|  |
| --- |
| **BAŞVURAN ÖĞRETİM ELEMANININ** |
| **Adı Soyadı** |  |
| **Akademik Kadro Unvanı** |  |
| **Kadro Birimi (Fak./Y.O/M.Y.O.)** |  |
| **Bölüm/Program** |  |
| **Temel Bilim Alanı\*** |  |

\*Profesör ve Doçent kadrosunda bulunan personel ÜAK’dan doçentlik unvanı aldığı alanı, diğer akademik kadrodaki personel ise çalışma alanlarına uygun olan doçentlik alanını belirtmelidir.

**NOT:** Formun ekine, 2019 yılı akademik faaliyetlerini gösterir YÖKSİS özgeçmiş-puan çıktısını eklemeniz ve beyan ettiğiniz tüm verilerin belgelendirilmesi gerekmektedir. Başvuru esnasında Öğretim elemanı tarafından doldurularak **Birim Akademik Teşvik Başvuru ve İnceleme Komisyon Başkanlığına** teslim edilir.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Faaliyet Türü** | **2019 Yılına****İlişkin Yapılmış Başvuru Puanı** | **Yeni Başvuru Puanı** | **Ödemeye Esas Fark Puanı** |
| 1) Proje |  |  |  |
| 2)Araştırma |  |  |  |
| 3)Yayın |  |  |  |
| 4)Tasarım |  |  |  |
| 5)Sergi |  |  |  |
| 6)Patent |  |  |  |
| 7)Atıf |  |  |  |
| 8)Tebliğ |  |  |  |
| 9)Ödül |  |  |  |
| **Toplam** |  |  |  |

**01 Ocak – 31 Aralık 2019** tarihleri aralığını kapsayan Akademik Teşvik Ödeneği başvurusunda verdiğim bilgilerin ve Komisyona sunduğum tüm ek belge ve dokümanların **27 Haziran 2018 tarih ve 30461 sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanan Akademik Teşvik Ödeneği Yönetmeliği** hükümleri çerçevesinde doğruluğunu ve başvuru konusu akademik performans girdilerinin etik kurallara aykırı hususlar içermediğini, aykırı bir durum tespit edilmesi halinde ortaya çıkabilecek tüm yasal sorumlulukları üstlendiğimi beyan ve taahhüt ediyorum.

Başvurumun ilgili Akademik Teşvik Ödeneği Yönetmeliği çerçevesinde değerlendirmeye alınması hususunda; Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

…/…/2023

Adı Soyadı, İmza

(1) PROJE

(2) ARAŞTIRMA

(3) YAYIN

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Eser No 4327166 Tarih 2019 Alan A1 **Puan 10.8**

Unvan, Kurum PROFESÖR DOKTOR, SELÇUK ÜNİVERSİTESİ

Eser Türü Makale, Uluslararası, SCI,

Eser Adı Short-term load forecasting using fuzzy logic and ANFIS

Yazar Bilgisi Author, Yazar Sayısı=2, ÇEVİK HASAN HÜSEYİN, ÇUNKAŞ MEHMET

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Eser No 4351159 Tarih 2019 Alan G **Puan 4.5**

Unvan, Kurum PROFESÖR DOKTOR, SELÇUK ÜNİVERSİTESİ

Eser Türü Kitap, Uluslararası, Bilimsel Kitap, Bölüm

Eser Adı Real Time Fuzzy Logic Controlled Fire Detection System for Home Applications

Yazar Bilgisi Author, Yazar Sayısı=3, DENİZ VACİP, ÇUNKAŞ MEHMET, DEMİR ALİ

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

(4) TASARIM

(5) SERGİ

(6) PATENT

(7) ATIF

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Eser No 1354398 Tarih 2019 Alan G **Puan 0.3**

Eser Adı, Türü Short-term load forecasting using fuzzy logic and ANFIS, Özgün Makale

Faaliyet Türü

 Uluslararasi Kitaplardan =0

Ulusal Kitaplardan=0

SSCI, SCI-Exp,AHCI=0

Alan endexlerindeki=0

Ulakbim=0

Diğer uluslararası hakemli..=1

Güzel Sanatlar Uluslararası=0

Güzel Sanatlar Ulusal=0

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

(8) TEBLİĞ

(9) ÖDÜLLER

Bilgilerimin doğruluğunu kabul ediyorum.

İmza Başvuru Tarihi: …/…/2023