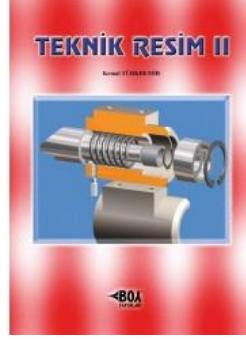
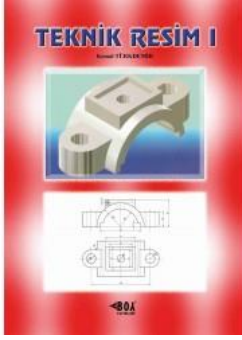


TEKNİK RESİM DERSİ İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR:

Teknik Resim derslerinde kullanılacak gereçler:

- Teknik Resim Kitabı: Teknik Resim 1, Teknik Resim 2 ve A4 Uygulama Levhaları Kemal TÜRKDEMİR, Boy Yayınları



- A4 Dik teknik resim defteri
- 2 adet çizim kalem (bir tanesi koyu tonlu örneğin 2B, diğeri açık tonlu örneğin 2H) veya 2 adet uçlu kalem (bir tanesi koyu tonlu örneğin 2B, diğeri açık tonlu örneğin 2H uçlara sahip)
- Silgi
- T Cetveli
- 45° x 45° ve 30° x 60° Gönyeler
- Pergel
- Basit bant (çizim kağıtlarını masalara sabitlemek için)
- İsteğe bağlı hazır şablonlar

Dersin işlenişi:

Teknik resim dersleri derslerin hocaları tarafından (Prof. Dr. İ. Etem SAKLAKOĞLU ve Öğr. Gör. Dr. Mesut TURAN) ayrı ayrı egeders sisteminde 2 oturumda yapılacaktır. Prof. Dr. İ. Etem SAKLAKOĞLU hocanın, Sabah gruplarında ilk oturum saat 9.00-11.00 arası ikinci oturum ise 11.00-13.00 arasında yapılması planlanmaktadır. Öğleden sonra gruplarında ilk oturum saat 13.00-15.00 arası ikinci oturum ise 15.00-17.00 arasında yapılması planlanmaktadır.

Dersin uygulanmasında yaşanabilecek aksaklıklara yönelik aynı zamanda Microsoft Teams programı üzerinden dersin ekip kodu ile dersin ekibine katılmanız gerekmektedir. Teams programı aynı zamanda dersin duyuruları için de kullanılabilir.

Dersin ekip kodu : **p90pqcc**

Ders içi ve dışı uygulamaların yapılması:

Ders kapsamında konu anlatımları yapıldıktan sonra ders süresinde yapılması gereken uygulamalar planlanmaktadır. Bu uygulamaların derslerin bitiş zamanında (sabah için saat 13.00 itibarı ve öğleden sonra saat 17.00 itibarı ile) ilgili e-posta adresine gönderilmesi beklenmektedir. Aynı zamanda ders dışında yapılması istenilen ev ödevleri planlanmaktadır.

Bu ödevlerin ders gününden bir gün sonra saat 23.59'a kadar ilgili e-posta adresine gönderilmesi beklenmektedir. Örneğin 09.11.2020 tarihinde verilecek ev ödevinin son teslim tarihi 10.11.2020 tarihi saat 23.59'dur. **Zamanında teslim edilmeyen ödev ve uygulamalar kesinlikle kabul edilmeyecektir.**

Ödevlerin iletilmesi:

Ödevlerin iletilmesi e-posta aracılığı ile yapılacaktır. Öğrenciler ad ve soyadlarının anlaşılır olduğu e-posta adresleri ile ilgili hocanın mail adreslerine fotoğraflarını çektikleri ödev dosyalarını aşağıda bulunan dosya ismi kayıt şekli ile göndereceklerdir.

Göndereceğiniz e-posta ekinde "ödev dosyası" bulunmasına dikkat edilmelidir.

Ödev dosyasının adsoyad_ödevinverildiğitarih.jpg olarak kayıt edilmesi ve e-posta ekinde gönderilmesi gerekmektedir.

(örnek: erdoganpolat_09112020.jpg)

Ödev teslimi için kullanılacak e-posta adresi:

Prof. Dr. İ. Etem SAKLAKOĞLU'nun öğrencileri için : egemakinateknikresimab@gmail.com

Öğr. Gör. Dr. Mesut TURAN'ın öğrencileri için: egemakinateknikresimcd@gmail.com

Ödev teslimi için gönderdiğiniz e-postanın tarafımıza ulaştığını gösteren otomatik bir cevap almanız gerekmektedir. Eğer gönderiminizden bir gün sonraya kadar tarafınıza cevap ulaşmaz ise lütfen Teknik Resim işlemlerinden sorumlu Arş. Gör. Erdoğan POLAT'ı bilgilendiriniz. (erdogan.polat@ege.edu.tr).

Ödev dosyasının iletilmesinden/takibinden öğrenci sorumludur.

Ödevlerin gönderilip gönderilmediğini gösteren kontrol bağlantısı aşağıdaki gibidir.

egemakinateknikresimab@gmail.com mail adresi için:

https://docs.google.com/spreadsheets/d/1f2LNHiP72YX2A_wS-SoNdeC99ydNwTe3gh9DTPMIsAE/edit?usp=sharing

egemakinateknikresimcd@gmail.com mail adresi için:

https://docs.google.com/spreadsheets/d/1qaRIjoBWDmuIzv5HuwqKQ_12hCOTfBh9Li1F6D--A8/edit?usp=sharing

Dersin Değerlendirilmesi:

Ders kapsamında öğrenciler ders içi ve dışı dönem uygulama ödevleri verilecektir. Bir adet vize ve Final ödevi verilecektir. Toplam not aşağıdaki gibi hesaplanacaktır.

Toplam Not = 0,2*Uygulama Ödevleri + 0,2*Vize Ödevi + 0,6*Final Ödevi