



ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ  
2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI ÇİFT ANADAL KONTENJANLARI

Doküman No: ÖİDB-ÇZL-0023  
Yürürlük Tarihi: 14.12.2022  
Revizyon Tarihi:-  
Revizyon No:-

**Not: Her yarıyıl çift anadal kontenjanları belirlenip üniversite web sayfasında yayınlanmaktadır.**

| FAKÜLTE/ MESLEK YÜKSEKOKULU               | Bölüm/Program Adı                    | I.Öğretim  | II.Öğretim | BAŞVURUSU KABUL EDİLEN PROGRAMLAR   |
|---|--------------------------------------|------------|------------|---|
|   |                                      | Kontenjanı | Kontenjanı |   |
|   |                                      | 4. Yarıyıl | 4. Yarıyıl |   |
| Büyüköktülu Uygulamalı Bilimler Fakültesi | Muhasebe ve Finans Yönetimi          | 5          | 0          |   |
|   | Bankacılık ve Sigortacılık           | 5          | 0          |   |
|   | Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik | 5          | 0          |   |
| Turizm Fakültesi                          | Turizm İşletmeciliği                 | 6          |            | Turizm Rehberliği Programı  |
| Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi             | Su Ürünleri Mühendisliği             | 3          |            | Yönerge Şartlarını Sağlayan Tüm Bölümler  |
| Teknoloji Fakültesi                       | Mekatronik Mühendisliği              | 2          | 0          | Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği Bölümü     |
|   | Makina Mühendisliği                  | 2          | 0          | Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği Bölümü |
|   | İnşaat Mühendisliği                  | 3          | 0          | Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Makina Mühendisliği Bölümü     |

| FAKÜLTE/ MESLEK YÜKSEKOKULU        | Bölüm/Program Adı   | I.Öğretim<br>Kontenjanı | II.Öğretim<br>Kontenjanı | BAŞVURUSU KABUL EDİLEN<br>PROGRAMLAR                                   |
|------------------------------------|---|-------------------------|--------------------------|--|
|                                    |   | 2. Yarıyıl              | 2. Yarıyıl               |  |
| Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu | Makine (Ön Lisans Öğr.İçin)                                   | 2                       |                          | İş Sağlığı ve Güvenliği,TekstilTek.Programları                         |
|                                    | Makine (Lisans Öğr.İçin)                                      | 2                       |                          | Elektrik-Elektronik Müh. (Teknoloji Fak.),Mekatronik Müh. (Tek. Fak.), |
|                                    | Harita ve Kadastro (Ön Lisans Öğr.İçin)                       | 2                       |                          | Yapı Denetimi, İnşaat Teknolojisi, Bilgisayar Programcılığı            |
|                                    | Harita ve Kadastro (LisansÖğr.İçin)                           | 1                       |                          | Orman Müh.(OrmanFak.)  |
|                                    | İnşaat Teknolojisi(Ön Lisans Öğr.İçin)                        | 2                       |                          | Harita ve Kadastro,Ulaştırma veTrafik Hizmetleri,Yapı Denetim.         |
|                                    | İnşaat Teknolojisi( Lisans Öğr.İçin)                          | 2                       |                          | İnşaat Müh.(Tek.Fak.)  |
|                                    | Yapı Denetimi (Ön Lisans Öğr.İçin)                            | 2                       |                          | Harita ve Kadastro, İnşaat Teknolojisi,Ulaştırma veTrafik              |
|                                    | Yapı Denetimi (Lisans Öğr.İçin)                               | 2                       |                          | İnşaat Müh.(Tek.Fak.)  |
|                                    | ElektronikTeknolojisi (Ön Lisans Öğr.için)                    | 2                       |                          | Biyomedikal Cihaz Teknolojisi, Nükleer Teknoloji ve Radyasyon          |
|                                    | Biyomedikal Cihaz Teknolojisi(Ön Lisans Öğr.için)             | 2                       |                          | ElektronikTeknolojisi, Nükleer Teknoloji ve Radyasyon Güvenliği        |
|                                    | Elektronik Teknolojisi (Lisans Öğr.için)                      | 1                       |                          | Elektrik-Elektronik Müh. (Teknoloji Fak.),Mekatronik Müh. (Tek. Fak.)  |
|                                    | Biyomedikal Cihaz Teknolojisi (Lisans Öğr.için)               | 1                       |                          | Elektrik-Elektronik Müh. (Teknoloji Fak.),Mekatronik Müh. (Tek. Fak.)  |
|                                    | Elektrik (Ön Lisans Öğr.için)                                 | 2                       |                          | Elektronik Teknolojisi,Biyomedikal Cihaz Teknolojisi.                  |
|                                    | Nükleer Teknoloji ve Radyasyon Güvenliği (Ön Lisans Öğr.için) | 2                       |                          | Elektronik Teknolojisi,Biyomedikal Cihaz Teknolojisi.                  |

|  |   |   |  |   |
|--|---|---|--|---|
|  | Tekstil Teknolojisi (ÖnLisansÖğr. İçin)             | 2 |  | Makine ve Metal Tek.  |
|  | Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri (Ön Lisans Öğr.için) | 1 |  | İnşaat Teknolojisi,Yapı Denetimi Prog.                              |
|  | Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri (Lisans Öğr.için)    | 1 |  | İnşaatMüh.(Tek.Fak.)  |
| Uluborlu Selahattin Karasoy Meslek Yüksekokulu | Bilişim Güvenliği Teknolojisi                       | 1 |  | Sağlık Bilgli Sistemleri Teknolojisi, İnternet ve Ağ Teknolojisi    |
|  | İnternet ve Ağ Teknolojisi                          | 1 |  | Sağlık Bilgli Sistemleri Teknolojisi, Bilişim Güvenliği Teknolojisi |
|  | Sağlık Bilgi Sistemleri Teknikerliği                | 1 |  | Bilişim Güvenliği Teknolojisi, İnternet ve Ağ Teknolojisi           |