 Uzaktan Öğretim Ders Uygulama İlkeleri

Ek-3.2.: Form U-02, Haftalık Ders Planı (Doldurulmuş örnek)

**MBA 666 Karar Analizi Ders Planı-12.Hafta (18-22 Mayıs 2020)**

Prof.Dr. Aydın Ulucan

**İşlenecek Konu:** Çok Dönemli nakit akışı/ürün geliştirme problemleri ve simülasyon uygulaması.

**Ders Materyali\*:**

1. MBA 666 Ders Planı-12.Hafta
2. Ders Videosu 61: <https://youtu.be/sFy_SJXlwtY>,
3. Ders Videosu 62: <https://youtu.be/sXYKHfwvwXE>
4. Simülasyon ders notları 6
5. Excel Dosyası: Cash Flow şablon
6. Excel Dosyası: Cash Flow çözümlü
7. Ödev 9 Dosyası

**\*** Tüm ders materyaline [http://yunus.hacettepe.edu.tr/~aulucan](http://yunus.hacettepe.edu.tr/~aulucan/pages/MBA666_19_20/666_19_20_schedule.htm) adresinden ulaşabilirsiniz.

**İzleyeceğiniz Ders Akışı ve Yaklaşık Süreleri:**

* Ders Videosu 61: 25 dakika
* Ders Videosu 62: 25 dakika
* Simülasyon ders notları 6 okunması ve forum üzerinde ders sorumlusu ile tartışma: 30 dakika
* Zoom üzerinde toplantı: 40 dakika

Toplam ders süresi: 120 dakika

* Cash Flow modelinin çözümü: 30 dakika
* Ders kitabı sayfa 155’deki soru 2 ve 3’ün çözülmesi: 60 dakika

Toplam ders dışı süre: 90 dakika.

**Ders / Soru Cevap / Tartışma:**

Ders ile ilgili sorularınızı aydinulucan@yahoo.com adresine konu başlığına dersin kodunu (MBA 666) yazarak veya dersin whatsapp grubuna yönlendirebilirsiniz. Sık sorulan soruların cevapları [http://yunus.hacettepe.edu.tr/~aulucan](http://yunus.hacettepe.edu.tr/~aulucan/pages/MBA666_19_20/666_19_20_schedule.htm) adresinden tüm sınıf ile paylaşılacaktır.

MBA 666 Şube 1 Çarşamba 13.00-15.50, ders saatinde Zoom üzerinden ders yapılacaktır.

**Ödev:**

* Teslim tarihi: 25.05.2020
* Teslim adresi: aydinulucan@yahoo.com (Konu satırına MBA666 Ödev9 yazın lütfen)
* Ödevinizi Soyadınız\_öğrenicino\_ödevno.xls olarak save edip gönderiniz. Örnek: Can\_N19135789\_ödev9.xls
* Not: Ödev notları ara sınav notunuza etki edecektir. Özenle ve kendi başınıza yapmanız önemlidir.

*İyi ve sağlıklı bir hafta dilerim...* #evdekalın