

**T.C.  
BİLECİK ŞEYH EDEBALI ÜNİVERSİTESİ**

**2018 YILI MESLEK YÜKSEKOKULU ELEKTRİK ENERJİSİ ÜRETİM, İLETİM VE DAĞITIMI N.Ö. PERFORMANS  
GÖSTERGİLERİ**

No	Gösterge	Ölçme Yöntemi	2016	2017	2018
1	Önlisans programlarına kabul edilen öğrencilerin niteliği	(Yerleşme sırası toplamı / Yerleşme sırası olan öğrenci sayısı)	202,03340	204,46837	237,59542
2	Lisans programlarına kabul edilen öğrencilerin niteliği	(Yerleşme sırası toplamı / Yerleşme sırası olan öğrenci sayısı)	-	-	-
3	Yüksek lisans programlarına kabul edilen öğrencilerin niteliği	[(ALES puanlarının yüz üzerinden ortalaması) + (Lisans mezuniyet notlarının yüz üzerinden ortalaması)] / 2	-	-	-
4	Doktora programlarına kabul edilen öğrencilerin niteliği	[(ALES puanlarının yüz üzerinden ortalaması) + (Lisans mezuniyet notlarının yüz üzerinden ortalaması) + (Yüksek lisans mezuniyet notlarının yüz üzerinden ortalaması)] / 3	-	-	-
5	Kadrolu öğretim üyesi başına öğrenci sayısı	Öğrenci sayısı / Kadrolu öğretim üyesi sayısı	114 / 2	109 / 2	79 / 2
6	Kadrolu ders veren öğretim elemanı (Öğretim üyesi, öğretim görevlisi, okutman) başına	Öğrenci sayısı / Kadrolu ders veren öğretim elemanı sayısı	114 / 4	109 / 4	79 / 4
7	Yan dal ve/veya çift ana dal program sayısı		0	0	0
8	Yan dal ve/veya çift ana dal programlarına katılan öğrenci oranı	(Yan dal ve çift ana dal programların katılan öğrenci sayısı / toplam lisans öğrencisi sayısı) x 100	0,00	0,00	0,00
9	Lisansüstü programlara kaydolun kendi mezun oranı	a) (Yüksek lisans programlarına kaydolun mezun sayısı / toplam mezun sayısı) x 100 b) (Doktoraya kaydolun lisans ve yüksek lisans mezun sayısı / Toplam mezun sayısı) x 100	-	-	-
10	Normal sürede mezun olan öğrenci oranı	(Normal sürede mezun olan öğrenci sayısı / Normal sürede mezun olması gereken öğrenci sayısı) x 100	8,33	14,29	17,65
	(a) Önlisans,		8,33	14,29	17,65
	(b) Lisans,		-	-	-
	(c) Yüksek lisans,		-	-	-
	(d) Doktora,		-	-	-
11	Mezun olan öğrencilerin değerlendirme yılı içerisinde işe yerleşme oranı	(İşe yerleşen mezun sayısı / toplam mezun sayısı) x 100	İşe yerleşen mezun sayısı / 11 x 100	İşe yerleşen mezun sayısı / 8 x 100	İşe yerleşen mezun sayısı / 15 x 100
12	Uluslararası öğrenci değişim programlarına katılım oranı	a) (Gelen öğrenci sayısı/toplam öğrenci sayısı) x 100 b) (Giden öğrenci sayısı / Toplam öğrenci sayısı ) x 100	0,00	0,00	0,00
13	Uluslararası öğretim elemanı değişim programlarına katılım oranı	c) (Gelen öğretim elemanı sayısı/toplam öğretim elemanı) x 100 d) (Giden öğretim elemanı / Toplam öğretim elemanı) x 100			
14	Program başına ortalama ders sayısı	Mezun olmak için alınması gereken ders sayısı toplamı / Program sayısı	36	31	31
	(a) Önlisans,		36	31	31
	(b) Lisans,		-	-	-
15	Seçmeli derslerin oranı	a) (Seçmeli derslerin sayısı / Toplam ders sayısı) x 100 b) (Mezun olmak için alınması gereken seçmeli ders sayısı / toplam ders sayısı) x 100	68,29	70,51	70,51
			27,78	25,81	25,81
16	Yeni açılan ders (lisans ve lisansüstü seviyesinde girişimcilik, teknoloji yönetimi ve inovasyon yönetimi v.b) oranı	(Yeni açılan ders sayısı / Toplam ders sayısı) x 100	(Yeni açılan ders sayısı / 36 ) x 100	(Yeni açılan ders sayısı / 31 ) x 100	(Yeni açılan ders sayısı / 31 ) x 100
17	Öğretim üyesi başına bitirilen yüksek lisans tez sayısı	Yüksek lisans tez sayısı / Öğretim üyesi sayısı	0 / Öğretim üyesi sayısı	0 / Öğretim üyesi sayısı	0 / Öğretim üyesi sayısı
18	Öğretim üyesi başına bitirilen doktora tez sayısı	Doktora tez sayısı / Öğretim üyesi sayısı	0 / Öğretim üyesi sayısı	0 / Öğretim üyesi sayısı	0 / Öğretim üyesi sayısı
19	Öğretim üyesi başına düşen yayın (SCI, SSCI ve AHCI) sayısı	Yayın sayısı (SCI, SSCI ve AHCI) / Öğretim üyesi sayısı	0	2/2	2/2
20	Öğretim üyesi başına düşen toplam yayın ve bilimsel faaliyetin (sergi, konser, performans) sayısı	Toplam yayın ve bilimsel faaliyet sayısı / Öğretim üyesi sayısı	3/2	14/2	6/2
21	Atıf sayısı / Öğretim üyesi	İndeksli dergilerdeki toplam atıf sayısı / Öğretim üyesi sayısı	0	0	1/2
22	Öğretim üyesi başına düşen kazanılan bilimsel ve sanatsal ödül sayısı	Kazanılan bilimsel ve sanatsal ödül sayısı / Öğretim üyesi sayısı	0	0	0
23	Alınan patent sayısı		0	0	0
24	Birim tarafından düzenlenen ulusal ve		0	0	1
25	Öğretim elemanlarının teknoparklarda,		0	0	0
26	Öğretim üyesi başına düşen Üniversite Dışı	Toplam proje sayısı / Öğretim üyesi sayısı	0	0	0
27	Öğretim üyesi başına düşen Üniversite Dışı Mali Kaynak (SANTEZ, TUBİTAK v.b) finanslı	Toplam proje ödenekleri / Öğretim üyesi sayısı	0	0	0
28	Uluslararası ortaklı / destekli proje sayısı		0	0	0
29	Birim öğrencileri tarafından düzenlenen ulusal		0	0	0
30	Birim öğrencileri tarafından düzenlenen		0	0	0
31	Topluma katkı amaçlı düzenlenen bilimsel,		0	0	0
32	Topluma hizmet uygulamalarına yönelik proje		0	0	0
33	Ulusal Akreditasyon çalışmaları (birim, bölüm,		0	0	0
34	Uluslararası Akreditasyon çalışmaları (birim,		0	0	0

**AÇIKLAMALAR**

- 1 - Madde 19 ile Madde 34 arası öğrenci işleri verisi değildir.
- 2 - Madde 5 , 6 , 11, 17 ve 18 de sadece öğrenci sayıları bilgisi verilmiştir.
- 3 - Öğrenci sayıları 31 Aralık günü baz alınarak hesaplanmıştır.
- 4 - Madde 1 de yerleşme sırası verisi olan ös öğrencileri dikkate alınmıştır. Öss ek olan öğrenciler dikkate alınmamıştır.
- 5 - Madde 3 ve 4 de ales puanı olan öğrenciler dikkate alınmıştır.
- 6 - Madde 14 de seçmeli gruptan alması gereken ders sayısı; gruptan alması gereken akts nin en yüksek ders akts sine bölünmesiyle elde edilen sayının yukarı yuvarlaması ile elde edilmiştir.