|  |
| --- |
| MESLEKİ TEKNİK ÖĞRETİM DAİRESİMOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIM ALANI, MOBİLYA İMALAT DALI2020/2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BİLGİSAYARLI İÇ MEKÂN RESMİ DERSİ12 MOBİLYA SINIFI YILLIK PLANI |
|  AY | HAFTA |  | D.SAATİ | KONULAR | ÖĞRENME-ÖĞRETME YÖNTEM VE TEKNİKLERİ | KULLANILAN EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ, ARAÇ VE GEREÇLERİ | DEĞERLENDİRME (Hedef ve Davranışlara Ulaşma Düzeyi) |
| EYLÜL | 1.  | Sınıf içi |  |  AUTOCAD’ de temel bilgiler, kullanım alanlarını, programın özelliklerini, menüleri kavrayabilme | Anlatım, Gösterip Yaptırma | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı),Projeksiyon, Yazı tahtası, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 1. | Uzaktan Eğitim |  |  AUTOCAD’ de temel bilgiler, kullanım alanlarını, programın özelliklerini, menüleri kavrayabilme | Sunu, Görsel Anlatım | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı), İnternet, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 2. | Sınıf içi |  |  AUTOCAD’ de katı modelleme komutları hakkında bilgi sahibi olabilme  | Anlatım, Gösterip Yaptırma | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı),Projeksiyon, Yazı tahtası, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 2. | Uzaktan Eğitim |  |  AUTOCAD’ de katı modelleme komutları hakkında bilgi sahibi olabilme  | Sunu, Görsel Anlatım | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı), İnternet, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
|  | 3.  | Sınıf içi |  |  AUTOCAD’ de katı modelleme komutları hakkında bilgi sahibi olabilme  | Anlatım, Gösterip Yaptırma | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı),Projeksiyon, Yazı tahtası, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
|  | 3.  | Uzaktan Eğitim |  |  AUTOCAD’ de katı modelleme komutları hakkında bilgi sahibi olabilme  | Sunu, Görsel Anlatım | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı), İnternet, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
|  | 4.  | Sınıf içi |  |  AUTOCAD’ de katı modelleme komutları hakkında bilgi sahibi olabilme  | Anlatım, Gösterip Yaptırma | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı),Projeksiyon, Yazı tahtası, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
|  | 4.  | Uzaktan Eğitim |  |  AUTOCAD’ de katı modelleme komutları hakkında bilgi sahibi olabilme  | Sunu, Görsel Anlatım | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı), İnternet, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| EKİM | 1.  | Sınıf içi |  |  AUTOCAD’ de katı modelleme komutları hakkında bilgi sahibi olabilme  | Anlatım, Gösterip Yaptırma | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı),Projeksiyon, Yazı tahtası, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 1. | Uzaktan Eğitim |  |  AUTOCAD’ de katı modelleme komutları hakkında bilgi sahibi olabilme  | Sunu, Görsel Anlatım | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı), İnternet, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 2. | Sınıf içi |  |  AUTOCAD’ de kullanıcı koordinat sistemi hakkında bilgi sahibi olabilme | Anlatım, Gösterip Yaptırma | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı),Projeksiyon, Yazı tahtası, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 2. | Uzaktan Eğitim |  |  AUTOCAD’ de kullanıcı koordinat sistemi hakkında bilgi sahibi olabilme | Sunu, Görsel Anlatım | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı), İnternet, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
|  | 3.  | Sınıf içi |  |  AUTOCAD’ de katıları düzenleme komutları hakkında bilgi sahibi olabilme  | Anlatım, Gösterip Yaptırma | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı),Projeksiyon, Yazı tahtası, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
|  | 3.  | Uzaktan Eğitim |  |  AUTOCAD’ de katıları düzenleme komutları hakkında bilgi sahibi olabilme | Sunu, Görsel Anlatım | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı), İnternet, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
|  | 4.  | Sınıf içi |  | I.DÖNEM ARA SINAVI |  |  |  |
|  | 4.  | Uzaktan Eğitim |  | I.DÖNEM ARA SINAVI |  |  |  |
| KASIM | 1. | Sınıf içi |  | I.DÖNEM ARA SINAVI |  |  |  |
| 1. | Uzaktan Eğitim |  | I.DÖNEM ARA SINAVI |  |  |  |
| 2. | Sınıf içi |  |  AUTOCAD’ de katıları düzenleme komutları hakkında bilgi sahibi olabilme  | Anlatım, Gösterip Yaptırma | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı),Projeksiyon, Yazı tahtası, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 2. | Uzaktan Eğitim |  |  AUTOCAD’ de katıları düzenleme komutları hakkında bilgi sahibi olabilme | Sunu, Görsel Anlatım | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı), İnternet, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
|  | 3.  | Sınıf içi |  |  AUTOCAD’ de katıları düzenleme komutları hakkında bilgi sahibi olabilme  | Anlatım, Gösterip Yaptırma | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı),Projeksiyon, Yazı tahtası, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
|  | 3.  | Uzaktan Eğitim |  |  AUTOCAD’ de katıları düzenleme komutları hakkında bilgi sahibi olabilme | Sunu, Görsel Anlatım | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı), İnternet, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
|  | 4.  | Sınıf içi |  | AUTOCAD’ de render menüsünü kavrayabilme | Anlatım, Gösterip Yaptırma | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı),Projeksiyon, Yazı tahtası, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
|  | 4.  | Uzaktan Eğitim |  | AUTOCAD’ de render menüsünü kavrayabilme | Sunu, Görsel Anlatım | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı), İnternet, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| ARALIK | 1. | Sınıf içi |  | AUTOCAD’ de resim çerçevesinin üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Anlatım, Gösterip Yaptırma | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı),Projeksiyon, Yazı tahtası, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 1. | Uzaktan Eğitim |  | AUTOCAD’ de resim çerçevesinin üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Sunu, Görsel Anlatım | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı), İnternet, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 2. | Sınıf içi |  |  AUTOCAD’ de resim çerçevesinin üç boyutlu olarak projelendirilmesi  | Anlatım, Gösterip Yaptırma | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı),Projeksiyon, Yazı tahtası, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 2. | Uzaktan Eğitim |  | AUTOCAD’ de resim çerçevesinin üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Sunu, Görsel Anlatım | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı), İnternet, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 3.  | Sınıf içi |  |  AUTOCAD’ de resim çerçevesinin üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Anlatım, Gösterip Yaptırma | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı),Projeksiyon, Yazı tahtası, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 3.  | Uzaktan Eğitim |  | AUTOCAD’ de resim çerçevesinin üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Sunu, Görsel Anlatım | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı), İnternet, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 4.  | Sınıf içi |  | AUTOCAD’ de sehpanın üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Anlatım, Gösterip Yaptırma | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı),Projeksiyon, Yazı tahtası, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 4.  | Uzaktan Eğitim |  | AUTOCAD’ de sehpanın üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Sunu, Görsel Anlatım | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı), İnternet, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| OCAK | 1.  | Sınıf içi |  | AUTOCAD’ de sehpanın üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Anlatım, Gösterip Yaptırma | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı),Projeksiyon, Yazı tahtası, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 1. | Uzaktan Eğitim |  | AUTOCAD’ de sehpanın üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Sunu, Görsel Anlatım | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı), İnternet, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 2. | Sınıf içi |  | I.DÖNEM DÖNEM SONU SINAVLARI |  |  |  |
| 2. | Uzaktan Eğitim |  | I.DÖNEM DÖNEM SONU SINAVLARI |  |  |  |
| 3.  | Sınıf içi |  | I.DÖNEM DÖNEM SONU SINAVLARI |  |  |  |
| 3.  | Uzaktan Eğitim |  | I.DÖNEM DÖNEM SONU SINAVLARI |  |  |  |
| 4.  | Sınıf içi |  | I.DÖNEM DÖNEM SONU SINAVLARI |  |  |  |
|  | 4.  | Uzaktan Eğitim |  | I.DÖNEM DÖNEM SONU SINAVLARI |  |  |  |
| ŞUBAT | 1. | Sınıf içi |  | 2021 YARIYIL TATİLİ |  |  |  |
| 1. | Uzaktan Eğitim |  | 2021 YARIYIL TATİLİ |  |  |  |
| 2. | Sınıf içi |  | 2021 YARIYIL TATİLİ |  |  |  |
| 2. | Uzaktan Eğitim |  | 2021 YARIYIL TATİLİ |  |  |  |
| 3.  | Sınıf içi |  | AUTOCAD’ de kitaplık ünitesinin üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Anlatım, Gösterip Yaptırma | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı),Projeksiyon, Yazı tahtası, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 3.  | Uzaktan Eğitim |  | AUTOCAD’ de kitaplık ünitesinin üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Sunu, Görsel Anlatım | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı), İnternet, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 4.  | Sınıf içi |  | AUTOCAD’ de kitaplık ünitesinin üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Anlatım, Gösterip Yaptırma | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı),Projeksiyon, Yazı tahtası, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 4.  | Uzaktan Eğitim |  | AUTOCAD’ de kitaplık ünitesinin üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Sunu, Görsel Anlatım | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı), İnternet, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| MART | 1. | Sınıf içi |  | AUTOCAD’ de televizyon ünitesinin üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Anlatım, Gösterip Yaptırma | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı),Projeksiyon, Yazı tahtası, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 1. | Uzaktan Eğitim |  | AUTOCAD’ de televizyon ünitesinin üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Sunu, Görsel Anlatım | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı), İnternet, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 2. | Sınıf içi |  | AUTOCAD’ de televizyon ünitesinin üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Anlatım, Gösterip Yaptırma | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı),Projeksiyon, Yazı tahtası, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 2. | Uzaktan Eğitim |  | AUTOCAD’ de televizyon ünitesinin üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Sunu, Görsel Anlatım | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı), İnternet, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 3.  | Sınıf içi |  | II.DÖNEM ARA SINAVI |  |  |  |
| 3.  | Uzaktan Eğitim |  | II.DÖNEM ARA SINAVI |  |  |  |
| 4.  | Sınıf içi |  | II.DÖNEM ARA SINAVI |  |  |  |
| 4.  | Uzaktan Eğitim |  | II.DÖNEM ARA SINAVI |  |  |  |
| NİSAN | 1. | Sınıf içi |  | AUTOCAD’ de komodinin üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Anlatım, Gösterip Yaptırma | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı),Projeksiyon, Yazı tahtası, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 1. | Uzaktan Eğitim |  | AUTOCAD’ de komodinin üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Sunu, Görsel Anlatım | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı), İnternet, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 2. | Sınıf içi |  | AUTOCAD’ de komodinin üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Anlatım, Gösterip Yaptırma | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı),Projeksiyon, Yazı tahtası, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 2. | Uzaktan Eğitim |  | AUTOCAD’ de komodinin üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Sunu, Görsel Anlatım | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı), İnternet, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 3.  | Sınıf içi |  | AUTOCAD’ de komodinin üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Anlatım, Gösterip Yaptırma | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı),Projeksiyon, Yazı tahtası, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 3.  | Uzaktan Eğitim |  | AUTOCAD’ de komodinin üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Sunu, Görsel Anlatım | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı), İnternet, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 4.  | Sınıf içi |  | AUTOCAD’ de banyo dolabının üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Anlatım, Gösterip Yaptırma | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı),Projeksiyon, Yazı tahtası, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 4.  | Uzaktan Eğitim |  | AUTOCAD’ de banyo dolabının üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Sunu, Görsel Anlatım | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı), İnternet, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| MAYIS | 1. | Sınıf içi |  | AUTOCAD’ de banyo dolabının üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Anlatım, Gösterip Yaptırma | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı),Projeksiyon, Yazı tahtası, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 1. | Uzaktan Eğitim |  | AUTOCAD’ de banyo dolabının üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Sunu, Görsel Anlatım | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı), İnternet, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 2. | Sınıf içi |  | Arife ve Ramazan Bayramı (4 gün tatil) |  |  |  |
| 2. | Uzaktan Eğitim |  | Arife ve Ramazan Bayramı (4 gün tatil) |  |  |  |
| 3.  | Sınıf içi |  | AUTOCAD’ de banyo dolabının üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Anlatım, Gösterip Yaptırma | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı),Projeksiyon, Yazı tahtası, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 3.  | Uzaktan Eğitim |  | AUTOCAD’ de banyo dolabının üç boyutlu olarak projelendirilmesi | Sunu, Görsel Anlatım | Bilgisayar Destekli Eğitim (Autocad tabanlı), İnternet, Modül Kitabı | Uygulama / alıştırma faaliyetleri ile ölçülür. |
| 4.  | Sınıf içi |  | II.DÖNEM SONU SINAVLARI |  |  |  |
| 4.  | Uzaktan Eğitim |  | II.DÖNEM SONU SINAVLARI |  |  |  |
| HAZİRAN | 1. | Sınıf içi |  | II.DÖNEM SONU SINAVLARI |  |  |  |
| 1. | Uzaktan Eğitim |  | II.DÖNEM SONU SINAVLARI |  |  |  |
| 2. | Sınıf içi |  | ENGEL SINAVLARI |  |  |  |
| 2. | Uzaktan Eğitim |  | ENGEL SINAVLARI |  |  |  |
| 3.  | Sınıf içi |  | BÜTÜNLEME SINAVLARI |  |  |  |
| 3.  | Uzaktan Eğitim |  | BÜTÜNLEME SINAVLARI |  |  |  |
| 4.  | Sınıf içi |  |  |  |  |  |
| 4.  | Uzaktan Eğitim |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |