

Doktora Öğrencilerinin Mezun Olabilmeleri için Bilimsel Etkinlik Puan Tablosu

Doktora öğrencilerinin mezun olabilmesi için aşağıdaki tabloda verilen puanlar esas alınmak suretiyle **en az kırk (40)** puan karşılığı **doktora tez konusu** ile ilgili bilimsel etkinlikte bulunmuş olması gereklidir. 1a kapsamında en az bir adet yayın yapılmış olması şarttır. Her çalışma sadece bir bölümde yazılarak puanlandırılır. Tez danışman(lar) ile yapılan çalışmalarda öğrenci tam puan alır. **Çalışmada tez danışman(lar)ı haricinde başka isimler var ise çalışmanın puanı tez danışman(lar)ı haricindeki diğer yazar sayısına bölünerek bulunur.** Bu uygulama ilk defa **2017-2018 Eğitim-Öğretim Yılı** Güz döneminden itibaren enstitümüze kayıt yaptıracak doktora öğrencilerine uygulanır.

Sadece sarı işaretli alanları doldurunuz. Satır sayılarını gerektiği kadar artırabilirsiniz. Tüm kanıt belgeler eklenmelidir.	Çalışma başına alınabilecek maksimum puan	Danışman(lar) dışındaki öğrenci dahil yazar sayısı	TOPLAM PUAN
1 – Araştırma Makaleleri (editöre mektup, özet, derleme, teknik not, vaka takdimi ve kitap kritiği hariç)			
a- SCI, SCI-Expanded, SSCI veya AHCI kapsamındaki dergilerde yayımlanmış makale			
a-1 Yayın adı	20		
a-2 Yayın adı	20		
b- Diğer uluslararası hakemli dergilerde yayımlanmış makale (e-SCI dâhil)			
b-1 Yayın adı	10		
b-2 Yayın adı	10		
c- ULAKBİM tarafından taranan ulusal hakemli dergilerde yayımlanmış makale (TRDizin)			
c-1 Yayın adı	10		
c-2 Yayın adı	10		
2 – Bilimsel Sempozyum/Kongre			
a- Uluslararası bilimsel sempozyumda/kongrede sunulmuş ve tam metni basılmış sözlü bildiri			
a-1 Yayın adı	10		
a-2 Yayın adı	10		
b- Ulusal sempozyumda/kongrede sunulmuş ve tam metni basılmış sözlü bildiri			
b-1 Yayın adı	5		
b-2 Yayın adı	5		
c- Uluslararası bilimsel sempozyumda/kongrede sunulmuş ve tam metni basılmamış sözlü veya poster bildirisi			
c-1 Yayın adı	5		
c-2 Yayın adı	5		
d- Ulusal bilimsel sempozyumda/kongrede sunulmuş ve tam metni basılmamış sözlü veya poster bildirisi			
d-1 Yayın adı	3		
d-2 Yayın adı	3		
3 – Patent			
a- Uluslararası patent			
a-1 Patent adı	40		
b- Ulusal patent			
b-1 Patent adı	20		
4 - Proje			
a- Devam eden veya başarı ile tamamlanmış AB Çerçeve programı bilimsel araştırma projesinde yürütücü olmak			
a-1 Proje adı	40		
b- Devam eden veya başarı ile tamamlanmış AB Çerçeve programı bilimsel araştırma projesinde araştırmacı olmak			
b-1 Proje adı	20		
c- Devam eden veya başarı ile tamamlanmış Uluslararası bilimsel araştırma projesinde koordinatör olmak			
c-1 Proje adı	20		
d- Devam eden veya başarı ile tamamlanmış diğer uluslararası destekli bilimsel araştırma projelerinde (derleme ve rapor hazırlama hariç) yürütücü veya araştırmacı olmak			
d-1 Proje adı	20		
e- Kamu kurumlarıyla yapılan (BAP Araştırma projeleri dâhil) ve başarıyla tamamlanmış veya devam eden bilimsel araştırma projelerinde araştırmacı, yürütücü ya da koordinatör olmak			
e-1 Proje adı	10		
f- Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) kapsamında yapılan ve başarıyla tamamlanmış veya devam eden doktora tezi projelerinde araştırmacı olmak			
f-1 Proje adı	5		
g- Ulusal veya uluslararası kuruluşlar tarafından finanse edilen, devam eden veya başarıyla tamamlanmış bir bilimsel araştırma projesinde en az 12 ay burslu olarak görev yapmak			
g-1 Proje adı	10		

GENEL TOPLAM