

## MLZ462 – Applications in Materials Engineering

Sevgili Öğrenciler,

1. 2020-2021 eğitim yılında MLZ 462 dersi Araş Gör Levent Koroğlu ve Araş Gör İlhan Kahraman tarafından koordine edilmektedir. Dersler 8 Mart 2021 Pazartesi günü başlayacaktır. Bununla birlikte, her hafta dersten önce soruları tartışacağınız öğretim üyesi ile iletişime geçerek ders gün ve saatini teyit etmeniz gerekmektedir.
2. Öğrenciler her hafta ilk ders saati sonuna kadar (Pazartesi Saat 18.00) ilgili öğretim üyesine ve dersin sorumlu asistanlarına (Cc olarak) ilgili soruların cevaplarını (kısa sınav) pdf formatında mail ile göndereceklerdir.

Mail başlıklarındaki format: "MLZ462\_SoruPaketiNo\_ÖğrenciAdSoyad" olmalıdır.

**Kısa sınav elektronik ortamda (word) yazılacaktır ve 2 sayfayı geçmeyecek** şekilde önemli olduğunu düşündüğünüz bilgileri yazmanız tavsiye edilmektedir. Toplantılara gelirken o hafta sorumlu olduğunuz sorunun yanıtını kapsayan bir rapor getirmenize gerek yoktur.

3. Örneğin ilk kısa sınav 8 Martta gönderildikten sonra o soru paketi ile ilgili öğretim üyesi ile **salı 14:00-15:00 arasında (veya talep halinde Çarşamba-Cuma arası belirli zaman diliminde) görüşeceksiniz**. Bu yüzden ilgili soruya hazırlanmış olarak kısa sınava ve derse gelmeniz çok önemlidir. Kısa sınavlarda sorulacak sorular, sizlerle önceden paylaşılmış olan ve o hafta sorumlu olduğunuz sorunun aynısı olacaktır.
4. Tüm online görüşmelere katılmanız gerekmektedir. Her görüşmede öğretim üyeleri tarafından katılımcılar kayıt altına alınacaktır. O haftaki **görüşmeye katılmayan öğrenciye ilgili soru için sınav notu olarak sıfır puan verilecektir**.
5. Öğrenciler sınav takviminde belirtilen sınav günü sınav süresinin bitimine kadar elektronik ortamda hazırladıkları raporlarını **ilgili öğretim üyelerine ve dersin sorumlu asistanlarına (Cc olarak) pdf formatında mail yolu** ile göndereceklerdir. Sınav öncesi koordinatörler tarafından tekrar duyuru yapılacaktır.

Mail başlıklarındaki format: "MLZ462\_SoruPaketiNo\_ÖğrenciAdSoyad" olmalıdır.

6. Notlandırma yapılırken her bir kısa sınavın %50'si ve sınav dönemi cevapladığınız her bir sorunun %50'si dikkate alınacaktır. Dolayısıyla, size dönem başında verilen sorulara iyi ve kapsamlı bir şekilde hazırlanmanız ve kısa sınavlardan yüksek not almanız yararınıza olacaktır.

**Sizlerle paylaşılan excel çizelgesinde soruların ilgili öğretim üyeleri ve hangi tarihte hangi soru için kısa sınav ve akabinde görüşme yapacağınızı belirtmiştir**. Örneğin S grubundaki öğrenciler 8 Martta 2. soru paketinin kısa sınavını teslim edip 9 Martta Prof. Dr. Ender SUVACI ile görüşecektir.

Aynı excel çizelgesinde belirtildiği üzere, 1. ara sınavda hazırlanmış olduğunuz ilk 3 sorudan (sarı), 2. ara sınavda hazırlanmış olduğunuz diğer 3 sorudan (mavi), dönem sonu sınavında ise hazırlanmış olduğunuz son 4 sorudan (yeşil) sorumlu olacaksınız. Örneğin F grubundaki öğrenciler 1. ara sınavda 3., 4. ve 5. soruyu cevaplayacaktır. Her soru 100 puan üzerinden

değerlendirilecektir. İlk ara sınav için ilk 3 kısa sınavın %50'si ve 1. ara sınavın ilgili sorularından aldığımız notların %50'si alınarak 1.ara sınav notunuz hesaplanacaktır. Benzer şekilde, 2. ara sınav için diğer 3 kısa sınavın %50'si ve 2. ara sınavın ilgili sorularından aldığımız notların %50'si alınarak 2.ara sınav notunuz hesaplanacaktır. Dönem sonu sınavı için ise geriye kalan 4 kısa sınavın %50'si ve dönem sonu sınavının ilgili sorularından aldığımız notların %50'si alınarak dönem sonu sınav notunuz hesaplanacaktır. Yani her kısa sınav ve ara sınavınızın genel notunuza etkisi %5 olarak değerlendirilecektir.

Sorularınız ya da merak ettikleriniz için dersin koordinatörleri ile iletişime geçebilirsiniz.

Araş. Gör. İlhan KAHRAMAN E-mail: ilhan\_kahraman@eskisehir.edu.tr

Araş. Gör. Levent KÖROĞLU E-mail: leventkoroglu@eskisehir.edu.tr

### **KURALLAR:**

- 1. Amaç öğrenciye öğretmek değil bilip bilmediğini test etmek üzere ayna tutmaktır.**
- 2. Görüşmelere öğrenciler ilgili soruya hazırlanmış olarak geleceklerdir.**
- 3. Derste öğrencilerin soruyla ilgili temel bilgileri sorgulanıp kendilerine eksik yönleri bildirilecektir.**
- 4. Sınavda (rapor yazımında) nelere dikkat etmeleri gerektiği belirtilecektir.**
- 5. Derse %100 devam esastır. Her ders yoklama alınacaktır.**
- 6. Derse girmeyenlerin sınavdaki ilgili soruya cevabı işleme alınmayacaktır.**