

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI  
2025-2026 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI YARIYILI BAHAR DÖNEMİ  
ARASINAV

| Ders                                                         | Tarih         | Saat  |
|--------------------------------------------------------------|---------------|-------|
| İleri Temel Mühendisliği II                                  | 6 Nisan 2026  | 08:00 |
| Ulaşım Geotekniği II                                         | 6 Nisan 2026  | 10:00 |
| Bilgi İşlem Destekli Mühendislik Mekaniği 2                  | 6 Nisan 2026  | 13:00 |
| İleri Hidrodinamik 2                                         | 6 Nisan 2026  | 15:00 |
| Hidrodinamik II                                              | 6 Nisan 2026  | 15:00 |
| Mühendislikte Raporlama ve Sunum Tekniği                     | 7 Nisan 2026  | 08:00 |
| Geoteknik Mühendisliğinde Arazi Deneyleri ve Değerlendirmesi | 7 Nisan 2026  | 10:00 |
| Sonlu Elemanlar Yöntemine Giriş                              | 7 Nisan 2026  | 13:00 |
| Sonlu Elemanlar Metodu Uygulamaları                          | 7 Nisan 2026  | 13:00 |
| Yapı Dinamiği                                                | 7 Nisan 2026  | 15:00 |
| Zemin Islahı                                                 | 8 Nisan 2026  | 08:00 |
| Barajlar                                                     | 8 Nisan 2026  | 10:00 |
| Açık Kanal Akımları                                          | 8 Nisan 2026  | 13:00 |
| Hidrolojik Analiz ve Tasarım                                 | 8 Nisan 2026  | 15:00 |
| Hidrolojik Analiz ve Tasarım Uygulamaları                    | 8 Nisan 2026  | 15:00 |
| Su Kaynakları Sistemlerinin Planlanması                      | 9 Nisan 2026  | 08:00 |
| Perdeli Yapı Sistemlerinin Analizi                           | 9 Nisan 2026  | 10:00 |
| Beton Katkı Malzemeleri                                      | 9 Nisan 2026  | 13:00 |
| İnşaat Sektöründe Stratejik Yönetim                          | 9 Nisan 2026  | 15:00 |
| Veri Toplanması ve Analizi                                   | 9 Nisan 2026  | 15:00 |
| Köprü Hidroliği                                              | 10 Nisan 2026 | 08:00 |
| İleri Köprü Hidroliği                                        | 10 Nisan 2026 | 08:00 |
| Geoteknikte Sayısal Yöntemler                                | 10 Nisan 2026 | 10:00 |
| Zemin Dinamiği                                               | 10 Nisan 2026 | 14:00 |
| İleri Zemin Mekaniği II                                      | 10 Nisan 2026 | 16:00 |

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI  
2025-2026 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI YARIYILI BAHAR DÖNEMİ  
DÖNEM SONU SINAVI

| Ders                                                         | Tarih           | Saat  |
|--------------------------------------------------------------|-----------------|-------|
| İleri Temel Mühendisliği II                                  | 1 Haziran 2026  | 08:00 |
| Ulaşım Geotekniği II                                         | 1 Haziran 2026  | 10:00 |
| Bilgi İşlem Destekli Mühendislik Mekaniği 2                  | 1 Haziran 2026  | 13:00 |
| İleri Hidrodinamik 2                                         | 1 Haziran 2026  | 15:00 |
| Hidrodinamik II                                              | 1 Haziran 2026  | 15:00 |
| Mühendislikte Raporlama ve Sunum Tekniği                     | 3 Haziran 2026  | 08:00 |
| Geoteknik Mühendisliğinde Arazi Deneyleri ve Değerlendirmesi | 3 Haziran 2026  | 10:00 |
| Sonlu Elemanlar Yöntemine Giriş                              | 3 Haziran 2026  | 13:00 |
| Sonlu Elemanlar Metodu Uygulamaları                          | 3 Haziran 2026  | 13:00 |
| Yapı Dinamiği                                                | 3 Haziran 2026  | 15:00 |
| Zemin Islahı                                                 | 4 Haziran 2026  | 08:00 |
| Barajlar                                                     | 4 Haziran 2026  | 10:00 |
| Açık Kanal Akımları                                          | 4 Haziran 2026  | 13:00 |
| Hidrolojik Analiz ve Tasarım                                 | 4 Haziran 2026  | 15:00 |
| Hidrolojik Analiz ve Tasarım Uygulamaları                    | 4 Haziran 2026  | 15:00 |
| Su Kaynakları Sistemlerinin Planlanması                      | 8 Haziran 2026  | 08:00 |
| Perdeli Yapı Sistemlerinin Analizi                           | 8 Haziran 2026  | 10:00 |
| Beton Katkı Malzemeleri                                      | 8 Haziran 2026  | 13:00 |
| İnşaat Sektöründe Stratejik Yönetim                          | 8 Haziran 2026  | 15:00 |
| Veri Toplanması ve Analizi                                   | 8 Haziran 2026  | 15:00 |
| Köprü Hidroliği                                              | 10 Haziran 2026 | 08:00 |
| İleri Köprü Hidroliği                                        | 10 Haziran 2026 | 08:00 |
| Geoteknikte Sayısal Yöntemler                                | 10 Haziran 2026 | 10:00 |
| Zemin Dinamiği                                               | 10 Haziran 2026 | 14:00 |
| İleri Zemin Mekaniği II                                      | 10 Haziran 2026 | 16:00 |

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI  
2025-2026 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI YARIYILI BAHAR DÖNEMİ  
BÜTÜNLEME SINAVI

| Ders                                                         | Tarih           | Saat  |
|--------------------------------------------------------------|-----------------|-------|
| İleri Temel Mühendisliği II                                  | 22 Haziran 2026 | 08:00 |
| Ulaşım Geotekniği II                                         | 22 Haziran 2026 | 10:00 |
| Bilgi İşlem Destekli Mühendislik Mekaniği 2                  | 22 Haziran 2026 | 13:00 |
| İleri Hidrodinamik 2                                         | 22 Haziran 2026 | 15:00 |
| Hidrodinamik II                                              | 22 Haziran 2026 | 15:00 |
| Mühendislikte Raporlama ve Sunum Tekniği                     | 23 Haziran 2026 | 08:00 |
| Geoteknik Mühendisliğinde Arazi Deneyleri ve Değerlendirmesi | 23 Haziran 2026 | 10:00 |
| Sonlu Elemanlar Yöntemine Giriş                              | 23 Haziran 2026 | 13:00 |
| Sonlu Elemanlar Metodu Uygulamaları                          | 23 Haziran 2026 | 13:00 |
| Yapı Dinamiği                                                | 23 Haziran 2026 | 15:00 |
| Zemin Islahı                                                 | 24 Haziran 2026 | 08:00 |
| Barajlar                                                     | 24 Haziran 2026 | 10:00 |
| Açık Kanal Akımları                                          | 24 Haziran 2026 | 13:00 |
| Hidrolojik Analiz ve Tasarım                                 | 24 Haziran 2026 | 15:00 |
| Hidrolojik Analiz ve Tasarım Uygulamaları                    | 24 Haziran 2026 | 15:00 |
| Su Kaynakları Sistemlerinin Planlanması                      | 26 Haziran 2026 | 08:00 |
| Perdeli Yapı Sistemlerinin Analizi                           | 26 Haziran 2026 | 10:00 |
| Beton Katkı Malzemeleri                                      | 26 Haziran 2026 | 13:00 |
| İnşaat Sektöründe Stratejik Yönetim                          | 26 Haziran 2026 | 15:00 |
| Veri Toplanması ve Analizi                                   | 26 Haziran 2026 | 15:00 |
| Köprü Hidroliği                                              | 27 Haziran 2026 | 08:00 |
| İleri Köprü Hidroliği                                        | 27 Haziran 2026 | 08:00 |
| Geoteknikte Sayısal Yöntemler                                | 27 Haziran 2026 | 10:00 |
| Zemin Dinamiği                                               | 27 Haziran 2026 | 14:00 |
| İleri Zemin Mekaniği II                                      | 27 Haziran 2026 | 16:00 |