

| BİRİM  | BÖLÜM  | KADRO UNVANI |        |                      |                   |                     | ALES PUANI | YABANCI DİL PUANI | ARANAN NİTELİKLER   |
|--|--|--------------|--------|----------------------|-------------------|---------------------|------------|-------------------|---|
|  |  | PROFESÖR     | DOÇENT | DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ | ÖĞRETİM GÖREVLİSİ | ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ |            |                   |   |
| Diş Hekimliği Fakültesi                      | Klinik Bilimler - Çocuk Diş Hekimliği (İngilizce)          |              |        | 1                    |                   |                     |            | 85                | Çocuk Diş Hekimliği Anabilim Dalında uzmanlığını veya doktorasını tamamlamış olmak.   |
|  | Klinik Bilimler - Endodonti                                |              |        | 1                    |                   |                     |            |                   | Endodonti Anabilim Dalında uzmanlığını veya doktorasını tamamlamış olmak.   |
|  | Klinik Bilimler - Ağız Diş ve Çene Radyolojisi (İngilizce) |              |        | 1                    |                   |                     |            | 85                | Ağız Diş ve Çene Radyolojisi Anabilim Dalında uzmanlığını veya doktorasını tamamlamış olmak.  |
|  | Klinik Bilimler - Ağız Diş ve Çene Cerrahisi (İngilizce)   |              |        | 1                    |                   |                     |            | 85                | Ağız Diş ve Çene Cerrahisi Anabilim Dalında uzmanlığını veya doktorasını tamamlamış olmak.  |
| İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi | Tarih  |              | 1      |                      |                   |                     |            |                   | Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi alanında doktorasını tamamlamış olup, Uluslararası ilişkiler alanında doçentliğini almış olmak.  |
|  | Tarih  | 1            |        |                      |                   |                     |            |                   | Yakınçağ Tarihi anabilim dalında doçentliğini almış olmak.  |
|  | İşletme  | 1            |        |                      |                   |                     |            |                   | Yönetim ve Strateji alanında doçentliğini almış olmak.  |
|  | Uluslararası Ticaret ve Lojistik                           |              | 1      |                      |                   |                     |            |                   | Uluslararası Ticaret alanında doçentliğini almış olmak.   |
|  | İşletme  |              |        |                      |                   | 2                   | 70         | 50                | İşletme bölümü lisans mezunu olup, İşletme anabilim dallarından birinde yüksek lisans yapıyor olmak.  |
| Konservatuvar                                | Sahne Sanatları  |              |        |                      |                   | 1                   | 70         | 50                | Sahne Sanatları alanında yüksek lisans yapıyor olmak.   |
|  | Sahne Sanatları  | 1            |        |                      |                   |                     |            |                   | Doçentliğini iletişim çalışmalarında yapmış olmak.  |
|  | Sahne Sanatları  |              | 1      |                      |                   |                     |            |                   | Tiyatro Kuramı alanında doçentliğini almış olmak.   |
|  | Müzik  |              | 1      |                      |                   |                     |            |                   | İlgili alanda sanatta yeterliğini ya da doktorasını tamamlamış olup, Müzik alanında doçentliğini almış olmak ve Piyano alanı üzerine uzmanlaşmış olmak.   |
|  | Elektrik Elektronik Mühendisliği                           |              |        |                      |                   | 2                   | 70         | 50                | Elektrik Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği bölümü lisans mezunu olup, ilgili alanlardan birinde yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak. |

| BİRİM  | BÖLÜM                            | KADRO UNVANI |        |                      |                   |                     | ALES PUANI | YABANCI DİL PUANI   | ARANAN NİTELİKLER   |
|--|----------------------------------|--------------|--------|----------------------|-------------------|---------------------|------------|---|---|
|  |                                  | PROFESÖR     | DOÇENT | DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ | ÖĞRETİM GÖREVLİSİ | ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ |            |   |   |
| Mühendislik-Mimarlık Fakültesi               | Makine Mühendisliği              | 1            | 1      | 1                    |                   |                     |            |   | İlgili alanda doktorasını tamamlamış olup, Malzeme veya Kompozit alanlarında çalışmalar yapmış olmak  |
|  | Elektrik Elektronik Mühendisliği | 1            | 1      | 1                    |                   |                     |            |   | Güç Elektroniği veya Yüksek Gerilim alanlarında doktorasını tamamlamış olmak.   |
|  | Elektrik Elektronik Mühendisliği | 1            | 1      | 1                    |                   |                     |            |   | Elektrik Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektrik veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği alanında doktorasını tamamlamış olmak. |
|  | Yazılım Mühendisliği (İngilizce) |              |        |                      |                   | 2                   | 70         | 85  | Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Fizik Mühendisliği veya Bilişim bölümü lisans mezunu olmak.                  |
|  | Yazılım Mühendisliği (İngilizce) |              | 1      |                      |                   |                     |            | 85  | Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Matematik Mühendisliği veya Bilişim alanında doktorasını tamamlamış olmak.                           |
|  | Yazılım Mühendisliği (İngilizce) |              |        | 3                    |                   |                     |            | 85  | Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği veya Bilişim alanında doktorasını tamamlamış olmak.   |
|  | Mekatronik Mühendisliği          |              |        |                      |                   | 2                   | 70         | 50  | Makine Mühendisliği veya Mekatronik Mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak.  |
|  | Mimarlık (İngilizce)             | 1            | 1      | 1                    |                   |                     |            | 85  | İlgili alanda doktorasını tamamlamış olmak.   |
|  | Mimarlık                         | 1            | 1      | 2                    |                   |                     |            |   | İlgili alanda doktorasını tamamlamış olmak.   |
|  | Mekatronik Mühendisliği          |              |        | 1                    |                   |                     |            |   | Nükleer Fizik alanında doktorasını tamamlamış olup, Nükleer Fizik veya Radyasyon Fiziği alanında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.                  |
|  | Mekatronik Mühendisliği          |              | 2      |                      |                   |                     |            |   | Sağlık Fiziği alanında doçentliğini almış olup, ilgili alanda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.   |
|  | Mekatronik Mühendisliği          | 1            |        | 3                    |                   |                     |            |   | Mekatronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği veya Elektrik Elektronik Mühendisliği alanlarında doktorasını tamamlamış olmak.                        |
|  | İnşaat Mühendisliği (İngilizce)  |              |        |                      |                   | 2                   | 70         | 85  | İnşaat Mühendisliği bölümü lisans mezunu olup, Yapı alanında yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.  |
|  | İnşaat Mühendisliği (İngilizce)  |              |        | 2                    |                   |                     |            | 85  | İlgili alanda doktorasını tamamlamış olmak.   |
|  | Endüstri Mühendisliği            | 1            | 2      | 2                    |                   |                     |            |   | Endüstri Mühendisliği alanında doktorasını tamamlamış olmak.  |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği (İngilizce) |                                  |              |        |                      | 2                 | 70                  | 85         | Elektrik Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği bölümü lisans mezunu olup, ilgili alanlardan birinde yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak. |   |

| BİRİM                          | BÖLÜM  | KADRO UNVANI |        |                      |                   |                     | ALES PUANI | YABANCI DİL PUANI | ARANAN NİTELİKLER  |
|--------------------------------|--|--------------|--------|----------------------|-------------------|---------------------|------------|-------------------|--|
|                                |  | PROFESÖR     | DOÇENT | DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ | ÖĞRETİM GÖREVLİSİ | ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ |            |                   |  |
| Mühendislik-Mimarlık Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği (İngilizce) | 1            | 1      | 1                    |                   |                     |            | 85                | Güç Elektroniği veya Yüksek Gerilim alanlarında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.  |
|                                | Elektrik-Elektronik Mühendisliği (İngilizce) | 1            | 1      | 2                    |                   |                     |            | 85                | Elektrik Elektronik Mühendisliği, Enerji Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği alanında doktora tamamlamış olmak.   |
|                                | Bilgisayar Mühendisliği                      | 2            | 2      | 2                    |                   |                     |            |                   | Bilgisayar Mühendisliği, Bilişim, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi veya Yazılım Mühendisliği alanlarında doktora tamamlamış olmak.  |
| Nişantaşı Meslek Yüksekokulu   | Bilgisayar Programcılığı                     |              |        |                      | 1                 |                     |            | 70                | Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği veya Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği bölümü lisans mezunu olup, alanında tezli yüksek lisansını tamamlamış olmak.  |
|                                | İç Mekan Tasarımı                            |              |        |                      | 1                 |                     |            | 70                | İç Mimarlık bölümü lisans mezunu olup, İç Mimarlık alanında tezli yüksek lisansını tamamlamış olmak.   |
|                                | Grafik Tasarımı                              |              |        |                      | 3                 |                     |            | 70                | Grafik Tasarımı, Grafik, İletişim Tasarımı Yönetimi, İletişim ve Tasarımı, Görsel İletişim Tasarımı veya Çizgi Film ve Animasyon bölümlerinin birinden lisans mezunu olup, alanında tezli yüksek lisansını tamamlamış olmak. Animasyon ve üç boyutlu program uygulamalarını kullanma yetkinliğine sahip olmak. |
|                                | Uçak Teknolojisi                             |              |        |                      | 1                 |                     |            | 70                | Uçak Mühendisliği, Uçak Gövde Motor Bakım veya Makine Mühendisliği bölümü lisans mezunu olup, alanında tezli yüksek lisansını tamamlamış olmak.  |
|                                | Moda Tasarımı                                |              |        |                      | 1                 |                     |            | 70                | Moda Tasarımı ya da Tekstil ve Moda Tasarımı lisans mezunu olup, alanında tezli yüksek lisansını tamamlamış olmak ve giysi tasarımı, kalıp hazırlama ve dikim alanlarında deneyimli olmak ya da belgelendirmek kaydıyla bu alanda ders vermiş olmak  |
|                                | Bilişim Güvenliği Teknolojisi                |              |        |                      | 3                 |                     |            | 70                | Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği veya Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği bölümü lisans mezunu olup, alanında tezli yüksek lisansını tamamlamış olmak.  |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi     | Beslenme ve Diyetetik                        |              |        | 2                    |                   |                     |            |                   | Beslenme ve Diyetetik alanında lisans mezunu olup, Beslenme ve Diyetetik alanında tezli yüksek lisans ve doktora yapmış olmak.   |
|                                | Hemşirelik                                   |              |        |                      |                   | 1                   | 70         | 50                | Hemşirelik bölümü lisans mezunu olmak.   |
|                                | Dil ve Konuşma Terapisi                      |              |        | 2                    |                   |                     |            |                   | Dil ve Konuşma Terapisi alanında doktora yapmış olmak.   |
|                                | Ameliyathane Hizmetleri                      | 1            | 1      | 3                    |                   |                     |            |                   | Lisansını Hemşirelik veya Ebelik alanında almış olup, doktora doğum ve kadın hastalıkları hemşireliği ya da ebelik alanında tamamlamış olmak.  |

| BİRİM                                | BÖLÜM  | KADRO UNVANI |        |                      |                   |                     | ALES PUANI | YABANCI DİL PUANI | ARANAN NİTELİKLER  |
|--------------------------------------|--|--------------|--------|----------------------|-------------------|---------------------|------------|-------------------|--|
|                                      |  | PROFESÖR     | DOÇENT | DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ | ÖĞRETİM GÖREVLİSİ | ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ |            |                   |  |
| Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu | Çocuk Gelişimi   | 1            | 1      | 3                    |                   |                     |            |                   | İlgili alanda doktorasını tamamlamış olmak.  |
|                                      | Çocuk Gelişimi   |              |        |                      | 1                 |                     | 70         |                   | Psikoloji bölümü lisans mezunu olup, Gelişim Psikolojisi veya Nörobilim alanında tezli yüksek lisansını tamamlamış olmak.  |
|                                      | Tıbbi Laboratuvar Teknikleri                           |              |        |                      | 1                 |                     | 70         |                   | Biyoloji, Kimya veya Biyokimya Bölümü Lisans mezunu olup, alanında tezli yüksek lisansını tamamlamış olmak.  |
|                                      | Anestezi   |              |        |                      | 1                 |                     | 70         |                   | Hemşirelik bölümü lisans mezunu olup, Hemşirelik anabilim dallarından birinde tezli yüksek lisansını tamamlamış olmak.   |
|                                      | Radyoterapi  |              |        | 1                    |                   |                     |            |                   | Fizik alanında doktorasını tamamlamış olup, belgelendirmek kaydıyla yükseköğretim kurumlarında ders vermiş olmak.  |
|                                      | Tıbbi Görüntüleme Teknikleri                           |              |        | 1                    |                   |                     |            |                   | Genel Fizik alanında doktorasını tamamlamış olup, belgelendirmek kaydıyla Biyofizik veya Görüntüleme Fiziği alanında ders vermiş olmak.  |
|                                      | Tıbbi Görüntüleme Teknikleri                           |              | 1      |                      |                   |                     |            |                   | Radyoloji alanında doçentliğini almış olmak.   |
| Sanat ve Tasarım Fakültesi           | Dijital Oyun Tasarımı                                  | 1            | 1      | 3                    |                   |                     |            |                   | Bilgisayar Mühendisliği, Endüstriyel Tasarım, Grafik Tasarımı, Grafik, Çizgi Film ve Animasyon, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi veya Bilişim alanlarından birinde doktorasını tamamlamış olmak.              |
|                                      | İç Mimarlık (İngilizce)                                |              |        |                      |                   | 1                   | 70         | 85                | İç Mimarlık veya İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı bölümü lisans mezunu olup, İç Mimarlık alanında doktora yapıyor olmak.  |
|                                      | İç Mimarlık  |              | 1      | 1                    |                   |                     |            |                   | İç Mimarlık, İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı veya Mimarlık alanında lisansını tamamlamış ve İç Mimarlık alanında doktora veya Sanatta Yeterlilik yapmış olmak.   |
|                                      | İletişim ve Tasarımı                                   |              | 1      |                      |                   |                     |            |                   | Lisans, Yüksek Lisans ve Doktora eğitimlerini "Reklamcılık, Halkla İlişkiler" alanında tamamlamış olmak.   |
| Sivil Havacılık Yüksekokulu          | Pilotaj (İngilizce)                                    |              |        |                      |                   | 1                   | 70         | 85                | Pilotaj, Havacılık Elektrik Elektronik, Uçak, Gövde Motor Bakım, Makine Mühendisliği, Fizik veya Elektrik Elektronik Mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak.  |
|                                      | Uçak Bakım ve Onarım                                   |              |        |                      |                   | 1                   | 70         | 50                | Makine Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Uçak Gövde Motor Bakım, Havacılık Elektrik ve Elektronik veya Elektrik Elektronik Mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak.                              |
|                                      | Havacılık Elektrik ve Elektronik                       |              |        |                      |                   | 1                   | 70         | 50                | "Makine Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Uçak Gövde Motor Bakım, Havacılık Elektrik ve Elektronik, Fizik, Fizik Mühendisliği veya Elektrik Elektronik Mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak." |
|                                      | Cerrahi Tıp Bilimleri - Kadın Hastalıkları ve Doğum... | 1            | 1      | 1                    |                   |                     |            | 85                | Kadın Hastalıkları ve Doğum alanında tıpta uzmanlığını tamamlamış olup, ilgili mevzuat hükümleri doğrultusunda İngilizce ders verebiliyor olmak.   |
|                                      | Cerrahi Tıp Bilimleri - Genel Cerrahi                  | 1            | 1      | 1                    |                   |                     |            | 85                | Genel Cerrahi alanında tıpta uzmanlığını tamamlamış olup, ilgili mevzuat hükümleri doğrultusunda İngilizce ders verebiliyor olmak.   |

| BİRİM                      | BÖLÜM  | KADRO UNVANI |        |                      |                   |                     | ALES PUANI | YABANCI DİL PUANI | ARANAN NİTELİKLER  |
|----------------------------|--|--------------|--------|----------------------|-------------------|---------------------|------------|-------------------|--|
|                            |  | PROFESÖR     | DOÇENT | DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ | ÖĞRETİM GÖREVLİSİ | ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ |            |                   |  |
| Tıp Fakültesi              | Dahili Tıp Bilimleri - Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları | 1            | 1      | 1                    |                   |                     |            | 85                | Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları alanında tıpta uzmanlığını tamamlamış olup, ilgili mevzuat hükümleri doğrultusunda İngilizce ders verebiliyor olmak.   |
|                            | Dahili Tıp Bilimleri - İç Hastalıkları               | 1            | 1      | 1                    |                   |                     |            | 85                | İç Hastalıkları alanında tıpta uzmanlığını tamamlamış olup, ilgili mevzuat hükümleri doğrultusunda İngilizce ders verebiliyor olmak.   |
|                            | Temel Tıp Bilimleri - Tıbbi Mikrobiyoloji            | 1            | 1      | 1                    |                   |                     |            | 85                | Tıbbi Mikrobiyoloji (Tıp) alanında doktorasını veya tıpta uzmanlığını tamamlamış olup, ilgili mevzuat hükümleri doğrultusunda İngilizce ders verebiliyor olmak.  |
|                            | Temel Tıp Bilimleri - Tıbbi Biyokimya                | 1            | 1      | 1                    |                   |                     |            | 85                | Tıbbi Biyokimya alanında doktorasını veya tıpta uzmanlığını tamamlamış olup, ilgili mevzuat hükümleri doğrultusunda İngilizce ders verebiliyor olmak.  |
|                            | Temel Tıp Bilimleri - Histoloji ve Embriyoloji       | 1            | 1      | 1                    |                   |                     |            | 85                | Histoloji ve Embriyoloji (Tıp) alanında doktora veya tıpta uzmanlığını tamamlamış olup, ilgili mevzuat hükümleri doğrultusunda İngilizce ders verebiliyor olmak.                                       |
|                            | Cerrahi Tıp Bilimleri - Tıbbi Patoloji               | 2            | 2      | 2                    |                   |                     |            | 85                | Tıbbi Patoloji alanında tıpta uzmanlığını almış olup, ilgili mevzuat hükümleri doğrultusunda İngilizce ders verebiliyor olmak.   |
|                            | Dahili Tıp Bilimleri - Tıbbi Farmakoloji Anabilim    | 2            | 2      | 2                    |                   |                     |            | 85                | Tıbbi Farmakoloji alanında doktorasını veya tıpta uzmanlığını tamamlamış olup, ilgili mevzuat hükümleri doğrultusunda İngilizce ders verebiliyor olmak.  |
|                            | Temel Tıp Bilimleri - Fizyoloji                      | 2            | 2      | 2                    |                   |                     |            | 85                | Fizyoloji (Tıp) alanında doktorasını veya tıpta uzmanlığını tamamlamış olup, ilgili mevzuat hükümleri doğrultusunda İngilizce ders verebiliyor olmak.  |
|                            | Temel Tıp Bilimleri - Anatomi                        | 2            | 2      | 2                    |                   |                     |            | 85                | Anatomi (Tıp) alanında doktorasını veya tıpta uzmanlığını tamamlamış olup, ilgili mevzuat hükümleri doğrultusunda İngilizce ders verebiliyor olmak.  |
| Yabancı Diller Yüksekokulu | Yabancı Diller                                       |              |        |                      | 5                 |                     | 70         | 85                | İngiliz Dili ve Edebiyatı, Amerikan Kültürü ve Edebiyatı, İngilizce Öğretmenliği, Dilbilim veya İngilizce Mütercim Tercümanlık Bölümünden lisans mezunu olup, tezli yüksek lisansını tamamlamış olmak. |