



Ders Bilgi Formu

| Ders Adı | Kodu | Yerel Kredi | AKTS | Ders (saat/hafta) | Uygulama (saat/hafta) | Laboratuvar (saat/hafta) |
|----------------------------------|---------|-------------|------|-------------------|-----------------------|--------------------------|
| Mimari Tasarım Uygulama İlkeleri | MIM3102 | 2 | 4 | 2 | 0 | 0 |

| | |
|------------|-----|
| Önkoşullar | Yok |
|------------|-----|

| | |
|---------|------------|
| Yarıyıl | Güz, Bahar |
|---------|------------|

| | |
|----------------------|-----------------------|
| Dersin Dili | Türkçe |
| Dersin Seviyesi | Lisans Seviyesi |
| Dersin Türü | |
| Ders Kategorisi | Temel Meslek Dersleri |
| Dersin Veriliş Şekli | Yüz yüze |

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Dersi Sunan Akademik Birim | Mimarlık Bölümü |
| Dersin Koordinatörü | Ayhan Böyür |
| Dersi Veren(ler) | Ayhan Böyür |
| Asistan(lar)ı | |

| | |
|--|--|
| Dersin Amacı | Eğitim sürecinde uygulamaya yönelik derslerin bir bütün altında tekrar gözden geçirilerek birleştirilmeleridir. |
| Dersin İçeriği | Uygulama aşamasında karşılaşılan bir çok sorun tasarım aşamasında alınacak önlemlerle çözülebilir. Öğrencilere bu sorunlar ve alınacak önlemler tartışılarak aktarılmaktadır. |
| Ders Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar | <ul style="list-style-type: none">- TMMOB İnşaat Müh.Oda.İst.Şb. Afet Bölgelerinde Yapılacak Yapılar Hakkında Yönetmelik- TMMOB İnşaat Müh.Oda.İst.Şb. Statik-Betonarme Proje Üretim ve Denetim Esasları- TMMOB İnşaat Müh.Oda.İst.Şb. Kurs Notları- Bayındırlık Bakanlığı Isı Yönetmeliği- Isısan Tesisat Bilgileri |
| Opsiyonel Program Bileşenleri | Yok |

Ders Öğrenim Çıktıları

| | |
|---|--|
| 1 | Uygulama projesi içeriğini anlamak |
| 2 | Yerinde uygulama (asbuilt) projelerin gerekçelerini ve içeriğini anlamak |
| 3 | Uygulama aşamasında karşılaşılan bir çok sorunu tasarım aşamasında alınacak önlemlerle çözebilme becerisini kazanmak |
| 4 | Uygulama aşamasında uygulama projesinden farklı olarak çıkabilecek problemleri yerinde görmek ve anlamak |

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

| Hafta | Konular | Ön Hazırlık |
|-------|---------------------------------------|-------------|
| 1 | Dersin amaç ve kapsamının aktarılması | NA |
| 2 | Uygulama Projesi içeriği ve esasları | NA |

| | | |
|----|--|----|
| 3 | Uygulama Projesi içeriği ve esasları | NA |
| 4 | Yerinde uygulama projesi içeriği ve esasları | NA |
| 5 | Yerinde uygulama projesi içeriği ve esasları | NA |
| 6 | Şantiye gezisi (uygulama projesinin inşaat üzerinde gözlemlenmesi) | NA |
| 7 | Ara sınav | NA |
| 8 | Uygulama projesinde tasarım etkeni | NA |
| 9 | Dođal çevre verilerinin tasarım açısından uygulama projesine aktarılması | NA |
| 10 | Bina Bilgisi verilerinin tasarım açısından uygulama projesine aktarılması | NA |
| 11 | Şantiye gezisi | NA |
| 12 | İmar, Yasa ve Yönetmeliklerin tasarım açısından uygulama projesine aktarılması | NA |
| 13 | Ödev sunumu | NA |
| 14 | Ödev sunumu | NA |
| 15 | Dersin genel değerlendirilmesi ve tartışma | NA |

Deđerlendirme Sistemi

| Etkinlikler | Sayı | Katkı Payı |
|---|------|------------|
| Devam/Katılım | 13 | 10 |
| Laboratuvar | | |
| Uygulama | | |
| Arazi Çalışması | 2 | 10 |
| Derse Özgü Staj | | |
| Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği | | |
| Ödev | 2 | 20 |
| Sunum/Jüri | | |
| Projeler | | |
| Seminer/Workshop | 2 | 10 |
| Ara Sınavlar | 1 | 10 |
| Final | 1 | 40 |
| Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı | | 60 |
| Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı | | 40 |
| TOPLAM | | 100 |

AKTS İşyükü Tablosu

| Etkinlikler | Sayı | Süresi (Saat) | Toplam İşyükü |
|-----------------|------|---------------|---------------|
| Ders Saati | 14 | 2 | 28 |
| Laboratuvar | | | |
| Uygulama | | | |
| Arazi Çalışması | 2 | 5 | 10 |

| | | | |
|---|---|----|------|
| Sınıf Dışı Ders Çalışması | 6 | 3 | 18 |
| Derse Özgü Staj | | | |
| Ödev | 2 | 10 | 20 |
| Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği | | | |
| Projeler | | | |
| Sunum / Seminer | 2 | 10 | 20 |
| Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi) | 1 | 10 | 10 |
| Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi) | 1 | 10 | 10 |
| Toplam İşyükü | | | 116 |
| Toplam İşyükü / 30(s) | | | 3.87 |
| AKTS Kredisi | | | 4 |

| | |
|--------------|-----|
| Diğer Notlar | Yok |
|--------------|-----|