

ÖZGEÇMİŞ, ESERLER VE FAALİYETLER LİSTESİ

ÖZGEÇMİŞ

Adı Soyadı: AHMET GÖK

Doğum Tarihi: 1961

Öğrenim Durumu:



| Derece | Bölüm/Program | Üniversite | Yıl |
|-------------------------------|---------------|-----------------------|------|
| Lisans | Fizik Müh. | Çukurova Üniversitesi | 1983 |
| Y.Lisans – İngilizce hazırlık | Fizik | ODTÜ | 1984 |

Askerlik Durumu: Yedek Subay

Projelerde Yaptığı Görevler :

*İnternet altyapı Projesi, **Proje Teknik Elemanı**, 2008.*

İdari Görevler :

Müdür Yardımcısı Çukurova Ün. Osmaniye MYO 2000-2001

Bölüm Başkan Yrd. Osmaniye Korkut Ata Ün.Teknik Programlar Bölümü 2002- 2008

Müdür Yardımcısı Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi 2008-2013

FAALİYET RAPORU

Son iki yılda verdiği Önlisans düzeydeki dersler

| Akademik Yıl | Dönem | Dersin Adı | Haftalık Saati | | Öğrenci Sayısı |
|--------------|-------|---------------------|----------------|----------|----------------|
| | | | Teorik | Uygulama | |
| 2011-12 | Güz | Enformatik 1 | 2 | 2 | 125 |
| | | Bilgisayar 1 | 2 | | 235 |

| | | | | | |
|----------------|--------------|-------------------------------|---|-----|-----|
| | | Bilgisayar 3 | 2 | - | 37 |
| | | Bilgisayar Destekli Tasarım 1 | 1 | 1 | 125 |
| | | Bilgisayar Destekli Tasarım 2 | 1 | 1 | 106 |
| | | G.Matematik 1 | 3 | - | 98 |
| | | Matematik 1 | 3 | - | 53 |
| | | | | | |
| | Bahar | Enformatik 2 | 2 | 2 | 138 |
| | | Bilgisayar 2 | 2 | - | 142 |
| | | Bilgisayar 4 | 2 | - | 35 |
| | | Bilgisayar Destekli Tasarım 2 | 1 | 1 | 85 |
| | | G.Matematik 2 | 3 | - | 98 |
| | | Matematik 2 | 3 | - | 62 |
| 2012-13 | Güz | Enformatik 1 | 2 | 2 | 95 |
| | | Bilgisayar 1 | 2 | | 175 |
| | | Bilgisayar 3 | 2 | - | 47 |
| | | Bilgisayar Destekli Tasarım 1 | 1 | 1 | 98 |
| | | Bilgisayar Destekli Tasarım 2 | 1 | 1 | 112 |
| | | G.Matematik 1 | 3 | - | 98 |
| | | Matematik 2 | 3 | - | 55 |
| | | | | | |
| | Bahar | Enformatik 2 | 2 | 2 | 127 |
| | | Bilgisayar 2 | 2 | - | 193 |
| | | Bilgisayar 4 | 2 | - | 28 |
| | | Bilgisayar Destekli Tasarım 2 | 1 | 1 | 83 |
| G.Matematik 2 | | 3 | - | 125 | |
| Matematik 2 | | 3 | - | 52 | |
| | | | | | |