



T.C.
BARTIN ÜNİVERSİTESİ
BARTIN MESLEK YÜKSEKOKULU
STRATEJİK PLANINDA YER ALAN
2022 YILI PERFORMANS GÖSTERGELERİNİN
GERÇEKLEŞME RAPORU
(ELEKTRONİK VE OTOMASYON BÖLÜMÜ VERİLERİ)

Hedef Kartı 1

Amaç (A1)	Öğrenci Merkezli Eğitimle Öğrenci Başarısını Arttırmak					
Hedef (H1.1)	Eğitim-öğretimin fiziksel ve akademik altyapısı iyileştirilecektir.					
Performans Göstergeleri	Hedef Etkisi (%)	Hedef 2022	Gerçekleşen 2022	Gerçekleşme Durumu	Açıklama	Eylem Planı
PG1.1.1. Eğitimcilerin eğitimine katılan akademik personel sayısı	50	2	3	Ulaşıldı		
PG1.1.4. Öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısı	15	16	30	Ulaşıldı		
PG1.1.5. Öğretim elemanı başına düşen öğrenci sayısı	35	7.75	15	Ulaşıldı		

Hedef Kartı 2

Amaç (A1)	Öğrenci Merkezli Eğitimle Öğrenci Başarısını Arttırmak					
Hedef (H1.2)	Eğitim-Öğretim programları iyileştirilecektir.					

Performans Göstergeleri	Hedef Etkisi (%)	Hedef 2022	Gerçekleşen 2022	Gerçekleşme Durumu	Açıklama	Eylem Planı
PG1.2.2. Çift ana dal programına katılan öğrenci sayısı	15	0	0	Ulaşıldı		
PG1.2.3. Çift ana dal programlarından mezun olan öğrenci sayısı	15	0	0	Ulaşıldı		
PG1.2.4. Paydaş ve toplum beklentileri doğrultusunda güncellenen ders programı sayısı	35	1	0	Ulaşılamadı		
PG1.2.5. Uzaktan eğitimle verilen ders sayısı	35	4	4	Ulaşıldı		

Hedef Kartı 3

Amaç (A1)	Öğrenci Merkezli Eğitimle Öğrenci Başarısını Arttırmak					
Hedef (H1.3)	Üniversitemize gelen Lisans/Önlisans öğrencilerinin nitelikleri iyileştirilecektir.					
Performans Göstergeleri	Hedef Etkisi (%)	Hedef 2022	Gerçekleşen 2022	Gerçekleşme Durumu	Açıklama	Eylem Planı
PG1.3.1. Öğrencilerin üniversiteye giriş taban puanları ortalamaları	50	195	254,27145	Ulaşıldı	Taban puan yazılmıştır.	
PG1.3.3. Yerleşen öğrenci sayısının kontenjan sayısına oranı (%)	50	100	100	Ulaşıldı		

Hedef Kartı 4

Amaç (A1)	Öğrenci Merkezli Eğitimle Öğrenci Başarısını Arttırmak					
Hedef (H1.4)	Öğrencilere yönelik rehberlik ve danışmanlık hizmetleri geliştirilecektir.					
Performans Göstergeleri	Hedef Etkisi (%)	Hedef 2022	Gerçekleşen 2022	Gerçekleşme Durumu	Açıklama	Eylem Planı
PG1.4.2. Önlisans ve lisans düzeyinde danışman başına düşen öğrenci sayısı	35	16	33,5	Ulaşıldı		
PG1.4.4. Öğrencilerin idari personel hizmetlerinden memnuniyet düzeyi (%)	30	76	0	Ulaşılamadı	Bölümümüzde idari personel bulunmamaktadır.	
PG1.4.5. Öğrencilerin akademik danışmanlık hizmetlerinden memnuniyet düzeyi (%)	35	76	-	-	Anket uygulaması gerçekleştirilmemiştir.	

Hedef Kartı 6

Amaç (A2)	Bilimsel Araştırma ve Yayın Faaliyetlerini Nitelik ve Nicelik Yönünden Geliştirmek					
Hedef (H2.2)	Üniversitemizde gerçekleştirilen bilimsel araştırma projelerinin sayısı arttırılacaktır.					
Performans Göstergeleri	Hedef Etkisi (%)	Hedef 2022	Gerçekleşen 2022	Gerçekleşme Durumu	Açıklama	Eylem Planı
PG2.2.4. Tamamlanan bilimsel araştırma projesi sayısı	100	1	0	Ulaşılamadı		

Hedef Kartı 7

Amaç (A2)	Bilimsel Araştırma ve Yayın Faaliyetlerini Nitelik ve Nicelik Yönünden Geliştirmek					
Hedef (H2.3)	Üniversitemiz araştırmacılarının ulusal ve uluslararası bilimsel etkinliklere katılımını sağlamak.					
Performans Göstergeleri	Hedefe Etkisi (%)	Hedef 2022	Gerçekleşen 2022	Gerçekleşme Durumu	Açıklama	Eylem Planı
PG2.3.2. Öğretim elemanlarının aktif katılım sağladığı bilimsel etkinlik sayısı	100	1	1	Ulaşıldı	https://myo.bartın.edu.tr/haberler/li-manlarda-kullanilan-dijital-donusum-teknolojileri-sempozyumu-gerceklestirildi.html	

Hedef Kartı 8

Amaç (A2)	Bilimsel Araştırma ve Yayın Faaliyetlerini Nitelik ve Nicelik Yönünden Geliştirmek					
Hedef (H2.5)	Ulusal ve uluslararası düzeyde yayın sayısı ve niteliği arttırılacaktır.					
Performans Göstergeleri	Hedefe Etkisi (%)	Hedef 2022	Gerçekleşen 2022	Gerçekleşme Durumu	Açıklama	Eylem Planı
PG2.5.1. Toplam bilimsel yayın sayısı	100	3	2	Ulaşılamadı	<p>1) Omer Dayan, Ali Kilicer, Ahmet Bulut, Esra Ceylan, Umit Tayfun, Orhan Uzun, Mehmet Zahmakiran, Mehmet Yurderi, Pumice-Supported Ruthenium nanoparticles as highly effective and recyclable catalyst in the hydrolysis of methylamine borane, International Journal of Hydrogen Energy, 2022, ISSN 0360-3199, https://doi.org/10.1016/j.ijhydene.2022.07.116.</p> <p>2) KARAKÖSE PERİHAN, KOCA AHMET (2022). Düşük Dalga Yüksekliklerinde Maksimum Enerji Yakalamak için Yenilikçi Bir Dalga Enerji Dönüştürücü Tasarımı.</p>	

					Batman Üniversitesi, 12(2), 136-153., Doi: 10.55024/buyasambid.1131891 (Yayın No: 8002605)	
--	--	--	--	--	--	--

Hedef Kartı 13

Amaç (A4)	Bölgesel Kalkınmaya Yönelik Sosyal, Kültürel ve Bilimsel Faaliyetleri Arttırmak					
Hedef (H4.3)	Üniversitenin sosyal ve kültürel faaliyetleri arttırılacaktır.					
Performans Göstergeleri	Hedefe Etkisi (%)	Hedef 2022	Gerçekleşen 2022	Gerçekleşme Durumu	Açıklama	Eylem Planı
PG4.3.4. Paydaşların (birim öğrencilerinin) kütüphane hizmetlerinden yararlanma sayısı	100	10	-	-	Net sayıya ulaşamamıştır.	

Hedef Kartı 14

Amaç (A4)	Bölgesel Kalkınmaya Yönelik Sosyal, Kültürel ve Bilimsel Faaliyetleri Arttırmak					
Hedef (H4.4)	Bölgenin kalkınmasına ve gelişmesine yönelik faaliyetler arttırılacaktır.					
Performans Göstergeleri	Hedefe Etkisi (%)	Hedef 2022	Gerçekleşen 2022	Gerçekleşme Durumu	Açıklama	Eylem Planı
PG4.4.1. Bölgeye yönelik hazırlanan proje sayısı	100	1	0	Ulaşamadı		

Hedef Kartı 15

Amaç (A5)	Katılımcı Yönetim ve Organizasyon Yapısı ile Kurum Kültürünü Geliştirmek					
Hedef (H5.1)	Bölümümüz mezunları ile ilişkiler geliştirilecektir.					
Performans Göstergeleri	Hedefe Etkisi (%)	Hedef 2022	Gerçekleşen 2022	Gerçekleşme Durumu	Açıklama	Eylem Planı
PG5.1.1. Mezun bilgi sisteminde kayıtlı öğrenci sayısı	100	0	0	Ulaşıldı		

Hedef Kartı 16

Amaç (A5)	Katılımcı Yönetim ve Organizasyon Yapısı ile Kurum Kültürünü Geliştirmek					
Hedef (H5.3)	Paydaşların karar alma süreçlerine etkin katılımı sağlanacaktır.					
Performans Göstergeleri	Hedefe Etkisi (%)	Hedef 2022	Gerçekleşen 2022	Gerçekleşme Durumu	Açıklama	Eylem Planı
PG5.3.1. Birimlerde yapılan toplantılara katılan akademik personel sayısı	50	4	4	Ulaşıldı	https://elektronik.bartın.edu.tr/haberler/sinifvebolumogrencitemsilcimizle20212022bahardonemitoplan tisi gerceklestirildi..html	
PG5.3.3. Birimlerde yapılan toplantılara katılan öğrenci sayısı	50	2	2	Ulaşıldı	https://elektronik.bartın.edu.tr/haberler/sinifvebolumogrencitemsilcimizle20212022bahardonemitoplan tisi gerceklestirildi..html	

Hedef Kartı 17

Amaç (A5)	Katılımcı Yönetim ve Organizasyon Yapısı ile Kurum Kültürünü Geliştirmek					
Hedef (H5.4)	Üniversitenin ulusal ve uluslararası düzeyde tanınırlığı arttırılacaktır.					
Performans Göstergeleri	Hedefe Etkisi (%)	Hedef 2022	Gerçekleşen 2022	Gerçekleşme Durumu	Açıklama	Eylem Planı

PG5.4.1. Birim tanıtıcı etkinlik, broşür, katalog vs. sayısı	100	1	0	Ulaşılamadı		
--	-----	---	---	-------------	--	--

Hedef Kartı 18

Amaç (A5)	Katılımcı Yönetim ve Organizasyon Yapısı ile Kurum Kültürünü Geliştirmek					
Hedef (H5.5)	Kurum içinde kalite kültürü yaygınlaştırılacaktır.					
Performans Göstergeleri	Hedef Etkisi (%)	Hedef 2022	Gerçekleşen 2022	Gerçekleşme Durumu	Açıklama	Eylem Planı
PG5.5.2. Kalite kültürüne yönelik yapılan eğitim faaliyetleri sayısı	100	1	0	Ulaşılamadı		

Bölüme Özel Stratejik Hedef ve Göstergeler

Gösterge	Gösterge Başlangıç Değeri 2020	2022	Gerçekleşen	Gerçekleşme Durumu
Bartın Üniversitesinin ihtisaslaşma alanı kapsamında yeni projelerin sayısı	0	1	0	Ulaşılamadı
Bartın Üniversitesinin ihtisaslaşma alanı kapsamında yayınların sayısı	0	1	2	Ulaşıldı
İhtisaslaşma kapsamında programda yer alan ders sayısı	0	4	5	Ulaşıldı
Bölüm öğrencileri ile birlikte işyeri gezileri	0	1	2	Ulaşıldı
Bölüm öğretim elemanları tarafından meslek odalarına yapılan ziyaretler	0	1	1	Ulaşıldı
Bölüm derslerine davet edilen meslek mensupları	0	0	1	Ulaşıldı
Bölüm derslerine davet edilen mezun olmuş, başarılı girişimci sayısı	0	0	0	Ulaşıldı
Bölüm derslerine davet edilen mezun ve iş hayatında kariyer edinmiş iş insanı sayısı	0	0	0	Ulaşıldı

KANITLAR

PG1.1.1. Eğiticilerin eğitimine katılan akademik personel sayısı: 3

1. Öğr. Gör. Cumhur TOPCUOĞLU

19/09/2022



Katılım Belgesi

Öğr. Gör. Cumhur TOPCUOĞLU

Bartın Üniversitesi Kalite Koordinatörlüğü tarafından düzenlenen "**2022 Yılı Eğiticilerin Eğitimi**" faaliyetleri kapsamında 19 Eylül 2022 tarihinde Kurumumuzda gerçekleştirilen "**Sınıf Yönetimi**" eğitimine katılarak bu belgeyi almaya hak kazandınız.

e-İmza
Prof. Dr. Sevim ÇELİK
Rektör Yardımcısı

Bu belge, güvenli elektronik imza ile onaylanmıştır.
Belge Doğrulama Kodu: SEP4CFP Belge Takip Adresi: <http://sbys.bartin.edu.tr/ERMS/RecordConfirmationPage/Index>



19/09/2022



Katılım Belgesi

Öğr. Gör. Cumhur TOPCUOĞLU

Bartın Üniversitesi Kalite Koordinatörlüğü tarafından düzenlenen "**2022 Yılı Eğiticilerin Eğitimi**" faaliyetleri kapsamında 19 Eylül 2022 tarihinde Kurumumuzda gerçekleştirilen "**Etkili İletişim ve Problem Çözme**" eğitimine katılarak bu belgeyi almaya hak kazandınız.

e-İmza
Prof. Dr. Sevim ÇELİK
Rektör Yardımcısı

Bu belge, güvenli elektronik imza ile onaylanmıştır.
Belge Doğrulama Kodu: PSEU4H Belge Takip Adresi: <http://sbys.bartin.edu.tr/ERMS/RecordConfirmationPage/Index>





20/09/2022

Katılım Belgesi

Öğr. Gör. Cumhur TOPCUOĞLU

Bartın Üniversitesi Kalite Koordinatörlüğü tarafından düzenlenen “**2022 Yılı Eğitimcilerin Eğitimi**” faaliyetleri kapsamında 20 Eylül 2022 tarihinde Kurumumuzda gerçekleştirilen “**Bilgisayar Destekli Öğretim**” eğitimine katılarak bu belgeyi almaya hak kazandınız.

e-İmza

Prof. Dr. Sevim ÇELİK
Rektör Yardımcısı



Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: T7ACFH3 Belge Takip Adresi: <http://ubys.bartin.edu.tr/ERMS/Record/ConfirmationPage/Index>



21/09/2022

Katılım Belgesi

Öğr. Gör. Cumhur TOPCUOĞLU

Bartın Üniversitesi Kalite Koordinatörlüğü tarafından düzenlenen “**2022 Yılı Eğitimcilerin Eğitimi**” faaliyetleri kapsamında 21 Eylül 2022 tarihinde Kurumumuzda gerçekleştirilen “**Farklı Disiplinlere Özgü Yöntem Teknik Uygulamaları**” eğitimine katılarak bu belgeyi almaya hak kazandınız.

e-İmza

Prof. Dr. Sevim ÇELİK
Rektör Yardımcısı



Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: T4AT4TF Belge Takip Adresi: <http://ubys.bartin.edu.tr/ERMS/Record/ConfirmationPage/Index>



22/09/2022

Katılım Belgesi

Öğr. Gör. Cumhuri TOPCUOĞLU

Bartın Üniversitesi Kalite Koordinatörlüğü tarafından düzenlenen “**2022 Yılı Eğiticilerin Eğitimi**” faaliyetleri kapsamında 22 Eylül 2022 tarihinde Kurumumuzda gerçekleştirilen “**WEB 2.0 Araçları ile Yöntem Teknik Uygulamaları**” eğitimine katılarak bu belgeyi almaya hak kazandınız.

e-İmzalıdır

Prof. Dr. Sevim ÇELİK
Rektör Yardımcısı



Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: DHEUAF Belge Takip Adresi: <http://ubys.bartin.edu.tr/ERMS/Record/Confirmation/Page/Index>



15/12/2022

KATILIM BELGESİ

Sayın Cumhuri TOPCUOĞLU

Bartın Üniversitesi Bartın Meslek Yüksekokulu tarafından 15 Aralık 2022 tarihinde düzenlenen “**Limanlarda Kullanılan Dijital Dönüşüm Teknolojilerinin Değerlendirilmesi Sempozyumu**”na katılarak bu belgeyi almaya hak kazandınız.

e-İmzalıdır

Doç. Dr. Ayşe GENÇ LERMİ
Bartın Meslek Yüksekokulu Müdürü



Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: FUEHFAE Belge Takip Adresi: <http://ubys.bartin.edu.tr/ERMS/Record/Confirmation/Page/Index>



08/11/2022

Katılım Belgesi

Öğr. Gör. Cumhuri TOPCUOĞLU

Bartın Üniversitesi Kalite Koordinatörlüğü tarafından 08 Kasım 2022 tarihinde düzenlenen "**Güvenirlilik**" eğitimine katılarak bu belgeyi almaya hak kazandınız.

e-İmza

Prof. Dr. Sevim ÇELİK
Rektör Yardımcısı



Bu belge, güvenli elektronik imza ile onaylanmıştır.

Belge Kimliği: 20221108137987 | Belge İçeriği: Güvenirlilik Eğitimi | Belge Durumu: Onaylanmıştır | Belge Yürürlüğü: 08/11/2022

2. Dr. Öğr. Üyesi Mehmet YURDERİ



3. Öğr. Gör. Perihan KARAKÖSE

BELGE TARİHİ: 8.12.2022 BELGE SAYISI: 2200130870

BARTIN ÜNİVERSİTESİ
2008

08/11/2022

Katılım Belgesi

Öğr. Gör. Perihan KARAKÖSE

Bartın Üniversitesi Kalite Koordinatörlüğü tarafından 08 Kasım 2022 tarihinde düzenlenen "**Dijital Ölçme Araçları**" eğitimine katılarak bu belgeyi almaya hak kazandınız.

e-İmzalıdır
Prof. Dr. Sevim ÇELİK
Rektör Yardımcısı

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.
Belge Doğrulama Kodu: AFEJFAH Belge Yayıncı Adresi: <http://bys.bartin.edu.tr/ERMS/Record/ConfirmationPage/index>



BARTIN ÜNİVERSİTESİ
2008

15/12/2022

KATILIM BELGESİ

Sayın Perihan KARAKÖSE

Bartın Üniversitesi Bartın Meslek Yüksekokulu tarafından 15 Aralık 2022 tarihinde düzenlenen "**Limanlarda Kullanılan Dijital Dönüşüm Teknolojilerinin Değerlendirilmesi Sempozyumu**"na katılarak bu belgeyi almaya hak kazandınız.

e-İmzalıdır
Doç. Dr. Ayşe GENÇ LERMİ
Bartın Meslek Yüksekokulu Müdürü

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.
Belge Doğrulama Kodu: AFEJFAH Belge Yayıncı Adresi: <http://bys.bartin.edu.tr/ERMS/Record/ConfirmationPage/index>

