

Makine Elemanları II
Makine Teorisi
Türkçe II
Ölçme Değerlendirme
6.yy Elective Course (TB)
6.yy Seçime Bağlı Ders (MT)

Öncelikle tebrik ederim...

Neden mi? Makina Fakültesi'nin 3. sınıfının 1. dönemini atlatmak demek, okulu neredeyse bitirmek demek de ondan... ☺ Hadi bakalım. Gözünüz aydın!

Bu dönemki dersler geçen dönemkine göre daha basittir. Makine Teorisi hariç tabii ki☺
Derslere geçerse :

Makine Elemanları -II : Bu ders proje dersidir. % 30 u projedir ve konu olarak dişliler ve dişli çarklar, zincir ve kayış-kasnak mekanizmalarıdır. Bu sebeple projeler aşırı derecede önemlidir. Derslere girmesiniz bile ders notlarını çok iyi takip edin. Derslerde habersiz yapılan quizler derslere girmeniz için yeterli sebep olacaktır zaten. Genelde projeleri yapanları geçirirler ama projelerde çok fazla kopya gerçekleştiğinden ötürü bu konuda hocalar, bilhassa asistanlar işi sıkı tutuyorlar ve projeler hakkında öğrencilere soru soruyorlar. Mümkünse projeyi kendiniz yapın. Daha önce yapılan projelerden faydalanın ana **copy-paste** yapmayın ☺ Proje kontrollerinde hoca ile baş başa kaldığınızda zor duruma düşebilirsiniz. ☺ Vedat Temiz dersi çok iyi anlatır ama sınavları biraz zordur ☺ Projeleri de iyi kontrol eder. Eğer bu dersi "**alayım geçeyim önemli değil**" diyorsanız Vedat Temiz'den almayın. Pişman olursunuz ☺

Makina Teorisi: Mekanizma Tekniği ve Makina Dinamiği'ni konu edinen çooooo zor bir derstir. Haluk Erol çok iyi anlatır ve genelde geçmiş senelerdeki sınavlarına çok benzer sorar. Ama eğer farklı sorarsa ters köşe olabilirsiniz. ☺ Bu sebeple eğer kendinize güvenmiyorsanız Haluk Erol'dan almayın. Vahit Mermertaş ise defterdeki örneklerin çok benzerlerini sorduğundan ötürü tavsiye edebilirim. Özgür Turhan ise diğer hocalardan farklı olarak çok teorik sorar ve matematik temeli iyi olmayan birisi bu hocadan alırsa çok zorlanır. Ama matematiğinize güveniyorsanız alabilirsiniz. Bu derste 1 numara Vedat Karadağ'dır. Soruları basittir. İyi de not verir. Eğer kendinize hiç güvenmiyorsanız ve dersin zorluğundan korkuyorsanız Vedat Karadağ'ı tercih edin. Diğer hocalarımız da iyidir lakin soru tarzları size ters gelebilir.

Türkçe II : Bu ders Türkçe 1' e göre daha kolay bir derstir ama önemli olan hoca seçimidir. Bu derste hocanız çok önemlidir. Suna Okur'u şiddetle tavsiye ederim... Diğer hocalar ve not grafikleri-yorumları ise www.teknikforum.com adresinde...

Ölçme ve Değerlendirme: Bu ders oldukça basit bir ders olup laboratuvar çalışmaları olan bir ders olduğundan rapor hazırlaması zaman alan bir şey. Ama bu çalışmalar nota etki etmiyor. Verilmesi zorunlu sadece. Bu derste 3 hoca sınavlarını beraber yapıyor, diğer hoca ise tek başına yapıyor. Ben tek başına sınav yapanı tercih ettim ve pişman olmadım. Çünkü böyle önemli bir dersin sınav sorularının ve konularının farklı hocalar tarafından anlatılması bence doğru değil. Asıl önemlisi dersteki örnekleri anlamak ve sınavdaki sorulara mantıklı cevap verebilmektir. Sınavda çıkacak sorular da beklenmedik sorular olunca öğrenciler afallıyor. Tek başına veren hoca Şükrü Balta hocamızdır. Bu hocamızın kontenjanları genelde boş olur ve öğrenciler nedense almaz. Ben de ilk aldığımda oldukça korktum, acaba dedim içinde yanlış mı yaptım diye ama Şükrü Hoca'yı tanıyınca gerçekleri anladım. Bu derste Şükrü Balta'yı tek geçerim... Ölçme ve Değerlendirme dersinde 1 numaradır. Bu hocamız oldukça disiplinli ve çok güzel ders anlatıyor. Derste öğrencilerin laubalilik yapmasına ve uyumasına izin vermiyor. Dersi örneklerle çok iyi anlatıyor. Ders bazen sıkıcı olmaya başlayınca eski ve güzel hatırlarından anlatınca yüzünüzde ufak bir gülümseme oluşuyor. Ödevleri basit ama çok öğretici olup laboratuvar çalışmalarına ve bilgisayar ödevlerine çok önem vermiyor. Ödevleri e-postalarla öğrencilerine özenle atıyor. Hocamız tamamen öğrenci yanlısı bir hocamızdır. Her sınavdan sonra sınav sorularının çözümlerini üşenmeden hazırlar ve panosuna asar ki öğrenciler doğruları öğrensin. Bu hocamızın en önemli yanı ise finalden 80 alan birisine vizeleri ne olursa olsun AA vermesi. **Yani asıl önemli olan final notudur.** İlk başta biraz ters ve korkutucu gelen bu durumun daha sonra öğrenci lehine yapılmış bir şey olduğunu anlayacaksınız. Final sınavı vize sorularının hepsini kapsadığından ötürü vizelere çalışamayan bir öğrenci gayret edip de finalde çalışırsa hatasını telafi etmiş olacaktır. Ayrıca hocamızın bir de ikramiyesi var: Sınıf 1. sine her zaman AA vermesi... Ben Şükrü Hoca'dan bu dersti aldığımda çok memnun oldum ve işin ilginç Şükrü Hoca'yı beğenmeyip de diğer hocalardan bu dersti alanların hiçbiri AA getiremedi. Şükrü Hoca ise sınıf birincimize AA verdi. Bana da notlarım yüksek olmadığı halde finalim iyi geçtiği için BB verdi 😊 Bu sebeple bu dersti Şükrü hocadan almanızı şiddetle öneririm...

6.yy Elective Course (TB) : Bu ders Finite Elements Method veya Probability and Statistics olarak seçmeli bir derstir. Eğer Finite Elements dersini alırsanız sonlu elemanlar analizini az da olsa öğrenmiş olursunuz. Bu da ileriki mesleki hayatınızda çok önemli bir

avantaj verir. Ama eğer zorlanmak ve ödev yapmak istemiyorsanız Probability dersini de alabilirsiniz. Oldukça basit bir derstir.

Finite dersini alırsanız Ata Muğan, Kenan Yüce Şanlıtürk veya Doğan Güneş'ten alın. Bu hocalar genelde öğrencileri geçiriyorlar ve ödevleri basit oluyor. Bu derste bir hoca kötü not veriyor galiba. Ondan almanızı tavsiye etmem. İsmi tam hatırlayamıyorum...

6.yy Seçime Bağlı Ders (MT) : Mümkünse Endüstriyel Akustik ve Gürültü dersini alın. Oldukça basit ve zevkli bir derstir. Hele hele Temel Belek bu dersi veriyorsa ☺ Malzeme Seçimi de oldukça basit bir derstir. Uygulamalı Termodinamik biraz zorlayabilir ama yine de genelde herkes geçer. Uygulamalı Isı Geçişi dersinde ise herkes geçer. Korkmayın, bu dersler Termodinamik ve Isı Geçişi gibi zor dersler değildir. Hocalar da bırakmaz zaten ☺

Bölüm Seçmeleri:

Bu dönemin sonunda bölüm seçeceksiniz ve bu sizin çok önemlidir. Bölümünüzü kesinlikle ilgi duyduğunuz konuda seçmeye çalışın. Seçmeye çalışın diyorum çünkü not ortalamalarına göre bölüm seçiliyor. Ama illaki bir bölümde okuyacam diyorsanız dilekçe ile istediğiniz bölüme geçmeniz mümkün ama garantisi yok. Ben Malzeme ve Mak-el derslerini sevdiğimden ötürü Konstrüksiyon ve İmalat Bölümü'nü seçtim ve oldukça memnun kaldım. Isı ve Termodinamik derslerine ilginiz varsa Enerji veya Tesisat seçebilirsiniz. System Dynamics and Control dersini sevdiyseniz Sistem Dinamiği'ni seçebilirsiniz ama bu bölüm oldukça zor bir bölümdür. Zorunlu dersi oldukça zordur ve geçmek için çok çalışmak gereklidir. Otomotiv bölümüne genelde en kasıcılar girdiğinden ötürü bu bölümde iyi not almanız zor olur ☺ Ama dersleri geçersiniz çünkü Otomotiv hocaları çok iyi hocalar. Bölümler kısaca böyle...Bölümleri, seçerken çok iyi düşünün ve hangi bölümlerde hangi hocaların olduğunu öğrendikten sonra tercihlerinizi yapın... Son pişmanlık fayda vermez...

Hepinize başarılar dilerim...