**DERS İZLENCESİ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Dersin Adı** | İnce Yapı I |
| **Dersin AKTS’ si** | 2 |
| **Dersin Yürütücüsü** | Ögr.Gör.Ahmet KATRANCI |
| **Dersin Gün ve Saati** | Perşembe 08.00-10.00 |
| **Dersin Görüşme Gün ve Saatleri** | Çarşamba 09.00-10.00 |
| **İletişim Bilgileri** | akatranci@harran.edu.tr 414.3183000 |
| **Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık** | Yüz yüze. Konu anlatım, soru-yanıt, uygulama, doküman incelemesi.  Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelmelidir. Haftalık ders konuları ilgili taramalar yapılacak. |
| **Dersin Amacı** | Dersin amacı yapı içinde ince yapının yeri ve malzemelerinin tanıtılması, uygulama bilgilerinin verilmesidir. |
| **Dersin Öğrenme Çıktıları** | 1. Kapı ve pencereler 2. Temeller, Duvarlar, Döşemeler, |
| **Haftalık Ders Konuları** | **1.Hafta** Kapılar çeşitleri  **2.Hafta** Örnek kapı çizimleri  **3.Hafta** Örnek uygulamaları  **4.Hafta** Pencereler ve çeşitleri  **5.Hafta** Pencere çizimleri  **6.Hafta** Merdivenler  **7.Hafta** Merdiven çizimleri  **8.Hafta** Duvarlar ve çeşitleri  **9.Hafta Kısa Sınav**  **10.Hafta** uygulama çizimleri  **11.Hafta** uygulama çizimleri  **12.Hafta** Döşemeler kirişler  **13.Hafta** Örnek uygulamaları  **14.Hafta** Örnek uygulamaları |
| **Ölçme - Değerlendirme** | Bu ders kapsamında 1(Bir) Ara Sınav, Uygulama/Teorik çalışmalarını kapsayan 1(Bir) Kısa Sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir.  **Ara Sınav:** %30 Araştırma ödevi sınav yerine geçecek  **Kısa Sınav:** %20 ders içi uygulamalar kısa sınav olarak değerlendirilecek  **Yarıyıl sonu Sınav:** %50 dersle ilgili çizim ödevi  **Ara Tarih ve Saati:** Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde  **Kısa Tarih ve Saati:** 29 Kasım 2019(Ders Saatinde) |
| **Kaynaklar** | -ESER . L . Yapı Bilgisi,İ.T.Ü,İstanbul,1970  2-GÜNSOY, O.Yapı, Ahşap, İnşaat. Arı Kitapevi , İstanbul,1967  3-ÖNEY, G. , İslam mimarisinde çini,Ada Yayınları, İzmir,1987  4-TAYLA. H.,Geleneksel Türk Mimarisinde Yapı Sistem ve Öğeleri, TAÇ Vakfı Yayınları, İstanbul, 2007  5-YETKİN. Ş., Anadolu’da Türk Çini Sanatının Gelişimi,İstanbul Üniversitesi Yayınları,1972 |

**PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **PÇ1** | **PÇ2** | **PÇ3** | **PÇ4** | **PÇ5** | **PÇ6** | **PÇ7** | **PÇ8** | **PÇ9** | **PÇ10** | **PÇ11** | **PÇ12** |
| **ÖÇ1** | 3 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 |
| **ÖÇ2** | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 |
| **ÖK: Öğrenme Çıktıları**  **PÇ: Program Çıktıları** | | | | | | | | | | | | |
| **Katkı Düzeyi** | | 1 Çok Düşük | | | 2 Düşük | | 3 Orta | | 4 Yüksek | | 5 Çok Yüksek | |

**PROGRAM ÇIKTILARI VE İLGİLİ DERSİN İLİŞKİSİ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DERS ADI** | **PÇ1** | **PÇ2** | **PÇ3** | **PÇ4** | **PÇ5** | **PÇ6** | **PÇ7** | **PÇ8** | **PÇ9** | **PÇ10** | **PÇ11** | **PÇ12** |
| İnce Yapı I | 3 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 |