**ESOGÜ Eğitim Bilimleri Enstitüsü Doktora/Yüksek Lisans**

**Tez Ödülleri Değerlendirme Yönergesi**

Bu yönerge Doktora/Yüksek Lisans tez ödüllerine aday tezlerin değerlendirilmesi sürecinde kullanılmak üzere hazırlanmıştır. Yönerge ekinde verilen tez ödülleri değerlendirme kriterleri göz önüne alınarak her bir tez objektif ve özenli bir şekilde değerlendirilerek kriterlere karşı gelen puanların verilmesi, doktora ve yüksek lisans tezlerinin değerlendirmelerinin bağımsız yapılması gerekmektedir.

Değerlendirme “A-Özgünlük ve Yaratıcılık, B-Yapılabilirlik ve Yaygın Etki ve C-Tezden Üretilmiş Faaliyet” olmak üzere üç ayrı başlıkta yer verilen kriterlerle puanlama tablosuna uygun olarak gerçekleştirilecektir. A-Özgünlük ve Yaratıcılık toplam 60 puan, B-Yapılabilirlik ve Yaygın Etki toplam 40 puan üzerinden değerlendirilecek olup, A ve B maddelerinden alınabilecek maksimum puan 100 puandır. C-Tezden Üretilmiş Faaliyet için üst puan sınırı bulunmamaktadır. Gerçekleştirilecek değerlendirmede, A, B ve C kategorisinde oluşacak toplam puan başvuran adaylar arasındaki sıralamayı belirleyecek olup, Yüksek Lisans ve Doktora aday tezler arasında puanı en yüksek olan tez ödülü alacak tez olarak seçilecektir. Aynı kategoride birden fazla aynı puana sahip tez olması durumunda, C-Tezden Üretilmiş Faaliyetlerdeki puanı daha yüksek olan teze öncelik verilecektir. C-Tezden Üretilmiş Faaliyet puanlarının da eşit olması durumunda C-(a) Tezden Üretilmiş Makalelerin puan üstünlüğü dikkate alınarak ödül alacak tez belirlenecektir. Değerlendirmede C maddesinden puan olmaması durumunda, A ve B toplam puanlarında eşitlik olması durumunda, A maddesindeki puanı yüksek olan öğrenciye öncelik verilecektir.

**ESOGÜ Eğitim Bilimleri Enstitüsü Doktora/Yüksek Lisans**

**Tez Ödülleri Değerlendirme Kriterleri ve Puanlama Tablosu**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ÖLÇÜTLER\*** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| **A-Özgünlük ve Yaratıcılık (Toplam 60 puan)** |
| Tezin problem durumu açık ve vurgulayıcı bir biçimde açıklanmıştır.  |  |  |  |  |  |
| Tezin araştırma konusu özgün, yaratıcı ve yenilikçi öneriler sunmaktadır. |  |  |  |  |  |
| Tezin araştırma konusu alana katkı sağlamakta ve önemli bir eksikliği gidermektedir. |  |  |  |  |  |
| Tez disiplinler arası bilimsel bir içeriğe sahiptir. |  |  |  |  |  |
| Tezde güncel ulusal ve uluslararası kaynak taraması yapılmıştır. |  |  |  |  |  |
| Tezin amacı açık bir dille ifade edilmiştir. |  |  |  |  |  |
| Tezin yöntemi araştırmanın amaç ve hedeflerine ulaşılmasına tam olarak hizmet etmektedir. |  |  |  |  |  |
| Tezde araştırma desenine, amacına ve hedeflerine uygun örneklem/katılımcılar belirlenmiştir. |  |  |  |  |  |
| Tezde araştırma desenine, amacına ve hedeflerine uygun veri toplama araçları belirlenmiştir. |  |  |  |  |  |
| Tezde araştırma desenine, amacına ve hedeflerine uygun analizler yapılmıştır. |  |  |  |  |  |
| Tezde geçerlik ve güvenirlik çalışmaları yapılmıştır. |  |  |  |  |  |
| Tezde sunulan öneriler özgün ve araştırma sonuçlarına dayalıdır. |  |  |  |  |  |
| **B-Yapılabilirlik ve Yaygın Etki (Toplam 40 puan)** |
| Tez, problemin/ihtiyacın çözümü için uygulanabilir ve yaratıcı bir çözüm ortaya koymaktadır. |  |  |  |  |  |
| Tez, nitelikli akademik yayın ve patent/tescil vb. çıktı üretme potansiyeline sahiptir. |  |  |  |  |  |
| Tez, yeni tez ve projelerin üretilmesi potansiyeline sahiptir.  |  |  |  |  |  |
| Tez, çıktı ve sonuçlarıyla eğitim ve/veya toplum sorunlarını çözme potansiyeline sahiptir. |  |  |  |  |  |
| Tez, ülkenin yurtdışına bağımlılığını azaltma ve/veya rekabet gücünü arttırma potansiyeline sahiptir.  |  |  |  |  |  |
| Tezdeki sonuçlar eğitim ve öğretim alanında yararlanılabilme potansiyeline sahiptir. |  |  |  |  |  |
| Tezdeki sonuçlar evrensel düzeyde yararlanılabilme potansiyeline sahiptir. |  |  |  |  |  |
| Tezdeki sonuçlar farklı bilimsel ve teknolojik alanlarda kullanılabilme potansiyeline sahiptir. |  |  |  |  |  |
| **C-Tezden Üretilmiş Bilimsel Faaliyet Puanı\*\***  |  |
| **GENEL TOPLAM** |  |

**\*Değerlendirme A ve B maddeleri için yukarıda belirtilen kriterler üzerinden 1’den 5’e doğru artan bir puanlama ile yapılır. A ve B maddeleri toplam 100 puan üzerinden değerlendirilir. C maddesi için puan sınırı yoktur.**

**Tezi İnceleyen Jüri Üyesinin**

**Unvanı, Adı Soyadı:………………………………………………………………………..**

**Tarih : ../../20..**

**İmza:**

|  |
| --- |
| **\*\*C-Tezden Üretilmiş Bilimsel Faaliyet***(Bilimsel faaliyet puanları, ortak yazar olması durumunda yazar sayısı dikkate alınmadan yapılacaktır.)* |
|  **C-(**a**) TEZDEN ÜRETİLMİŞ MAKALELER***(Tezden üretilmiş tüm makaleler dâhil edilebilir)* | **Sayı x Puan = Toplam Puan** |
| 1. Tezden üretilmiş uluslararası yayınlar (SCI, SCI-Expanded, SSCI veya AHCI kapsamındaki hakemli dergilerde yayımlanmış makale) | Q1 | Q2 | Q3 | Q4 | ESCI |  |
| **50** | **45** | **40** | **35** | **30** |
| 2. Tezden üretilmiş uluslararası yayınlar (SCI, SCI-Expanded, SSCI veya AHCI haricindeki diğer alan indeksleri kapsamındaki hakemli dergilerde yayımlanmış makale) | **20** |  |
| 3. Tezden üretilmiş TR Dizinde yer alan ulusal/uluslararası hakemli dergilerde yayımlanmış makale | **15** |  |
| 4. Tezden üretilmiş ve 1., 2. ve 3. maddede belirtilen indeksler haricindeki diğer indekslerde yer alan ulusal/uluslararası hakemli dergilerde yayımlanmış makale | **5** |  |
| 5. Tezden üretilmiş herhangi bir indekste yer almayan diğer ulusal/uluslararası hakemli dergilerde yayımlanmış makale | **2** |  |
|  **C-(**b**) TEZDEN ÜRETİLMİŞ BİLDİRİLER***(Tezden üretilmiş* ***en fazla 2 bildiri*** *dâhil edilebilir)* |
| 1. Tezden üretilmiş uluslararası bilimsel toplantılarda sunulmuş (poster hariç), tam metni veya özeti matbu veya elektronik olarak bildiri kitapçığında yayımlanmış çalışmalar | **10** |  |
| 2. Tezden üretilmiş uluslararası bilimsel toplantılarda poster olarak sunulmuş, tam metni veya özeti matbu veya elektronik olarak bildiri kitapçığında yayımlanmış çalışmalar | **5** |  |
| 3. Tezden üretilmiş ulusal bilimsel toplantılarda sunulmuş (poster hariç), tam metni veya özeti matbu veya elektronik olarak bildiri kitapçığında yayımlanmış çalışmalar. | **5** |  |
| 4. Tezden üretilmiş ulusal bilimsel toplantılarda poster olarak sunulmuş, tam metni veya özeti matbu veya elektronik olarak bildiri kitapçığında yayımlanmış çalışmalar | **2** |  |
|  **C-(**c**) TEZDEN ÜRETİLMİŞ KİTAPLAR/KİTAP BÖLÜMLERİ***(Tezden üretilmiş* ***en fazla 2 kitap/kitap bölümü*** *dâhil edilebilir)* |
| 1. Tez kapsamında tanınmış yayınevi tarafından yayınlanmış kitap | Uluslararası | Ulusal |  |
| **50** | **30** |  |
| 2. Tez kapsamında tanınmış yayınevi tarafından kitap bölümü | Uluslararası | Ulusal |  |
| **20** | **10** |  |
|  **C-(**d**) TEZ KAPSAMINDA PATENT/FAYDALI MODEL** *(Tez kapsamında alınan/başvurusu yapılan tüm patentler ve yapılan faydalı modeller dâhil edilebilir)* |
| 1. Tez kapsamında alınan patent sayısı | Uluslararası | Ulusal |  |
| **50** | **30** |  |
| 2. Tez kapsamında yapılan patent başvuru sayısı | Uluslararası | Ulusal |  |
| **20** | **10** |  |
| 3. Tez kapsamında yapılan faydalı model sayısı |  **20** |  |

|  |
| --- |
|  **C-(**e**) TEZ KAPSAMINDA GERÇEKLEŞTİRİLEN BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ***(Tez kapsamında yapılan tüm projeler dâhil edilebilir)* |
| 1. Tez çalışması kapsamında devam eden veya başarı ile tamamlanmış AB Çerçeve programı bilimsel araştırma projesi | **50** |  |
| 2. Tez çalışması kapsamında devam eden veya başarı ile tamamlanmış TÜBİTAK ARDEB tarafından desteklenen tez yazarının yürütücü olduğu bilimsel araştırma projesi | **40** |  |
| 3. Tez çalışması kapsamında devam eden veya başarı ile tamamlanmış TÜBİTAK ARDEB tarafından desteklenen tez danışmanının yürütücü olduğu bilimsel araştırma projesi | **30** |  |
| 4. Tez çalışması kapsamında üniversite dışındaki kamu kurumlarıyla yapılan başarıyla tamamlanmış veya devam eden bilimsel araştırma projeleri (TÜBİTAK ve BAP Hariç) | **30** |  |
| 5. Tez çalışması kapsamında BAPK tarafından desteklenen başarıyla tamamlanmış veya devam eden bilimsel araştırma projeleri | **20** |  |
| 6. Tez çalışması kapsamında 1., 2., 3., 4. ve 5. maddede yer alan destekleyici kurum/kuruluşlar/programlar haricindeki kurum/kuruluşların/programların desteği ile yapılan başarıyla tamamlanmış veya devam eden bilimsel araştırma projeleri | **10** |  |
| **Tezden Üretilmiş Bilimsel Faaliyet Toplam Puanı** | **(………)** |

**Tezden Üretilmiş Bilimsel Faaliyet İçin Örnek Puanlama**

|  |  |
| --- | --- |
| **\*\*C-Tezden Üretilmiş Bilimsel Faaliyet** |  |
|  **C-(**a**) TEZDEN ÜRETİLMİŞ MAKALELER***(Tezden üretilmiş tüm makaleler dâhil edilebilir)* | **Sayı x Puan = Toplam Puan** |
| 1. Tezden üretilmiş uluslararası yayınlar (SCI, SCI- Expanded, SSCI veya AHCI kapsamındaki hakemli dergilerde yayımlanmış makale) | Q1 | Q2 | Q3 | Q4 | ESCI |  ***2******Adet*** *Q4 ve* ***1 Adet*** *ESCI makalesi olan bir öğrenci için;* **(2x35) + (1x30) = 100** |
| **50** | **45** | **40** | **35** | **30** |
| 2. Tezden üretilmiş uluslararası yayınlar (SCI, SCI- Expanded, SSCI veya AHCI haricindeki diğer alan indeksleri kapsamındaki hakemli dergilerde yayımlanmış makale) | **20** | ***3 Adet*** *bu kategoride makalesi olan bir öğrenci için;* **3x20 = 60** |