



Evrak Tarih ve Sayısı:20.03.2023/E-82444403-299-19750

T.C.
YÜKSEKÖ RET M KURULU BA KANLI I
Personel Dairesi Ba kanlı 1

Sayı : E-82444403-299-19750

20.03.2023

Konu : Ales Muafiyeti Tanınan Uzmanlık Alanları
(Uygulamalı Alanlar)

DAĞITIM YERLERİNE

Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik'in 7 nci maddesinin beşinci fıkrası ile 14 üncü maddesi kapsamında ekli listede yer alan meslek yüksekokulu programlarına, karşılığında belirtilen alanlarda lisans mezunu olup belgelendirmek kaydıyla **ilgili programın uygulama alanında en az dört yıl mesleki tecrübe sahibi olmak** şartıyla ekli listede belirtilen sayıdaki öğretim görevlisi kadrosuna, bu muafiyetten yararlanılmak istenildiği hususunun kadro aktarımı tekliflerinde belirtilmesi kaydıyla **ALES muafiyeti tanınması** ve vakıf yükseköğretim kurumlarının bu muafiyetten yararlanmak için Yükseköğretim Kurulundan izin alması gerektiğine Yürütme Kurulunun 08.03.2023 tarihli toplantısında karar verilmiştir.

Bilgilerini ve gereğini rica ederim.

Prof. Dr. H. Haldun GÖKTAŞ
Başkan Vekili

Ek: Liste (4 Sayfa)

Dağıtım:

Gereği:

Tüm Üniversite Rektörlüklerine

Bilgi:

Eğitim-Öğretim Dairesi Başkanlığına

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Do rulama Kodu: 2A81D9AF-E89A-4B0D-B123-9263DEFD90F7

Do rulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/yok-ebys>

Üniversiteler Mah. 1600. Cad. No:10 06800 Bilkent Ankara-Türkiye

Telefon: 0(312) 298 70 00

Faks: 0(312) 266 47 59

KEP Adresi : yok@hs01.kep.tr

Bilgi için: Ahmet Nuri POLAT

YÖK Uzmanı

Telefon No:(312) 298 75 46



Program Adı	Lisans Mezuniyet Alanı	Kadro Adedi
Açık Deniz Sondaj Teknolojisi	Jeofizik Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği, Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği, Petrol Mühendisliği	2
Açık Deniz Tabanı Uygulamaları Teknolojisi	Jeofizik Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği, Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği, Petrol Mühendisliği	2
Arıcılık	Zootekni, Ziraat Mühendisliği	1
Aşçılık	Aile ve Tüketici Bilimleri, Beslenme ve Diyetetik, Gastronomi ve Mutfak Sanatları, Gıda Mühendisliği, Yiyecek ve İçecek İşletmeciliği	3*
Avcılık ve Yaban Hayatı	Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi, Orman Mühendisliği	3*
Çini Sanatı ve Tasarımı	Çini, Eski Çini Onarımları, Çini Tasarımı ve Onarımı, El Sanatları, Geleneksel Türk Sanatları, Tezhip, Tezhip Sanatı	3*
Deniz ve Liman İşletmeciliği	Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, Denizcilik İşletmeleri Yönetimi, Lojistik Yönetimi, Uluslararası Ticaret ve Lojistik	1
Deniz Ulaştırma ve İşletme	Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, Denizcilik İşletmeleri Yönetimi, Lojistik Yönetimi, Uluslararası Ticaret ve Lojistik	1
Deri Teknolojisi	Deri Mühendisliği Tekstil Mühendisliği	3*
Dijital Fabrika Teknolojileri	Makine Mühendisliği, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Makine Öğretmenliği	1
Doğal Yapı Taşları Teknolojisi	İç Mimarlık, İç Mimarlık Ve Çevre Tasarımı, Jeoloji Mühendisliği, Maden Mühendisliği, Mimarlık	3*
Döküm	İmalat Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Metalurji Mühendisliği, Döküm Öğretmenliği	1
Endüstriyel Cam ve Seramik	Cam, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Nanobilim ve Nanoteknoloji, Nanoteknoloji Mühendisliği, Seramik, Seramik ve Cam	3*
Endüstriyel Kalıpcılık	İmalat Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Kalıpcılık Öğretmenliği	1

Fotoğrafçılık ve Kameramanlık	Fotoğraf, Fotoğraf ve Video, Kurgu, Ses ve Görüntü Yönetimi, Film Tasarımı ve Yazarlığı, Film Tasarımı ve Yönetimi, Film Tasarımı ve Yönetmenliği, Radyo, Televizyon ve Sinema, Sinema ve Dijital Medya, Sinema ve Televizyon	1
Geleneksel El Sanatları	El Sanatları, Geleneksel Türk Sanatları, Halı, Kilim ve Geleneksel Kumaş Desenleri, Tekstil Tasarımı, Tezhip Sanatı, Çini, Eski Çini Onarımları, Çini Tasarımı ve Onarımı,	3*
Gemi Makineleri İşletmeciliği	Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği, Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği, Gemi ve Deniz Teknolojisi Mühendisliği, Makine Mühendisliği	1
Halıcılık ve Kilimcilik	El Sanatları, Geleneksel Türk Sanatları, Halı, Kilim ve Geleneksel Kumaş Desenleri, Halı, Kilim ve Eski Kumaş Desenleri, Tekstil Tasarımı, Tezhip Sanatı	3*
Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi	Elektrik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Kontrol ve otomasyon Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Otomotiv Öğretmenliği	1
İnsansız Hava Aracı Teknolojisi ve Operatörlüğü	Havacılık Elektrik ve Elektronik, Uçak Bakım ve Onarım (PİLOTAJ, UÇAK MÜHENDİSLİĞİ, UÇAK GÖVDE VE MOTOR BAKIMI)	1
İş Makineleri Operatörlüğü	Makine Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Otomotiv Öğretmenliği, Motor Öğretmenliği	1
Kaynak Teknolojisi	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Kaynakçılık Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Nanoteknoloji Mühendisliği, Metal Öğretmenliği, Metal İşleri Öğretmenliği	1
Kozmetik Teknolojisi	Kimya, Kimya Mühendisliği	3*
Kuyumculuk ve Takı Tasarımı	Aksesuar Tasarımı, Kuyumculuk ve Mücevher Tasarımı, Takı Tasarımı	3*
Marina ve Yat İşletmeciliği	Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, Denizcilik İşletmeleri Yönetimi, İşletme, Lojistik Yönetimi, Uluslararası İşletme Yönetimi	1

Mobil Teknolojileri	Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Öğretmenliği, Bilgisayar Sistemleri Öğretmenliği, Bilgisayar ve Kontrol Öğretmenliği	1
Mobilya ve Dekorasyon	Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği, Endüstriyel Tasarım, İç Mimarlık, İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı, İmalat Mühendisliği, Orman Endüstrisi Mühendisliği, Orman Mühendisliği, Mobilya ve Dekorasyon Öğretmenliği	1
Nükleer Teknoloji ve Radyasyon Güvenliği	Enerji Sistemleri Mühendisliği, Enerji Yönetimi, Fizik Mühendisliği, Nükleer Enerji Mühendisliği, Enerji Öğretmenliği	1
Nükleer Tıp Teknikleri	Enerji Sistemleri Mühendisliği, Enerji Yönetimi, Fizik Mühendisliği, Nükleer Enerji Mühendisliği, Enerji Öğretmenliği	1
Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri	Otomotiv Mühendisliği- Makine Mühendisliği, Otomotiv Öğretmenliği, Motor Öğretmenliği	1
Pastacılık ve Ekmekçilik	Aile ve Tüketici Bilimleri, Beslenme ve Diyetetik, Gastronomi ve Mutfak Sanatları, Gıda Mühendisliği, Yiyecek ve İçecek İşletmeciliği	1
Podoloji	Acil Yardım ve Afet Yönetimi, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Hemşirelik, Sağlık Yönetimi	1
Seramik ve Cam Tasarımı	Seramik ve Cam, Cam, Seramik	3*
Silah Sanayi Teknikerliği	İmalat Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Metal Öğretmenliği, Metal İşleri Öğretmenliği	1
Tahribatsız Muayene	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Nanoteknoloji Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Metal Öğretmenliği, Metal İşleri Öğretmenliği	1
Tekstil ve Halı Makineleri	Tekstil Mühendisliği, Tekstil Tasarımı, Makine Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Tekstil Öğretmenliği,	1
Uçuş Harekât Yöneticiliği	Havacılık Yönetimi, Pilotaj	1

Uçak Teknolojisi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Enerji Yönetimi, Havacılık Elektrik ve Elektronığı, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Pilotaj, Uçak Bakım ve Onarım, Uçak Elektrik ve Elektronığı, Uçak Gövde ve Motor Bakımı, Uçak Mühendisliği, Elektronik Öğretmenliği	1
Un ve Unlu Mamuller Teknolojisi	Beslenme ve Diyetetik, Gıda Mühendisliği, Gıda Teknolojisi	1
Yat Kaptanlığı	Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, Denizcilik İşletmeleri Yönetimi, Lojistik Yönetimi, Seyahat İşletmeciliği, Seyahat İşletmeciliği ve Turizm Rehberliği, Turizm İşletmeciliği, Turizm Rehberliği	1

*Toplam sayıya, bu karardan önce Meslek yüksekokullarının Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenen uzmanlık alanlarına atanacaklara uygulanan ALES muafiyeti kapsamında atanan öğretim görevlilerinin sayısı da dahil edilecektir.