

INŞAAT MÜHENDISI

PROFIL

Bugün dünden daha iyi olma amacı taşıyan birisi olarak kendimi geliştirmeyi, her gün kendime yeni değerler katmayı ilke edindim.

BECERILER

Program Bilgileri Sap2000, Etabs, Sta4CAD, AutoCAD, Word, Excel, PowerPoint.

Kodlama Bilgileri Python, C#

GELIŞTIRILEN YAZILIMLAR

- 2B Çerçeve Analiz(FEA ile) Programı
- Etabs'tan eklenti programları
- Türkiye Koordinata Dayalı Deprem Haritası Uygulaması

İLETIŞIM BILGILERIM

Cep: +90 537 641 5824

E-posta: koccyusuff@gmail.com

Adres: M. Akif Ersoy Mah. Merkez / SİVAS

LinkedIn: @yusufkoc-ce Website: kocyusuf.github.io

YouTube:youtube.com/channel/UCeM-

FA_ROrFQizinoQw4kEg Github:github.com/kocyusuf

KARIYER ÖZETI

İnşaat Mühendisi

UBM A.Ş. | Ocak 2021-devam ediyor

 Kemaliye / Erzincan'da yapımına devam edilen tünel ve viyadük şantiyelerinde müşavirlik hizmetleri

Stajyer Mühendis

Büro Statik Mühendislik | Haziran2016 - Ağustos 2016 - Etabs, Sap2000, Safe gibi yazılımları kullanarak çeşitli yapıların analiz işlemlerinin gerçekleştirilmesi

Stajyer Mühendis

KGM 16. Bölge Müd. | Temmuz 2015- Ağustos 2015 - Yol yapım çalışmalarında dolgu, yarma ve serim aşamalarını, nükleer metot ile sıkıştırma ve menfez yapım çalışmalarını gözlemledim.

EĞITIM GEÇMIŞI

Gebze Teknik Üniversitesi Deprem ve Yapı Mühendisliği Yüksek Lisans Derecesi

- Temmuz 2021'den beri kayıtlı

Yıldız Teknik Üniversitesi Yapı Mühendisliği Yüksek Lisans Derecesi

- Ocak 2018 Haziran 2021
- AGNO: 3.57 / 4.00

Sivas Cumhuriyet Üniversitesi İnşaat Mühendisliği Lisans Derecesi

- Eylül 2013 Haziran 2017
- AGNO: 3.18 / 4.00
- Bölüm ikincisi
- Tez: Eşdeğer deprem yükü ve mod birleştirme yöntemlerinin çok katlı bir yapıda hesabı.

Bursa Uludağ Üniversitesi Elektronik Mühendisliği Lisans Derecesi

- -Eylül 2012 Haziran 2013
- -İnşaat Mühendisliği eğitimi almak için bıraktım.