



## İNŞAAT FAKÜLTESİ İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ BİTİRME ÇALIŞMASI BAŞVURU FORMU

20.../20... Öğretim Yılı, Güz/Bahar yarıyılında, Eğitim-Öğretim Sınav Yönetmeliği'nde belirtilen “Ağırlıklı Genel Not Ortalamasınının (AGNO) 2.0 ve üstünde olması, öğrenim süresi boyunca alması gereken toplam kredinin en az %75’ini (120 kredi) alıp, başarmış olması” koşullarını yerine getirerek Bitirme Çalışması almaya hak kazanmış bulunuyorum.

Çalışmak istediğim Anabilim Dalı tercihlerim ve önkoşul derslerinden almış olduğum notlar aşağıdadır.

Saygılarımla,

Sınıf : Tarih :  
Öğrenci No : İmza :  
Adı Soyadı :  
e-posta :  
Tel :

| Anabilim Dalı    | Tercih <sup>1</sup>      | Ön Koşul Dersleri |   |                          | Kabul Edilecek Öğrenci oranı <sup>4</sup> |
|------------------|--------------------------|-------------------|---|--------------------------|---|
|                  |                          | Kod               | Ders <sup>2</sup>                       | Başarı Notu <sup>3</sup> |   |
| Geoteknik        | <input type="checkbox"/> | INS3121           | Zemin Mekaniği                          |                          |   |
|                  |                          | INS3112           | Temel İnşaatı                           |                          |   |
|                  |                          | INS4111           | Geoteknik Uygulamaları                  |                          |   |
|                  |                          | INS4112           | Geoteknik Deprem Mühendisliği           |                          |   |
|                  |                          | INS4121           | Çevre Geotekniği                        |                          |   |
| Hidrolik         | <input type="checkbox"/> | INS3211           | Hidrolik                                |                          |   |
|                  |                          | INS3212           | Kentsel Altyapı Sistemlerinin Hidroliği |                          |   |
|                  |                          | INS3222           | Kıyı Hidroliğine Giriş                  |                          |   |
|                  |                          | INS4211           | Su Kaynakları                           |                          |   |
| Mekanik          | <input type="checkbox"/> | INS2311           | Dinamik                                 |                          |   |
|                  |                          | INS2322           | Mukavemet II                            |                          |   |
|                  |                          | INS2942           | Sayısal Analiz                          |                          |   |
| Ulaştırma        | <input type="checkbox"/> | INS3442           | Demiryolu Müh.                          |                          |   |
|                  |                          | INS3441           | Karayolu                                |                          |   |
| Yapı             | <input type="checkbox"/> | INS3541           | Yapı Statiği II                         |                          |   |
|                  |                          | INS3522           | Betonarme I                             |                          |   |
|                  |                          | INS3531           | Çelik Yapılar I                         |                          |   |
|                  |                          | INS4511           | Betonarme II                            |                          |   |
|                  |                          | INS4571           | Yapı Mühendisliğinde Bilgisayar Uyg.    |                          |   |
|                  |                          | INS4581           | Prefabrik Yapılar                       |                          |   |
| Yapı İşletmesi   | <input type="checkbox"/> | INS4631           | Çelik Yapılar Tas.                      |                          |   |
|                  |                          | INS4811           | İnşaat Yönetimi                         |                          |   |
| Yapı Malzemeleri | <input type="checkbox"/> | INS4741           | Betonun Dayanıklılığı                   |                          |   |
|                  |                          | INS3712           | İleri Beton Teknolojisi                 |                          |   |
|                  |                          | INS4711           | Yapılarda Su Yalıtımı                   |                          |   |
|                  |                          | INS3782           | Sürdürülebilir Yapı Malzemeleri         |                          |   |

<sup>1</sup> Üç tercih yapılacaktır.

<sup>2</sup> Seçilen Anabilim Dalına ait önkoşul derslerinin en az bir tanesinden başarılı olmanız yeterlidir.

<sup>3</sup> Başarı Durum Belgesi (Transkript) eklenecektir. (onaysız)

<sup>4</sup> Oran, koşullar dikkate alınarak Bölüm Başkanlığı tarafından belirlenecektir.