

ESOGÜ
MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ
KİMYA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
AKIŞKANLAR MEKANİĞİ DERSİ
ÖDEV YÖNERGESİ

- Bu ders kapsamında öğrenciler, öğretim üyeleri tarafından rastgele 5-6 kişilik kümelere ayrılmaktadır.
- Öğrencilere yarıyıl boyunca 3 ödev verilmektedir. Bütün kümeler tüm sorulardan sorumludur.
- Her ödev için her kümeye ayrı bir lider atanmaktadır. Liderin görevi ödevlerin çözülmesi sırasında küme içi iletişimi sağlamak, ödevi yazmak ve ödevi sunum öncesinde Öğretim Üyesine teslim etmektir.
- Öğrencilerin belirtilen tarihte ödevi tesliminden sonra, kümeden herhangi biri (bu lider de olabilir) tahtaya kaldırılarak, herhangi bir ödev sorusunu çözmesi istenir. Sunumu kabul etmeyen öğrencinin sunuş notu sıfır olur. Sunum sırasında sorular sorulup öncelikle sunumu yapan öğrencinin, yanıtlayamazsa kümeden bir öğrencinin, onlar da yanıtlayamazsa sınıftan isteyen öğrencinin yanıtlanması istenir. Ödevler; çözümler, sunum, sunum sırasındaki sorulara verilen yanıtlar ve katılıma göre değerlendirilir.
- Öğrencinin her ödevden aldığı not ağırlıklı ortalama alınarak şöyle saptanır: Ödev metnine ve içeriğine verilen notun %60'ı + Sunuş notunun %40'ı.
- Yarıyıl sonunda ağırlıklı ortalama alınarak hesaplanmış olan tüm ödev notlarının aritmetik ortalaması alınarak yarıyıl ödev notu belirlenmiş olur.