoloji AD Başkanı	2011-2017
	Girne Üniversitesi Tıp Fakültesi Radyoloji AD Başkanı	2016-....
	Dr. Suat Günsel Girne Üniversitesi Hastanesi Başhekimi	2016-....

ÜYE OLDUĞU DERNEK VE/VEYA KURULUŞLAR:

- Türk Radyoloji Derneği (TRD)
 - TRD Kış Okulları Eğitmeni
- Türk Manyetik Rezonans Derneği (TMRD)
- Türk Nöroradyoloji Derneği (TRND)
 - TNRD Nöroradyoloji Diploması Kurs Eğitmeni
- European Society of Radiology (ESR)
 - ESOR (European School of Radiology) Eğitmeni
- American Society of Neuroradiology (ASNR)
- European Society of Neuroradiology (ESNR)
- European Society of Head and Neck Radiology (ESHNR)
- European Society for Magnetic Resonance in Medicine and Biology (ESMRMB)

ÖZEL ÇALIŞMA ALANI/ALANLARI

- -Glial tümörlerde ileri görüntüleme yöntemleri
- -Demyelizan hastalıklarda ileri MRG yöntemleri
- -Serebral vasküler görüntüleme ve akım patern analizi