

ÇANAKKALE TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU
TEKSTİL GİYİM AYAKKABI VE DERİ BÖLÜMÜ
GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ PROGRAMI

(2024-2028 YILLARI ARASINI KAPSAYAN) STRATEJİK PLAN
HEDEFLERİ VE PERFORMANS GÖSTERGELERİ

STRATEJİK AMAÇ 1: Nitelikli Ar- Ge / Ür-Ge Faaliyetleri yoluyla ulusal ve uluslararası düzeyde katma değer oluşturmak

Hedef H.1.1 Araştırma Geliştirme ve Ürün Geliştirme Kapasitesini Artırmak

Hedef H.1.2 Katma Değer Yaratıcı Araştırma Çıktılarını Arttırmak

Hedef H.1.3 Girişimcilik Faaliyetlerini Teşvik Etmek ve Yaygınlaştırmak

Hedef H.1.4 Üniversite-Sanayi İşbirliklerini kapsamında ortak araştırma ve ürün geliştirme projelerini arttırmak

Performans Göstergeleri:	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
	H	B	H	B	H	B	H	B	H	B
Akademik personelin yetkinliğini arttıracak eğitimlerin (proje hazırlama, patent, yayın vb. sayısı) .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uluslararası hakemli dergi kongre, sergi, vb. yayınlanan makale ve bildiri sayısı	2	15	2	-	2	-	2	-	2	-
Ulusal hakemli dergi kongre, sergi, vb. yayınlanan makale ve bildiri sayısı	1	2	1	-	1	-	1	-	1	-
Üniversite adresli bilimsel yayınlara yapılan ulusal ve uluslararası atıf sayısı	20	24	30	-	30	-	35	-	35	-
Ulusal kurum/kuruluşlar tarafından desteklenen proje sayısı	1	2	1	-	1	-	1	-	1	-
Uluslararası kurum/kuruluşlar tarafından desteklenen proje sayısı	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCI, SSCI, AHCI makale sayısı	2	5	2	-	2	-	2	-	2	-
Akademik ders kitabı ve kitap bölümleri sayısı	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-
Burs ve ödül sayısı	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Başvurulan patent, faydalı model ve tasarım belge sayısı	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Üniversite- sanayi işbirliği protokolü sayısı	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Değerlendirme: Anket										

H: Hedeflenen; B: Başarılan

STRATEJİK AMAÇ 3: Üniversitenin Toplum ve Çevre Yararına Yaptığı Faaliyetleri Artırmak
Hedef H.3.1 Toplumsal Katkı Faaliyetlerinin Arttırılması

Performans Göstergeleri:	20 24 H	20 24 B	2 0 2 5 H	2 0 2 5 B	2 0 2 6 H	2 0 2 6 B	2 0 2 7 H	20 27 B	20 28 H	20 28 B
Sosyal sorumluluk faaliyet sayısı	-	1	-		1		1		1	
Öğretim elemanları/ öğrenciler tarafından gerçekleştirilen sosyal sorumluluk proje sayısı	-	2	-		-		-		-	
Dezavantajlı gruplara yönelik gerçekleştirilen faaliyet sayısı	-	-	1		1		1		1	
Değerlendirme: Anket										

H: Hedeflenen; B: Başarılan

STRATEJİK AMAÇ 4: Üniversitemizin Uluslararası Tanınırlığını Artırmak
Hedef H.4.1 Uluslararası Öğrenci, Akademik ve İdari Personel Hareketliliğini Artırmak

Performans Göstergeleri:	20 24 H	2 0 2 4 B	2 0 2 5 H	2 0 2 5 B	2 0 2 6 H	2 0 2 6 B	2 0 2 7 H	20 27 B	20 28 H	2 0 2 8 B
Değişim programı kapsamında yurt dışından gelen/giden öğrenci sayısı	-	-	-		-		-		-	
Değişim programları ile yurtdışından gelen/giden öğretim elemanı sayısı	-	-	-		-		-		-	
Değerlendirme: Anket										

H: Hedeflenen; B: Başarılan

STRATEJİK AMAÇ 5: Üniversitemizin Uluslararası Tanınırlığını Artırmak
Hedef H.5.1 Paydaşlarla İletişimi Güçlendirmek ve Sürekliliğini Sağlamak

Performans Göstergeleri:	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	4	4	5	5	6	6	7	7	8	8
H	B	H	B	H	B	H	B	H	B	
İç Paydaş Toplantı/ faaliyet sayısı	1	2	1		1		1		1	
Dış Paydaş Toplantı/ faaliyet sayısı	1	2	1		1		1		1	
Mezunlara yönelik gerçekleştirilen etkinlik sayısı	2	1	2		2		2		2	
Değerlendirme: Anket										

H: Hedeflenen; B: Başarılan

TEKSTİL GİYİM AYAKKABI VE DERİ BÖLÜMÜ BÖLÜMÜ STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME ANKETİ	1	2	3	4	5
Bilimsel birçok etkinlik düzenlenmektedir				X	
Girişimcilik ve inovasyon üzerine toplantılar yapılmakta ve eğitimler verilmektedir			X		
Oryantasyon eğitimlerinin faydalı olduğunu düşünmekteyim					X
Erasmus, Mevlana, Farabi programları ve bölümün ikili iş birlikleri konularında bilgi sahibiyim					X
Özel sektörle tanışma günleri ve iş yaşamına hazırlık kurslarından yararlanma durumunuzu değerlendiriniz			X		
Bölümden mezun olan meslektaşlarımızla tanışma fırsatı buldum					X
Ders dışı düzenlenen saha çalışması ve gezilere katılma fırsatım oldu					X
Bölümün yürüttüğü projelerin bölgeye olan katkılarını değerlendiriniz					X
Öğrenciler bölümün eğitim-öğretim planlarının düzenlenmesi süreçlerine katkı vermektedir					X
Mezunların mesleki başarılarını biliyorum					X
Kamu, Özel sektör ve Üniversite iş birliği projelerine öğrencilerin katılımını değerlendiriniz				X	
Makine ve Metal Teknolojileri Bölümünün bir bileşeni olmaktan memnuniyetinizi değerlendiriniz					X
1: Çok Zayıf, 2: Zayıf,3: Orta, 4:İyi, 5: Çok iyi					

TEKSTİL GİYİM AYAKKABI VE DERİ
BÖLÜMÜ
GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ PROGRAMI
2024 YILI PERFORMANS GÖSTERGELERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

STRATEJİK AMAÇ 1: Nitelikli Ar- Ge / Ür-Ge Faaliyetleri yoluyla ulusal ve uluslararası düzeyde katma değer oluşturmak

Performans Göstergeleri:	2024 H	2024 B	SEBEPLER
Uluslararası hakemli dergi kongre, sergi, vb. yayınlanan makale ve bildiri sayısı	2	15	<p>Alan İndexli Makaleler</p> <ol style="list-style-type: none">https://journals.indexcopernicus.com/search/article?articleId=3897022 Hanife GÜNEŞ YARMACIhttps://doi.org/10.51531/korkutataturkiyat.1421699 Hanife GÜNEŞ YARMACI <p>Kongre</p> <ol style="list-style-type: none">Eser Adı :Türü Dokuma Kumaş Tasarımında Geleneksel Motiflerin Önemi: Şahmeran Motifi Örneği Tarih 25.12.2024 Uluslararası, Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum Öğretim Görevlisi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, GÜNEŞ YARMACI Hanife, TOKAT OZAN Neslihan Etkinlik Yeri 11. Uluslararası Türk Kültür ve Sanatlarını Tanıtma SempozyumuEser Adı: Tekstil Tasarımında Sürdürülebilirlik Çabaları: Japon Tasarımcılar Örneği Tarih 25.12.2024 Uluslararası, Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum 9366069 Puan Öğretim Görevlisi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi 2.4 Yazar Yazar Sayısı=2, GÜNEŞ YARMACI Hanife, GÜRCÜM BANU Hatice Etkinlik Yeri 18. Uluslararası Türk Kültürü, Sanatı ve Kültürel Mirası Koruma Sempozyumu/Sanat EtkinlikleriEser Adı: Geleneksel Motiflerin Jakarlı Dokuma Tasarımında Kullanımı: Zeugma Mozaiklerinden İlham Alan Bir Koleksiyon Tarih 25.12.2024 Uluslararası, Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum Öğretim Görevlisi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi 1.8 Yazar Yazar Sayısı=3, GÜNEŞ YARMACI Hanife, TOKAT OZAN Neslihan, AKPINARLI HATICE Feriha Etkinlik Yeri Vi. Uluslararası Geleneksel, Yöresel, Kültürel Değerler Sempozyumu.Eser Adı: Çözü İkat Dokuma Tekniğinin Tekstil Tasarımında Kullanılması Tarih 25.12.2024 Uluslararası, Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum 9394250 Puan Öğretim Görevlisi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, GÜNEŞ YARMACI Hanife, AKPINARLI HATICE Feriha Etkinlik

		<p>Yeri 9. Uluslararası Türk Kültür Ve Sanatlarını Tanıtma Sempozyumu</p> <p>Sergi</p> <ol style="list-style-type: none">1. Eser Adı Davetli Karma Sergi -5. Uluslararası Demokrasi ve Milli Egemenlik Sergisi Aydın/TÜRKİYE, Aydın Adnan Menderes Üniversitesi Türk Sanatı ve Kültürü Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğü 2, SERGİLER/Üniversitelerin düzenlediği sergiler / Yazar 99, Kişi Sırası = 45 454445 Tarih 28.02.2024-17.03.2024 Puan Aynı Yıl İçinde 1. Gösterim2. Eser Adı Troya'nın Dokusu Müzeden Kumaşa İsimli Kişisel Sergi Çanakkale/TÜRKİYE, Hanife GÜNEŞ YARMACI 2, SERGİLER/Bireysel (kişisel) sergiler/ Yazar null, Kişi Sırası = null 454423 Tarih 30.10.2024-08.11.2024 Puan Aynı Yıl İçinde 1. Gösterim3. Eser Adı 23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı İstanbul/TÜRKİYE, Marmara Üniversitesi 2, SERGİLER/Uluslararası Sergiler / Yazar 206, Kişi Sırası = 126 454944 Tarih 23.04.2024-10.05.2024 Puan Aynı Yıl İçinde 1. Gösterim4. Eser Adı 9. Uluslararası Türk Kültür ve Sanatlarını Tanıtma Çalıştayı ve Sempozyumu /MAKEDONYA, Akdeniz Üniversitesi, Uluslararası Balkan Üniversitesi, İfarts Organizasyon 2, SERGİLER/Sanat Sempozyumları /Sempozyuma katılım / Yazar 70, Kişi Sırası = 30 453944 Tarih 20.04.2024-20.04.2024 Puan Aynı Yıl İçinde 1. Gösterim5. Eser Adı 6. Uluslararası Geleneksel Yöresel ve Kültürel Değerler Sempozyum Sergisi Eser No null, null Eser Türü Yer, Ünvan, Kurum 2.25 5. Gaziantep/TÜRKİYE, Gaziantep Üniversitesi, Akdeniz Üniversitesi, İfarts Organizasyon 2, SERGİLER/Uluslararası Sergiler / Yazar 61, Kişi Sırası = 24 454434 Tarih 07.11.2024-09.11.2024 Puan Aynı Yıl İçinde 1. Gösterim6. Eser Adı:8 Mart Dünya Kadınlar Günü Uluslararası Çevrimiçi Karma Sergi 2.25 6. /TÜRKİYE, Marmara Üniversitesi, Süleyman Demirel Üniversitesi, Yıldız Teknik Üniversitesi 2, SERGİLER/Uluslararası Sergiler /7. 454933 "XI.Uluslararası Türk Kültür ve Sanatlarını Tanıtma Sempozyumu" Karma Sergi, Ulusal Sergi
--	--	--

Ulusal hakemli dergi kongre, sergi, vb. yayınlanan makale ve bildiri sayısı	1	2	<p>Sergi</p> <ol style="list-style-type: none"> https://ctbmyo.comu.edu.tr/arsiv/haberler/tekstil-giyim-ayakkabi-ve-deri-bolumunden-karma-se-r1038.html 6. Uluslararası Geleneksel, Yöresel ve Kültürel Değerler Sempozyumu" Karma Sergi, Ulusal Sergi
Üniversite adresli bilimsel yayınlara yapılan ulusal ve uluslararası atıf sayısı	20	24	<p>Prof. Dr. Ali Nail Yapıcı 11 Atıf</p> <ol style="list-style-type: none"> https://scholar.google.com/citations?user=gR1KQDsAAA&hl=tr#d=gsc_md_hist&t=1737494556198 <p>Doç. Dr. Dilek BAHÇECİ ŞENOL</p> <ol style="list-style-type: none"> Eser Adı: Electrochemical polymer synthesis using thiophene and pyrrole carbazole Their electrochemical behaviours and capacitor performance SSCI, SCI-Exp, AHCI=1 Eser Adı: Anti bacterial anti oxidant activities of polymer based metal complexes and their catalyst effects in presence of H2O2, SSCI, SCI-Exp, AHCI=1 Eser Adı: An investigation on the conversion of functional materials of fish bones as waste products using surface modification methods SSCI, SCI-Exp, AHCI=0 Alan endexlerindeki=1 Eser Adı: Synthesis characterization of polymeric ligand metal complexes and their biological activity properties, SSCI, SCI-Exp, AHCI=1 Eser Adı: Faaliyet Türü Optical Sensor Applications of Carbazole Derivative Polymers Containing Different Aliphatic Groups against Fe³ Metal Ion, SSCI, SCI-Exp, AHCI=1 Eser Adı: Synthesis and characterization of substituted poly naphthalene s with imine bonding containing thiophene unit, SSCI, SCI-Exp, AHCI=1 Eser Adı: Synthesis and characterization of Schiff base Co II and Cu II metal complexes and poly phenoxy imine s containing pyridine unit, SSCI, SCI-Exp, AHCI=2 Eser Adı: Thermodynamic interactions and characterisation of poly glycidyl methacrylate co methyl ethyl butyl methacrylate by inverse gas chromatography, SSCI, SCI-Exp, AHCI=2 Eser Adı: Synthesis and characterization of azomethine polymers containing ether and ester groups, SSCI, SCI-Exp, AHCI=4 Eser Adı: Synthesis Structural Characterization Enzymatic and Oxidative Polymerization of 2,6 Diaminopyridine, 0 SSCI, SCI-Exp, AHCI=1

			<p>Öğr. Gör. Dr. Hanife GÜNEŞ YARMAÇI</p> <ol style="list-style-type: none">1. Eser Adı: Teknik ve Desen Özellikleri Açısından Damask, Özgün Makale Uluslararası Kitaplardan =1 Eser No 6699327 Alan endexlerindeki=22. Eser Adı: Ağrı Doğubayazıt Yöresi Dokuma Beşik Örnekleri, Alan endexlerindeki=13. Eser Adı: İkat Dokuma Sanatının İncelenmesi, Alan endexlerindeki=1
Ulusal kurum/kuruluşlar tarafından desteklenen proje sayısı	1	2	<ol style="list-style-type: none">1. Proje ID:4283 ProjeKodu:FBA-2022-423 Proje Başlığı: Deri Konfeksiyon Atıklarının Birleştirilmesiyle Oluşturulan Yüzeylerin Bazı Fiziksel Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi ve Bunlardan Giysi Tasarlanması Proje Türü:Bağımsız Araştırma Projesi Proje Grubu:Fen ve Mühendislik Proje Yöneticisi: Doç.Dr. Aylin Özcan Araştırmacılar: Prof. Dr. Ali Nail Yapıcı2. FBA-2023-4449 Başlangıç tarihi 31.07.2023 Bitiş tarihi 17.10.2024 Projenin Adı: Tiyofen/Karbazol Türevi Polimerlerin Elektrokimyasal Sentezi ve Bazı Özelliklerinin Araştırılması Araştırmacı: Doç. Dr. Dilek Bahçeci ŞENOL Yürütücü Doç. Dr. Aysel Aydın Kocaeren Bütçesi 69.677 TL
Uluslararası kurum/kuruluşlar tarafından desteklenen proje sayısı	-	-	-
SCI, SSCI, AHCI makale sayısı	2	5	<ol style="list-style-type: none">1. https://doi.org/10.1016/j.biteb.2023.101692 Ali Nail YAPICI2. https://link.springer.com/article/10.1007/s13726-023-01249-7 Dilek ŞENOL BAHÇECİ3. https://doi.org/10.5281/zenodo.12519199 Dilek ŞENOL BAHÇECİ4. https://link.springer.com/article/10.1134/S1560090424600505 Dilek ŞENOL BAHÇECİ5. https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1572665724004648 Dilek Bahçeci ŞENOL

Akademik ders kitabı ve kitap bölümleri sayısı	-	-	
Burs ve ödül sayısı	-	1	Doç. Dr. Dilek ŞENOL BAHÇECİ'nin Q1 yayına TÜBİTAK yayın teşvik ödülü
Değerlendirme: Anket			

STRATEJİK AMAÇ 2: Eğitim ve Öğretim Faaliyetlerinin Niteliğini Sürdürebilir Olarak Arttırmak

Performans Göstergeleri:	20 24 H	20 24 B	SEBEPLER
Öğretim elemanı başına düşen öğrenci sayısı	20	25	https://yokatlas.yok.gov.tr/onlisans.php?y=102751181
Proje desteği alan öğrenci sayısı (Tübitak 2209 vb.)	-	-	2024 yılında bölümden 3 adet proje başvurusu yapılmış, sonuçlar henüz açıklanmamıştır.
Sosyal transkript oluşturan öğrenci sayısı	5	5	https://ubys.comu.edu.tr/GTS/Application/SocialTranscriptInstructor/Index#
Öğrenme-öğretme konusunda verilen eğitimlere katılan öğretim elemanı sayısı	-	50	Uzaktan Eğitim Kapısı Eğitimleri
Değerlendirme: Anket			

STRATEJİK AMAÇ 3: Üniversitenin Toplum ve Çevre Yararına Yaptığı Faaliyetleri Artırmak

Performans Göstergeleri:	2024 H	2024 B	SEBEPLER
Sosyal sorumluluk faaliyet sayısı	-	1	https://ctbmyo.comu.edu.tr/arsiv/haberler/comu-kentfest-r1015.html
Öğretim elemanları/ öğrenciler tarafından gerçekleştirilen sosyal sorumluluk proje sayısı	-	1+1	https://ctbmyo.comu.edu.tr/arsiv/haberler/comu-kentfest-r1015.html sea
Dezavantajlı gruplara yönelik gerçekleştirilen faaliyet sayısı	-	-	Bölümde 2024 yılı içinde dezavantajlı gruplara yönelik gerçekleştirilen faaliyet bulunmamaktadır.
Değerlendirme: Anket			

STRATEJİK AMAÇ 4: Üniversitemizin Uluslararası Tanınırlığını Artırmak

Performans Göstergeleri:	2024 H	2024 B	SEBEPLER
Değişim programı kapsamında yurt dışından gelen/giden öğrenci sayısı	-	-	2024 yılı içinde değişim programı kapsamında yurt dışından gelen/giden öğrenci olmamıştır.
Değişim programları ile yurtdışından gelen/giden öğretim elemanı sayısı	-	-	Değişim programları ile yurtdışından gelen/giden öğretim elemanı olmamıştır.
Değerlendirme: Anket			

STRATEJİK AMAÇ 5: Üniversitemizin Uluslararası Tanınırlığını Artırmak

Performans Göstergeleri:	2024 H	2024 B	SEBEPLER
İç Paydaş Toplantı/ faaliyet sayısı	1	1	https://ubys.comu.edu.tr/ERMS/Record/Record/Details?id=q0wwg7FTRgwWmE!xBBx!4!xBBx!11nfg!xGGx!!xGGx!
Dış Paydaş Toplantı/ faaliyet sayısı	1	2	https://ctbmyo.comu.edu.tr/kalite-guvenesi-ve-ic-kontrol/paydaslarimiz-r51.html https://ubys.comu.edu.tr/ERMS/Record/Record/Details?id=PCtPT2hn2n31H5v2LGA8zQ!xGGx!!xGGx!
Mezunlara yönelik gerçekleştirilen etkinlik sayısı	2	1	https://ctbmyo.comu.edu.tr/kalite-guvenesi-ve-ic-kontrol/paydaslarimiz-r51.html Mezun buluşması bir tane yapılabildiği.
Değerlendirme: Anket			

