**NETCAD YAZILIMI İLE AKILLI ÇÖZÜMLER YARATMAK İSTER MİSİNİZ? ESTÜ-NETCAD AKADEMİ BAŞLIYOR!**

Üniversitemiz ile NETCAD Yazılım A.Ş. arasında 27 Nisan 2021 tarihinde imzalanan protokol ile hayata geçen ESTÜ-NETCAD AKADEMİ programı **03 Ekim 2025** tarihinde başlıyor. Eğitimler her hafta Cuma günü saat 16:30-17:30 saatleri arasında çevrimiçi ortamda gerçekleştirilecektir. Akademi programında devam şartı aranmaktadır. Ölçme değerlendirme süreçleri sonucunda Modül eğitimini tamamlayan katılımcılar arasından seçilen öğrencilerimize yarı zamanlı istihdam olanağı sunulabilecektir. Akademi programı süresi boyunca WhatsApp grubu üzerinden duyurular yapılacaktır. Bu sebeple akademi programına başvuru yapacak olan kişiler için WhatsApp kullanımı zorunludur. Başvurunuzun kabul durumu en geç 02 Ekim 2025 Perşembe gününe kadar e-posta üzerinden sizlere iletilecektir. Bu tarihe kadar maillerinizin hem gelen hem de gereksiz kutusunu kontrol etmeyi unutmayınız.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ESTÜ-NETCAD AKADEMİ PROGRAMI**  **EĞİTİM İÇERİĞİ** | | | | |
| **Sıra** | **Tarih** | **Modül** | **Konular** | **Saat** |
| 1. Hafta | 03 Ekim 2025 | Netcad Temel Uygulamaları Eğitimi | Genel Kavramlar | 16:30  17:30 |
| 2. Hafta | 10 Ekim 2025 | Projeye Giriş |
| 3. Hafta | 17 Ekim 2025 | Netcad Arayüzleri |
| 4. Hafta | 24 Ekim 2025 | Raster İşlemleri |
| 5. Hafta | 31 Ekim 2025 | Uygulama Menüsü İşlemleri |
| 6. Hafta | 07 Kasım 2025 | Katman Yöneticisi İşlemleri |
| 7. Hafta | 14 Kasım 2025 | Referans Yöneticisi İşlemleri |
| 8. Hafta | 21 Kasım 2025 | Düzenleme İşlemleri |
| 9. Hafta | 28 Kasım 2025 | Sorgulama İşlemleri |
| 10. Hafta | 05 Aralık 2025 | Çıktı İşlemleri |
| 11. Hafta | 12 Aralık 2025 | Dönem Değerlendirme Ödevi |
| 12. Hafta | 19 Aralık 2025 | Dönem Değerlendirme Ödevi |

Aşağıda verilen bölüm ve programlarda öğrenim gören ön lisans, lisans, yüksek lisans ve doktora öğrencilerinin başvuruları değerlendirilecektir:

Lisansüstü Eğitim Enstitüsü - İleri Teknolojiler Anabilim Dalı

Lisansüstü Eğitim Enstitüsü - Uzaktan Algılama ve CBS Anabilim Dalı

Lisansüstü Eğitim Enstitüsü - Yer Bilimleri Anabilim Dalı

Lisansüstü Eğitim Enstitüsü - Çevre Mühendisliği Anabilim Dalı

Lisansüstü Eğitim Enstitüsü - İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı

Mühendislik Fakültesi - Çevre Mühendisliği Bölümü

Mühendislik Fakültesi - İnşaat Mühendisliği Bölümü

PMYO - Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtımı Programı

PMYO - Yapı Denetimi Programı

UMYO - Lojistik Programı

UMYO - Raylı Sistemler Elektrik ve Elektroniği Programı

UMYO - Raylı Sistemler İşletmeciliği Programı

UMYO - Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri Programı

Programa başvuru yapmak isteyen öğrencilerimiz <https://forms.gle/7CAvSheKn4U1wgkE9> bağlantısında yer alan başvuru formunu doldurmalıdır. **Son başvuru tarihi 01 Ekim 2025 Çarşamba günü saat 17:00**’dır.