

ÖZGEÇMİŞ VE ESERLER LİSTESİ

ÖZGEÇMİŞ

Adı ve Soyadı: Furkan İŞBİLEN

Doğum Tarihi:

Doğum Yeri: Devrek

Akademik Unvanı: Öğretim Görevlisi

İş Telefonu:

Cep Telefonu:

İş Adresi:

E-postası:

Bildiği Yabancı Diller (Puan ve Yılı): İngilizce (65-2017)

Aldığı Sertifikalar:

Uzmanlık Alanı:

| Derece | Bölüm/Program | Üniversite | Yıl |
|--------------|---|----------------------|-----------|
| Lisans | SIVIL HAVACILIK YUKSEKOKULU/ UÇAK ELEKTRİKELEKTRONİK | Erciyes Üniversitesi | 2012-2017 |
| Y. Lisans | FEN BİLİMLERİ ENSTITUSU/SIVIL HAVACILIK (YL) (TEZLİ) | Erciyes Üniversitesi | 2017-2020 |
| Doktora | FEN BİLİMLERİ ENSTITÜSÜ/HAVACILIK ELEKTRİK ve ELEKTRONİĞİ (DOKTORA) | Erciyes Üniversitesi | 2021-... |
| Doç. / Prof. | | | |

Yüksek Lisans Tez Başlığı (özeti ekte) ve Tez Danışman(lar)ı:

Uçak Sistemlerinin SCADA İle Modellenmesi

Doç. Dr. Mehmet Konar

Doktora Tezi/S.Yeterlik Çalışması/Tıpta Uzmanlık Tezi Başlığı (özeti ekte) ve Danışman(lar)ı:

Görevler:

| Görev Unvanı | Görev Yeri | Yıl |
|-------------------|---------------------------------------|-----------|
| Öğretim Görevlisi | Rumeli Üniversitesi- Uçak Teknolojisi | 2021-.... |
| | | |
| | | |
| | | |

Yönetilen Yüksek Lisans Tezleri :

.....

Yönetilen Doktora Tezleri/Sanatta Yeterlik Çalışmaları :

.....

Projelerde Yaptığı Görevler:

.....

İdari Görevler:

.....

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler:

Ödüller:

Son iki yılda verdiği lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler (Açılmışsa, yaz döneminde verilen dersler de tabloya ilave edilecektir):

| Akademik Yıl | Dönem | Dersin Adı | Haftalık Saati | | Öğrenci Sayısı |
|--------------|-------|---|----------------|----------|----------------|
| | | | Teorik | Uygulama | |
| 2020-2021 | Güz | | | | |
| | Bahar | Havacılıkta İmalat, Malzeme ve Donanım II | 3 | | |
| | | Dijital Teknikler ve Elektronik Alet Sistemleri I | 2 | | |
| 20xx-xxxx | Güz | | | | |
| | | | | | |
| | Bahar | | | | |

ESERLER

A. Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

A1.Uçak Sistemlerinin SCADA İle Modellenmesi, İşbilen F., Konar M. , European Journal of Science and Technology, ss.338-346, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler:

B1. Uçakların External Power Ünitesinin Scada İle Entegrasyonu, Konar M., İşbilen F., II. Uluslararası Multidisipliner Çalışmaları Kongresi, Adana, Türkiye, 2 - 05 Mayıs 2018, ss.1-5

B2. Hava Araçlarında SCADA Kontrollü Stall Uyarı Sistemini Tasarımı, Konar M., İşbilen F., II. Uluslararası Multidisipliner Çalışmaları Kongresi, Adana, Türkiye, 2 - 05 Mayıs 2018

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:

C1. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar:

C1.1.

C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler:

C2.1.

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

D1. Uçak Sistemlerinin SCADA İle Modellenmesi, İşbilen F., Konar M. , European Journal of Science and Technology, ss.338-346, 2020

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

E1. Uçakların External Power Ünitesinin Scada İle Entegrasyonu, Konar M., İşbilen F., II. Uluslararası Multidisipliner Çalışmaları Kongresi, Adana, Türkiye, 2 - 05 Mayıs 2018, ss.1-5

Hava Araçlarında SCADA Kontrollü Stall Uyarı Sistemini Tasarımı, Konar M., İşbilen F., II. Uluslararası Multidisipliner Çalışmaları Kongresi, Adana, Türkiye, 2 - 05 Mayıs 2018

F. Sanat ve tasarım etkinlikleri:

F1.

G. Diğer yayınlar:

(Yukarıdaki maddelerde yer alan başlıklardaki kategorilere girmeyen ve belirtilmek istenen tüm eserler bu maddenin altında belirtilecektir.)

G1.