

## Termodinamik I

### Ders 05

---

**İZLENECEK YÖNTEM** (Buradaki açıklamalar öncelikle Ege Üniversitesi Müh. Fak. Makina Mühendisliği Bölümü “Termodinamik-I” dersi öğrencileri için yapılmıştır. Ege Üniversitesi dışındaki izleyicilerin 1 ile 2 arasında verilen açıklamaları dikkate alması önerilir):

**(Termodinamik Kolaydır ve termodinamik dersinde başarılı olmak istiyorsanız mutlaka aşağıda yazılanları yapınız).**

**1-**Derse ait videoyu izlemeden önce **Ders05-Notlar.pdf** ve **Ders05-SinirIsiOrnekleri.pdf** dosyalarından birer adet çıktı alınız ve derse katılmadan önce bir kez okuyunuz. Aklınıza takılan soruları not alınız.

**2-**Derse ait videoyu izlerken **Ders05-Notlar.pdf** ve **Ders05-SinirIsiOrnekleri.pdf** dosyaları ve aşağıda bilgisi verilen TABLO ve DİYAGRAMLAR mutlaka elinizin altında olmalıdır.

Termodinamik I dersinde aşağıda verilen adreste yer alan tablo ve diyagramlar kullanılacaktır.  
<https://www.huseyingunerhan.com/TermoDers/2021-TermoTablolar.pdf>

**Soru sorma e-mail adresi:** [hg.termo@gmail.com](mailto:hg.termo@gmail.com) (Ege Üniversitesi öğrencileri için)

<https://twitter.com/TermoKolaydir> (Lütfen **takip ediniz**)

Facebook grup sayfasında da ayrıntılı bilgi notları ve adım adım soru çözümleri vardır. “Termodinamik Kolaydır” grubundaki bilgileri de inceleyiniz.

<https://www.facebook.com/groups/termodinamikkolaydir> (Lütfen **gruba katılınız**)

“Termodinamik I” dersine ait videolar aşağıda verilen Youtube kanalına yüklenecektir. Lütfen önce abone olunuz.

<https://youtube.com/channel/UCi0cwrSVkZx38eBjN15i9BQ> (Lütfen **abone olunuz**)