



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

Sayı : E-82444403-299-17819

24.03.2025

Konu : ALES Muafiyeti Tanınan Uzmanlık  
alanları

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 uyarınca "Gemi İnşaatı" ön lisans programına, karşısında 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 istenildiğinin kadro aktarımı tekliflerinde belirtilmesi kaydıyla ALES muafiyeti tanınması ve vakıf yükseköğretim kurumlarının bu muafiyetten yararlanmak için Yükseköğretim Kurulundan izin alması gerektiğine Yükseköğretim Yürütme Kurulu'nun 12.03.2025 tarihli toplantısında karar verilmiş olup ALES muafiyeti tanınan ön lisans programlarının güncellenmiş listesi ekte gönderilmektedir.

Bilgilerini ve gereğini rica ederim.

Batıkan AKSOY  
Başkan a.  
Genel Sekreter

Ek: Liste (4 Sayfa)

Dağıtım:

Gereği:

Tüm Üniversitelere

Bilgi:

Eğitim-Öğretim Dairesi Başkanlığına  
Yükseköğretim Denetleme Kurulu Başkanlığı

**Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.**

Do rulama Kodu: 557924D2-8D92-4B93-9130-F88641450AAA

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

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

Bilgi için:Gökçen TOPUZ

Telefon: 0(312) 298 70 00

Uzman

Faks: 0(312) 266 47 59

KEP Adresi : [yok@hs01.kep.tr](mailto:yok@hs01.kep.tr)



**ALES MUAFİYETİ TANINAN UZMANLIK ALANLARI**

| <b>Program Adı</b>                         | <b>Lisans Mezuniyet Alanı</b>  | <b>Kadro Adedi</b> |
|--|--|--------------------|
| 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 İnşaatı                                    | Gemi ve Yat Tasarımı, Gemi ve Deniz Teknolojisi Mühendisliği, Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği  | 1  |
| 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 Elektroniği, Uçak Bakım ve Onarım (Pilotaj, Uçak Mühendisliği, Uçak Gövde ve Motor Bakımı)  | 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, Keramik   | 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 Elektroniği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Pilotaj, Uçak Bakım ve Onarım, Uçak Elektrik ve Elektroniği, 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.