



**İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ**  
Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı  
**YÜKSEK (TEZLİ) LİSANS/DOKTORA/SANATTA YETERLİK PROGRAMLARI**  
**KONTENJAN FORMU**  
**(2021/2022 Eğitim-Öğretim Yılı GÜZ Yarıyılı)**

**FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**

| Programın Adı               |                                     | Genel Kontenjan Teklifi |         |                  |                           |                     |                              | Yurtdışı Kontenjan Teklifi |         |                  |                           |                     |                              | ALES Puan Türü |
|-----------------------------|-------------------------------------|-------------------------|---------|------------------|---------------------------|---------------------|------------------------------|----------------------------|---------|------------------|---------------------------|---------------------|------------------------------|----------------|
| Anabilim Dalı/Anasanat Dalı | Bilim Dalı/Sanat Dalı               | Yüksek Lisans           | Doktora | Sanatta Yeterlik | Yüksek Lisans Yatay Geçiş | Doktora Yatay Geçiş | Sanatta Yeterlik Yatay Geçiş | Yüksek Lisans              | Doktora | Sanatta Yeterlik | Yüksek Lisans Yatay Geçiş | Doktora Yatay Geçiş | Sanatta Yeterlik Yatay Geçiş |                |
| Astronomi ve Uzay Bilimleri | Astronomi ve Astrofizik (İngilizce) | 5                       |         |                  | 1                         |                     |                              | 1                          |         |                  |                           |                     |                              | Sayısal        |
| Astronomi ve Uzay Bilimleri | Astronomi ve Uzay Bilimleri         | 11                      | 2       |                  |                           |                     |                              |                            |         |                  |                           |                     |                              | Sayısal        |
| Akıllı Ulaşım Sistemleri    | Akıllı Ulaşım Sistemleri            | 15                      | 5       |                  |                           |                     |                              |                            |         |                  |                           |                     |                              | Sayısal        |
| Biyoloji                    | Biyoteknoloji                       | 6                       | 3       |                  |                           |                     |                              |                            | 1       |                  |                           |                     |                              | Sayısal        |
| Biyoloji                    | Botanik                             | 24                      | 12      |                  | 12                        | 7                   |                              | 5                          | 4       |                  | 5                         | 4                   |                              | Sayısal        |
| Biyoloji                    | Çevre Biyolojisi ve Ekolojisi       | 3                       |         |                  |                           |                     |                              |                            |         |                  |                           |                     |                              | Sayısal        |
| Biyoloji                    | Genel Biyoloji                      | 3                       |         |                  |                           |                     |                              | 1                          |         |                  |                           |                     |                              | Sayısal        |
| Biyoloji                    | Hidrobiyoloji                       | 8                       | 4       |                  |                           |                     |                              | 1                          | 1       |                  |                           |                     |                              | Sayısal        |
| Biyoloji                    | Moleküler Biyoloji                  | 2                       |         |                  |                           |                     |                              |                            |         |                  |                           |                     |                              | Sayısal        |
| Biyoloji                    | Temel ve Endüstriyel Mikrobiyoloji  | 11                      | 1       |                  |                           |                     |                              |                            | 1       |                  |                           |                     |                              | Sayısal        |
| Biyoloji                    | Zooloji                             | 9                       | 2       |                  |                           |                     |                              | 1                          |         |                  |                           |                     |                              | Sayısal        |
| Fizik                       | Atom ve Molekül Fiziği              | 10                      | 3       |                  | 6                         | 1                   |                              | 4                          |         |                  | 3                         |                     |                              | Sayısal        |
| Fizik                       | Genel Fizik                         | 6                       | 3       |                  | 2                         |                     |                              | 2                          |         |                  | 1                         |                     |                              | Sayısal        |
| Fizik                       | Katıhal Fiziği                      | 14                      | 4       |                  | 1                         | 1                   |                              | 1                          | 2       |                  |                           |                     |                              | Sayısal        |

|  |   |    |   |  |   |   |  |   |   |  |   |   |  |         |
|--|---|----|---|--|---|---|--|---|---|--|---|---|--|---------|
| Fizik  | Matematiksel Fizik                      | 6  | 3 |  |   |   |  | 1 | 1 |  |   |   |  | Sayısal |
| Fizik  | Nükleer Fizik                           | 8  | 4 |  |   |   |  |   |   |  |   |   |  | Sayısal |
| Fizik  | Yüksek Enerji ve Plazma Fiziği          | 13 | 5 |  | 1 | 1 |  | 4 | 2 |  | 1 | 1 |  | Sayısal |
| İç Mimarlık                                  | İç Mimarlık                             | 8  |   |  |   |   |  |   |   |  |   |   |  | Sayısal |
| Kimya  | Kimya                                   | 10 | 3 |  |   |   |  |   |   |  |   |   |  | Sayısal |
| Matematik                                    | Matematik                               | 19 | 5 |  |   |   |  |   |   |  |   |   |  | Sayısal |
| Mimarlık Anabilim Dalı                       | Mimarlık ve Yapılı Çevrenin Yenilenmesi | 12 |   |  |   |   |  | 2 |   |  |   |   |  | Sayısal |
| Moleküler Biyoloji ve Genetik                | Moleküler Biyoteknoloji ve Genetik      | 15 | 3 |  |   |   |  | 1 |   |  |   |   |  | Sayısal |
| Şehir ve Bölge Planlama                      | Büyükşehir Planlaması ve Yönetimi       | 10 |   |  |   |   |  | 2 |   |  |   |   |  | Sayısal |
| Su Ürünleri Yetiştiriciliği ve Hastalıkları  | Su Ürünleri Yetiştiriciliği             | 5  | 2 |  | 1 | 1 |  |   | 2 |  | 1 |   |  | Sayısal |
| Su Ürünleri Yetiştiriciliği ve Hastalıkları  | Su Ürünleri Hastalıkları                | 7  | 4 |  |   |   |  | 2 | 3 |  | 1 | 1 |  | Sayısal |
| Deniz Ve İçsu Kaynakları Yönetimi            | İçsu Kaynakları Ve Yönetimi             | 7  | 4 |  | 2 | 1 |  | 3 | 2 |  | 1 |   |  | Sayısal |
| Deniz Ve İçsu Kaynakları Yönetimi            | Deniz Biyolojisi                        | 8  | 3 |  | 1 | 1 |  | 1 |   |  |   |   |  | Sayısal |
| Balıkçılık Ve Su Ürünleri İşleme Teknolojisi | Balıkçılık Teknolojisi Ve Yönetimi      | 10 | 5 |  | 2 | 1 |  | 5 |   |  | 3 |   |  | Sayısal |
| Balıkçılık Ve Su Ürünleri İşleme Teknolojisi | Su Ürünleri İşleme Teknolojisi          | 5  | 4 |  | 2 | 1 |  | 5 | 4 |  |   |   |  | Sayısal |