

IŞIK ÜNİVERSİTESİ
Makina Mühendisliği Bölümü
ÖĞRETİM ELEMANI BİLGİ FORMU

| A. KİŞİSEL BİLGİLERİ | | |
|-------------------------------|---|---|
| Ünvanı | Yardımcı Doçent (Yarı Zamanlı) |  |
| Adı Soyadı | İlyas İSTİF | |
| Doğum Yeri ve Yılı | İstanbul 1969 | |
| e-Posta / Kişisel Web Sayfası | istif@yildiz.edu.tr / yildiz.edu.tr/~istif | |
| Çalışma Alanı | Makine Mühendisliği / Konstrüksiyon | |
| Yabancı Dil | İngilizce | |

| B. EĞİTİM | | | |
|---------------|-------|---------------------|------------------------------|
| | Tarih | Alan | Kurum |
| Doktora | 2003 | Makine Mühendisliği | İstanbul Teknik Üniversitesi |
| Yüksek Lisans | 1995 | Makine Mühendisliği | İstanbul Teknik Üniversitesi |
| Lisans | 1990 | Makine Mühendisliği | Yıldız Teknik Üniversitesi |
| Önlisans | - | - | - |

| C. AKADEMİK | | |
|---------------------|-------|----------------------------|
| Ünvan | Tarih | Kurum |
| Profesör | - | - |
| Doçent | - | - |
| Yardımcı Doçent | 2011 | Yıldız Teknik Üniversitesi |
| Öğretim Görevlisi | 2003 | Yıldız Teknik Üniversitesi |
| Araştırma Görevlisi | 1992 | Yıldız Teknik Üniversitesi |

| D. MESLEKİ DENEYİM | |
|--------------------|---|
| a. Yurtiçi | |
| - | - |
| - | - |
| - | - |
| - | - |
| b. Yurt dışı | |
| - | - |
| - | - |

| E. İDARİ GÖREVLER | |
|--------------------|---|
| a. Üniversite İçi | |
| Müdür Yardımcısı | Yıldız Teknik Üniversitesi (YTÜ) Sürekli Eğitim Merkezi |
| - | - |
| - | - |
| b. Üniversite Dışı | |
| - | - |
| - | - |

| F. ÇALIŞMA KONULARI |
|--|
| Aşınma Modellemesi |
| Endüstriyel Hidrolik Sistemlerin Modellenmesi ve Tanılanması |
| Bilgisayar Destekli Tasarım ve Çizim |
| |

| G. VERDİĞİ DERSLER | |
|----------------------------|---|
| a. Işık Üniversitesi | b. Diğer Kuruluşlar |
| ME120 Engineering Graphics | ENGG110 Engineering Graphics (Boğaziçi Univ.) |
| | Bilgisayar Destekli Tasarım (YTÜ) |
| | |
| | |
| | |

| H. YÖNETİLEN LİSANSÜSTÜ TEZ SAYILARI | |
|--------------------------------------|------------------|
| Yüksek Lisans | 2 (Devam ediyor) |
| Doktora | 1 (Devam ediyor) |

| I. YAYINLAR | | | | | | |
|--|-------------------------|---------------------------|-----------------------|----------------------|----------------|--------------------------------------|
| Türü | SCI Uluslararası Makale | Diğer Uluslararası Makale | Ulusal Hakemli Makale | Uluslararası Bildiri | Ulusal Bildiri | Kitap / Kitapta Bölüm (Çeviri Dahil) |
| Sayıları | 2 | 1 | 1 | 10 | 3 | |
| SCI Toplam Atıf Sayısı | - | | | | | |
| Önemli Yayınları | | | | | | |
| 1. İstif İ., Işın Ö., Uzunsoy E., Uzunsoy D., Non-Linear Modelling of PM Brake Lining Wear Behaviour, Materials Testing - Materials and Components Technology and Application, Vol. 1, Issue 54, pp. 45-48, (2012) | | | | | | |
| 2. İstif İ., İsin O., Uzunsoy E., Uzunsoy D., Linear Model for PM Brake Lining Material Wear Behaviour, MP Material Testing - Materials and Components, Technology, Vol. 2010, Issue 11, pp. 795-799, (2010) | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| J. ARAŞTIRMA DENEYİMİ | | | | | | |
|-----------------------|---------------|-------------------|------------------|---------------|--------------|----------------|
| Proje Sayıları | DPT Projeleri | TÜBİTAK Projeleri | SANTEZ Projeleri | BAP Projeleri | AB Projeleri | Diğer Projeler |
| Yürütücü | - | - | - | - | - | - |
| Araştırmacı | - | - | - | - | - | - |

| K. HAKEMLİKLER | | | | | | | | |
|----------------|---------------|----------------|--------------|-----------|--------------|-----------------|--------|--------------|
| | SCI Dergileri | Diğer Dergiler | | Sempozyum | | Ar-Ge Projeleri | | |
| | | Ulusal | Uluslararası | Ulusal | Uluslararası | ARDEB | TEYDEB | Uluslararası |
| Sayıları | 2 | - | - | - | - | - | 17 | - |

L. FİKRİ HAKLAR

| Patent | Faydalı Model | Endüstriyel Tasarım | Diğer |
|--------|---------------|---------------------|-------|
| - | - | - | - |

M. ÜYE OLUNAN MESLEKİ KURULUŞLAR

Makina Mühendisleri Odası (MMO)

ABD Otomotiv Mühendisleri Topluluğu (SAE)