

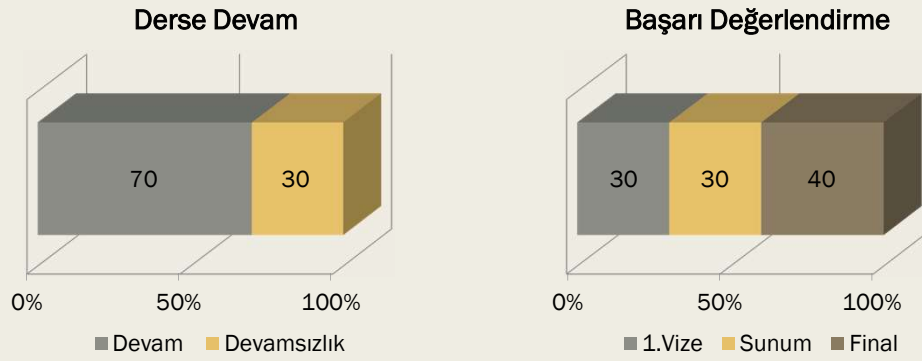
# BLM 3812 MESLEKİ TERMİNOLOJİ – I

2017-2018 Bahar Yarıyılı  
Çarşamba 15.00 – 16.50, D-110  
Yrd.Doç.Dr. Göksel Biricik  
[goksel@ce.yildiz.edu.tr](mailto:goksel@ce.yildiz.edu.tr)

## Ders Planı

Hafta	Tarih	Konu
1	14.02	Tanışma, Ders Planı, Kriterler, Giriş
2	21.02	ERASMUS+ Sudalaimuthu Thavalaipilla: Cyber Forensics
3	28.02	Sırma Yavuz: Projeden Şirketleşmeye Başarı Hikayesi
4	07.03	Morten Bilişim ve Eğitim
5	14.03	TTO ve Firma Sunumları
6	21.03	TTO ve Firma Sunumları
7	28.03	IbTech
8	04.04	Öğrenci Sunumları
9	11.04	1. Vize
10-15	18.04 – 23.05	Öğrenci Sunumları

## Değerlendirme Kriterleri




## Başarı Değerlendirme

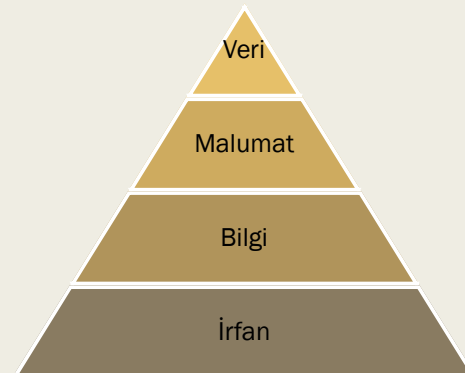
- 1. – 7. haftalar arasında anlatılan konular: 1.Vize
- 9. – 15. haftalar arasında SİZLERİN anlatacağı konular: Final
  - İki kişilik sunum ekipleri oluşturulacak
  - Seçilen konu hazırlanıp sunulacak
    - Kendi belirleyeceğiniz konu
    - Bilgisayar Bilimleri alt alanlarından seçeceğiniz biri
    - İlk gelen ilk alır !
  - 15 dakikayı geçmeyen sunum olmalı,
    - Konuyu bir rapor halinde hazırlamalı, **en geç** dersten önceki hafta bana göndermelisiniz!
    - Sunumunuzu **en geç** dersten önceki hafta bana göndermelisiniz!
    - Ekip ikili olarak sunum yapmalı. Unutmayın, sunumunuz 1.vize ile eşit ağırlıkta!

## Tanımlar

- **Bilgisayar Mühendisliği:** Bilgisayar donanımı ve yazılımı geliştirmek için gerekli olan Elektrik mühendisliği ve Bilgisayar bilimleri gibi pek çok alanı bir araya getiren mühendislik disiplini.
- **Bilgisayar Bilimleri:** Bilgi ve hesaplama ile ilgil kuramsal temellerin çalışıldığı ve bunların bilgisayar sistemlerindeki gerçekleştirme ve uygulamalarını da kapsayan bilim dalı.
  - *Bilgi (Knowledge): Belirli bir bağlama ilişkin derlenmiş bilgi parçası (Herhangi bir sorunun cevabı)*
  - *Hesaplama (Computation): Sayısal olan ya da olmayan bilginin, tanımlı bir modele uygun olacak şekilde hesaplama ile işlenmesi*
  - *Bilgisayar sistemleri (Computer systems): İsteğimize göre sıralanmış aritmetik veya mantıksal işlem dizilerini otomatik olarak yerine getirmek için komutlarla yönetebildiğimiz cihaz.*

## Tanımlar

- Veri (Data)
  - *M, e, r, h, a, b*
- Malumat (Information)
  - *Mrhebaa, Mharbea, Merhaba*
- Bilgi (Knowledge) 
  - *Merhaba*
- İrfan (Wisdom)
  - *Merhaba, Dünya!*



## Gelecek Ders

- ERASMUS+ Öğretim üyesi hareketliliği programı, Sudalaimuthu Thavalaipilla'nın sunumu
  - *Cyber Forensics*
- Ekibinizi oluşturmayı ve hazırlayıp sunacağınız konuyu seçmeyi unutmayın !!!