

YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
GÜZ YARIYILI LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ KONTENJANLARI
(08.12.2022/03-01 gün ve sayılı Enstitü Kurulu kararı ile 15.12.2022/10-04 Senato kararı ektir.)

| | ANABİLİM DALI | PROGRAM | ÖĞRETİM TÜRÜ | T.C. UYRUKLU | | | | | YABANCI UYRUKLU | | | TOPLAM KONTENJAN |
|---------------------|--|--|-------------------|--------------|----------------------|-------------|-----------------------|----------|-----------------|-------------|----------|------------------|
| | | | | (ALAN İÇİ) | ALAN İÇİ YATAY GEÇİŞ | (ALAN DIŞI) | ALAN DIŞI YATAY GEÇİŞ | (TOPLAM) | (ALAN İÇİ) | (ALAN DIŞI) | (TOPLAM) | |
| 1 | Aviyonik Mühendisliği | Aviyonik Mühendisliği | Tezli YL | 15 | 1 | 10 | 1 | 27 | 3 | 3 | 6 | 33 |
| 2 | Bilgisayar Mühendisliği | Bilgisayar Mühendisliği | Tezli YL | 35 | 1 | 17 | 1 | 54 | 3 | 9 | 12 | 66 |
| 3 | Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi | Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri | Tezli YL | 15 | 1 | 5 | 1 | 22 | 3 | 3 | 6 | 28 |
| 4 | Biyomedikal Mühendisliği | Biyomedikal Mühendisliği (İngilizce) | Tezli YL | 9 | 1 | 8 | 1 | 19 | 3 | 3 | 6 | 25 |
| 5 | Biyomühendislik | Biyomühendislik | Tezli YL | 20 | 1 | 5 | 1 | 27 | 3 | 3 | 6 | 33 |
| 6 | Biyoteknoloji | Biyoteknoloji | Tezli YL | 20 | 1 | 5 | 1 | 27 | 3 | 3 | 6 | 33 |
| 7 | Çevre Mühendisliği | Çevre Mühendisliği | Tezli YL | 40 | 1 | 5 | 1 | 47 | 3 | 3 | 6 | 53 |
| 8 | Elektrik Mühendisliği | Elektrik Tesisleri | Tezli YL | 30 | 1 | 5 | 1 | 37 | 3 | 3 | 6 | 43 |
| | Elektrik Mühendisliği | Elektrik Makinaları ve Güç Elektroniği | Tezli YL | 25 | 1 | 5 | 1 | 32 | 3 | 3 | 6 | 38 |
| 9 | Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği | Elektronik | Tezli YL | 25 | 1 | 5 | 1 | 32 | 3 | 3 | 6 | 38 |
| | Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği | Haberleşme | Tezli YL | 25 | 1 | 5 | 1 | 32 | 3 | 3 | 6 | 38 |
| 10 | Enerji Teknolojileri | Enerji Teknolojileri | Tezli YL | 15 | 1 | 5 | 1 | 22 | 3 | 3 | 6 | 28 |
| 11 | Endüstri Mühendisliği | Endüstri Mühendisliği | Tezli YL | 15 | 1 | 5 | 1 | 22 | 3 | 3 | 6 | 28 |
| | Endüstri Mühendisliği | Sistem Mühendisliği | Tezli YL | 10 | 1 | 5 | 1 | 17 | 7 | 7 | 14 | 31 |
| | Endüstri Mühendisliği | Mühendislik Yönetimi | II. Öğr. Tezli YL | 20 | 0 | 10 | 0 | 30 | 3 | 3 | 6 | 36 |
| 12 | Fizik | Fizik | Tezli YL | 40 | 1 | 20 | 1 | 62 | 3 | 3 | 6 | 68 |
| 13 | Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği | Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği | Tezli YL | 40 | 1 | 20 | 1 | 62 | 3 | 3 | 6 | 68 |
| 14 | Gıda Mühendisliği | Gıda Mühendisliği | Tezli YL | 14 | 1 | 3 | 1 | 19 | 3 | 2 | 5 | 24 |
| 15 | Harita Mühendisliği | Uzaktan Algılama ve Coğrafi Bilgi Sistemleri | Tezli YL | 20 | 1 | 5 | 1 | 27 | 3 | 3 | 6 | 33 |
| | Harita Mühendisliği | Geomatik | Tezli YL | 20 | 1 | 5 | 1 | 27 | 3 | 3 | 6 | 33 |
| 16 | Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi | Fen Bilgisi Eğitimi | Tezli YL | 25 | 1 | 5 | 1 | 32 | 3 | 3 | 6 | 38 |
| | Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi | Fen Bilgisi Eğitimi (İngilizce) | Tezli YL | 5 | 1 | 5 | 1 | 12 | 3 | 3 | 6 | 18 |
| | Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi | Matematik Eğitimi | Tezli YL | 25 | 1 | 5 | 1 | 32 | 3 | 3 | 6 | 38 |
| 17 | İnşaat Mühendisliği | Geoteknik | Tezli YL | 15 | 1 | 3 | 1 | 20 | 2 | 2 | 4 | 24 |
| | İnşaat Mühendisliği | Mekanik | Tezli YL | 20 | 1 | 4 | 1 | 26 | 2 | 2 | 4 | 30 |
| | İnşaat Mühendisliği | Hidrolik | Tezli YL | 12 | 1 | 3 | 1 | 17 | 3 | 1 | 4 | 21 |
| | İnşaat Mühendisliği | Ulaştırma | Tezli YL | 12 | 2 | 3 | 2 | 19 | 2 | 1 | 3 | 22 |
| | İnşaat Mühendisliği | Yapı | Tezli YL | 12 | 1 | 3 | 1 | 17 | 2 | 1 | 3 | 20 |
| | İnşaat Mühendisliği | Kıyı ve Liman Mühendisliği | Tezli YL | 12 | 1 | 3 | 1 | 17 | 3 | 1 | 4 | 21 |
| | İnşaat Mühendisliği | Yapı İşletmesi | Tezli YL | 15 | 1 | 5 | 1 | 22 | 3 | 3 | 6 | 28 |
| | İnşaat Mühendisliği | İnşaat Mühendisliği (İngilizce) | Tezli YL | 8 | 1 | 3 | 1 | 13 | 3 | 1 | 4 | 17 |
| İnşaat Mühendisliği | Yapı Malzemeleri | Tezli YL | 10 | 1 | 3 | 1 | 15 | 3 | 1 | 4 | 19 | |

YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
GÜZ YARIYILI LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ KONTENJANLARI
(08.12.2022/03-01 gün ve sayılı Enstitü Kurulu kararı ile 15.12.2022/10-04 Senato kararı ektir.)

| | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|----------|----|---|----|---|----|---|---|---|----|
| 18 | İstatistik | İstatistik | Tezli YL | 20 | 1 | 15 | 1 | 37 | 3 | 3 | 6 | 43 |
| 19 | Kimya | Biyokimya | Tezli YL | 10 | 1 | 5 | 1 | 17 | 3 | 3 | 6 | 23 |
| | Kimya | Analitik Kimya | Tezli YL | 20 | 1 | 7 | 1 | 29 | 3 | 3 | 6 | 35 |
| | Kimya | Anorganik Kimya | Tezli YL | 15 | 1 | 5 | 1 | 22 | 3 | 3 | 6 | 28 |
| | Kimya | Fizikokimya | Tezli YL | 20 | 1 | 5 | 1 | 27 | 3 | 3 | 6 | 33 |
| | Kimya | Fizikokimya (İngilizce) | Tezli YL | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Kimya | Organik Kimya | Tezli YL | 20 | 1 | 5 | 1 | 27 | 3 | 3 | 6 | 33 |
| | Kimya | Kimya (İngilizce) | Tezli YL | 15 | 1 | 5 | 1 | 22 | 3 | 3 | 6 | 28 |
| 20 | Kimya Mühendisliği | Kimya Mühendisliği | Tezli YL | 45 | 1 | 10 | 1 | 57 | 3 | 3 | 6 | 63 |
| 21 | Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği | Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği | Tezli YL | 20 | 1 | 10 | 1 | 32 | 3 | 3 | 6 | 38 |
| 22 | Makine Mühendisliği | Enerji | Tezli YL | 15 | 1 | 5 | 1 | 22 | 3 | 3 | 6 | 28 |
| | Makine Mühendisliği | Isı Proses | Tezli YL | 15 | 1 | 5 | 1 | 22 | 3 | 3 | 6 | 28 |
| | Makine Mühendisliği | İmal Usulleri | Tezli YL | 20 | 1 | 5 | 1 | 27 | 3 | 3 | 6 | 33 |
| | Makine Mühendisliği | Konstrüksiyon | Tezli YL | 15 | 1 | 5 | 1 | 22 | 3 | 3 | 6 | 28 |
| | Makine Mühendisliği | Makine Teorisi ve Kontrol | Tezli YL | 20 | 1 | 5 | 1 | 27 | 3 | 3 | 6 | 33 |
| | Makine Mühendisliği | Otomotiv Mühendisliği | Tezli YL | 15 | 1 | 5 | 1 | 22 | 3 | 3 | 6 | 28 |
| 23 | Matematik | Matematik | Tezli YL | 30 | 1 | 5 | 1 | 37 | 3 | 3 | 6 | 43 |
| | Matematik | Matematik (İngilizce) | Tezli YL | 5 | 1 | 5 | 1 | 12 | 3 | 3 | 6 | 18 |
| 24 | Matematik Mühendisliği | Matematik Mühendisliği | Tezli YL | 20 | 1 | 5 | 1 | 27 | 3 | 3 | 6 | 33 |
| 25 | Mekatronik Mühendisliği | Mekatronik Mühendisliği | Tezli YL | 20 | 1 | 10 | 1 | 32 | 3 | 3 | 6 | 38 |
| 26 | Metalürji ve Malzeme Mühendisliği | Malzeme | Tezli YL | 25 | 1 | 10 | 1 | 37 | 3 | 3 | 6 | 43 |
| | Metalürji ve Malzeme Mühendisliği | Üretim | Tezli YL | 15 | 1 | 5 | 1 | 22 | 3 | 3 | 6 | 28 |
| 27 | Mimarlık | Bilgisayar Ortamında Mimarlık | Tezli YL | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Mimarlık | Bina Araştırma ve Planlama | Tezli YL | 10 | 1 | 5 | 1 | 17 | 3 | 3 | 6 | 23 |
| | Mimarlık | Mimari Tasarım | Tezli YL | 10 | 1 | 3 | 1 | 15 | 2 | 2 | 4 | 19 |
| | Mimarlık | Mimarlık Tarihi ve Kuramı | Tezli YL | 3 | 1 | 3 | 1 | 8 | 1 | 1 | 2 | 10 |
| | Mimarlık | Rölöve ve Restorasyon | Tezli YL | 15 | 1 | 5 | 1 | 22 | 3 | 3 | 6 | 28 |
| | Mimarlık | Yapı | Tezli YL | 10 | 1 | 5 | 1 | 17 | 3 | 3 | 6 | 23 |
| | Mimarlık | Yapı Fiziki | Tezli YL | 15 | 1 | 5 | 1 | 22 | 3 | 3 | 6 | 28 |
| | Mimarlık | Konut Üretimi ve Yapım Yönetimi | Tezli YL | 15 | 1 | 5 | 1 | 22 | 3 | 3 | 6 | 28 |
| 28 | Moleküler Biyoloji ve Genetik | Moleküler Biyoloji ve Genetik | Tezli YL | 15 | 1 | 5 | 1 | 22 | 2 | 2 | 4 | 26 |
| | Şehir ve Bölge Planlama | Peyzaj Planlama | Tezli YL | 15 | 1 | 5 | 1 | 22 | 3 | 3 | 6 | 28 |
| | Şehir ve Bölge Planlama | Kentsel Koruma ve Planlama | Tezli YL | 7 | 1 | 5 | 1 | 14 | 2 | 1 | 3 | 17 |
| 29 | Şehir ve Bölge Planlama | Kentsel Dönüşüm ve Planlama | Tezli YL | 10 | 1 | 4 | 1 | 16 | 2 | 1 | 3 | 19 |
| | Şehir ve Bölge Planlama | Kentsel Mekan Organizasyonu ve Tasarımı | Tezli YL | 10 | 1 | 4 | 1 | 16 | 2 | 1 | 3 | 19 |
| | Şehir ve Bölge Planlama | Bölge Planlama | Tezli YL | 5 | 1 | 5 | 1 | 12 | 2 | 1 | 3 | 15 |
| 30 | Uygulamalı Kent Bilimi ve Kentsel İnovasyon | Uygulamalı Kent Bilimi ve Kentsel İnovasyon (İngilizce) | Tezli YL | 10 | 1 | 5 | 1 | 17 | 6 | 3 | 9 | 26 |
| 31 | Siber Güvenlik ve Kriptografi | Siber Güvenlik ve Kriptografi | Tezli YL | 15 | 1 | 5 | 1 | 22 | 3 | 3 | 6 | 28 |
| 32 | Veri Bilimi ve Büyük Veri | Veri Bilimi ve Büyük Veri | Tezli YL | 15 | 1 | 5 | 1 | 22 | 3 | 3 | 6 | 28 |
| 33 | Akıllı Ulaşım Sistemleri | Akıllı Ulaşım Sistemleri | Tezli YL | 15 | 1 | 5 | 1 | 22 | 3 | 3 | 6 | 28 |