**FM-1**:**5.1.1. Madde Uyarınca Fen ve Mühendislik Temel Alanı Doktor Öğretim Üyesi Ataması (İlk Atama)** [**Değerlendirme Formu**](http://personel.iyte.edu.tr/wp-content/uploads/2017/11/FM_4b-8.2.1.-Madde-Uyar%C4%B1nca-Fen-ve-M%C3%BChendislik-Fak%C3%BCltesi-Profes%C3%B6rl%C3%BCk-Atamas%C4%B1-De%C4%9Ferlendirme-Formu1.docx)

Başvuru Özet Tablosu

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Koşul  | Minimum Akademik Yükseltme Ve Atama Ölçütü  | Adayın Edindiği Puan  |
| 1 | Araştırma Makaleleri | **24** |  |
| 2 |  Lisansüstü Tezleri ile Yayınlar  |  |
| 3 |  Atıflar  | **15** |  |
| 4 | Kitap |  |  |
| 5 | Patent |  |  |
| 6 | Lisansüstü Tez Danışmanlığı |  |  |
| 7 | Bilimsel Araştırma Projesi |  |  |
| 8 | Bilimsel Toplantı |  |  |
| 9 | Eğitim-Öğretim Faaliyetleri |  |  |
| **GENEL TOPLAM ≥ 50** |  |

Fen ve Mühendislik Temel Alanında “Doktor Öğretim Üyesi” için ilk atama başvurusunda bulunan adayda; Ek-1 1(a) veya 2(a)’dan 24 puan, Ek-1 5(a), (b) ve (c)’den 15 puan olmak üzere en az 50 puan toplamış olması şartı aranır.

 “İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Minimum Akademik Yükseltme Ve Atama Ölçütleri İle İlgili Esaslar”ına göre başvurulan kadro için en düşük başvuru koşullarını sağladığımı beyan ederim. …/.../…

|  |  |
| --- | --- |
| Adayın Adı Soyadı/İmza | Çalışma Alanı |
|  | Aday başvurusunda, bir bilim alanı ve bilim alanına bağlı en az 1 (bir) en fazla 3 (üç) anahtar kelime belirtmelidir. |

Yapılan inceleme sonucunda adayın başvurusu “İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Minimum Akademik Yükseltme ve Atama Ölçütleri İle İlgili Esaslar”a göre şeklen

 UYGUNDUR UYGUN DEĞİLDİR

|  |
| --- |
| Bölüm Başkanı |
| Adı Soyadı |   |
| İmza |  |
| Tarih |  |

Yapılan inceleme sonucunda adayın başvurusu “İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Minimum Akademik Yükseltme ve Atama Ölçütleri İle İlgili Esaslar”a göre şeklen

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Dekan | Dekan | Dekan |
| Adı Soyadı |   |  |  |
| Uygundur/Uygun değildir |  |  |  |
| İmza |  |  |  |
| Tarih |  |  |  |

 Oy birliği Oy çokluğu ile UYGUNDUR UYGUN DEĞİLDİR