

OKAN ÜNİVERSİTESİ  
MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ  
MÜHENDİSLİK TEMEL BİLİMLERİ BÖLÜMÜ

3rd November 2014

Dear Atilla, Burcu, Inci and Yagiz,

1. I would like to remind you that attendance to lessons is not compulsory for you for this course.

So far this term I have waited in the classroom at 9 o'clock for each lesson, but none of you have appeared for a lesson. From now onwards, I will wait in my office Wednesdays and Thursdays 9-11. I will be very happy to give you a lesson on any part of the course, if you would like one. (Because I haven't given any lessons yet this term, I won't have a place to start from. I will rely on you to tell me which section you wish me to talk about).

2. Please feel free to ask any questions about the course, either to me in person or by email (neil.course@okan.edu.tr).

3. Homework: Homework is not optional. The 8 pieces of homework for this course are worth 25% of the course in total, and I strongly encourage you to complete as much of the homework as you can.

Not doing any of the homework is equivalent to not turning up to the midterm exam. It would be difficult for you to pass this course if you don't do any of the homework.

My homework deadlines are strict: I won't accept late homework. Please make sure that you submit your homework before the deadline (You don't have to wait until the final day).

You can always find the latest piece of homework on my website: x.co/mat233

4. The midterm exam is currently scheduled for 20 November 2014, 9:30-10:30. It will cover the following subjects:  
- Conic Sections, Eccentricity,  
- Polar Coordinates, Drawing Graphs in Polar Coordinates,  
- Functions of Several Variables, Limits and Continuity, Partial Derivatives.

If you would like a review lesson, please let me know.

Yours sincerely  
Neil

1. Öncelikle bu ders için devam mecburiyetinizin olmadığını bildiğimi hatırlatmak isterim.

Su ana kadar her ders saat 9'da sınıfta bekledim fakat hiç bir öğrenci gelmedi. Bundan sonra Çarşamba ve Perşembe günleri saat 9-11 arasında ofisimde bekleyeceğim, ders için gelirsiniz beni buradan bulabilirsiniz.

Bundan sonra geleceğiniz derste, bu dönem henüz hiç ders yapamadığımız için, başlayacağımız belli bir noktada yok. Eğer isterseniz, bu dersin sizin tekrar etmek istediğiniz herhangi bir bölümü ile ilgili ders işlemekten memnun olurum. Bunun için hangi bölümle ilgili ders yapmak istediğinizi bana soylemenizi bekliyorum.

2. Dersle ilgili her türlü soruyu bana şahsen ya da e-maille (neil.course@okan.edu.tr) sorabilirsiniz.

3. Ödev: Ödev mecburidir. Bu derste 8 ödev toplamda dersin %25'ini oluşturmaktadır. Ödevlerinizi yapmanızın önemli olduğunu size tekrar hatırlatmak isterim.

Hiç bir ödevi yapmamak dersin ara sınavına girmemekle eşdeğerdir. Eğer hiç bir ödevi yapmazsanız bu derste geçmeniz çok zor olacaktır.

Ödevlerin son teslim tarihleri önemlidir: geç gelen ödevi kabul etmeyeceğim. Lütfen ödevlerinizi son teslim tarihlerinden önce verdiginizden emin olun (En son güne kadar beklemeniz gerekmez).

En son ödevi websitemde bulabilirsiniz: x.co/mat233

4. Ara sınav su anda 20 Kasım 2014, 9:30-10:30 arasında göküküyor. Sınavda aşağıdaki konulardan sorumlusunuz:  
- Conic Sections, Eccentricity,  
- Polar Coordinates, Drawing Graphs in Polar Coordinates,  
- Functions of Several Variables, Limits and Continuity, Partial Derivatives.

Sınavdan önce tekrar etmek istediğiniz konular varsa lütfen bana bildirin.

*Başarıyı destekliyoruz!*

