

Sağlık Bilimleri Fakültesi		
Performans Göstergeleri	Gösterge Açıklaması	12. Ay Değerlendirme
PG 1.2.4 Bilimsel araştırma faaliyetlerinde bulunan öğrenci sayısı	Aşağıdaki etkinliklere katılan/katkıda bulunan ve bunu belgeleyen öğrenci sayısını ifade eder: TÜBİTAK 2209A, 2209B, 2242 vb. projeler, editöre mektup, derleme, vaka/olgu sunumu, makale, kitap, kitap bölümü gibi bilimsel araştırmalar.	toplam: 23
<b>PG 1.2.4. Bilimsel araştırma faaliyetlerinde bulunan öğrenci sayısı detayı</b>		
TÜBİTAK 2209A, 2209B, 2242 vd. projeler,	1. Ayşe Rabia Çiçek. Besinlerin ekolojik ayak izi hesaplanmasının mobil uygulamaya entegrasyonu. Danışman: Dr. Ar. Gör. Yağmur Yaşar Fırat 2. Fatma Nur Yıldırım- Otel İşletmelerinde Mutfak Personellerinin Bakış Açısı İle Sürdürülebilir Mutfak Bilgi, Tutum ve Uygulamalarının Karşılaştırılması: Kayseri İlindeki Büyük Ölçekli Oteller Üzerine Bir Çalışma. Danışman: Dr. Ar. Gör. Merve Çapaş	8
editöre mektup	.....	
derleme	Yıldız M, Canarslan B, Aslan Gönül B. Kistik Fibrozisli Hastalarda COVID-19'un Etkisi ve Tıbbi Beslenme Tedavisi. İKÇÜSBFD. 2023;8(1):177-82.	1
vaka/olgu sunumu,	Aslan Gönül B, Özkan N, Kurtbeyoğlu E, Şcigalska O, Caferoğlu Akın Z. Pediatric Tip 2 Diabetes Mellitus ve Metabolik Sendrom Birlikteliğinde Türkiye ve Polonya Yaklaşımıyla Tıbbi Beslenme Tedavisi. Bes Diy Derg. 2024;50(3):121-30.	1
makale,	strategies before the exercise in patients with type 1 diabetes mellitus. International Journal Of Diabetes In Developing Countries , vol.43, no.4, 559-565. 2. Caferoğlu Akın, Z., Kaya, N., Konyaligil, N., Kurtbeyoğlu, E., Çavdar, M., Fırat, S., ... Toklu Baloğlu, H.(2023). Comparison of Pediatric Nutrition Screening Tool (PNST) With the Pediatric Yorkhill Malnutrition Score (PYMS) in Hospitalized Turkish Children. Topics In Clinical Nutrition , vol.38, no.3, 262-271. 3. Çalapakorur, S., & Toklu Baloğlu, H., (2023). Evaluation of Compliance of Clinical Nutrition Practices in with ESPEN Guidelines in Turkey. İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi Sağlık Biliml Mehmetcan Kemaloğlu (1 tanesi YL öğrencisi ile) 4. M. Kemaloglu, N. Öner Et AL. , "Environmental impacts and diet quality of popular diet models compared to Turkey's national nutrition guidelines," Nutrition & Dietetics , vol.80, no.2, pp.183-191, 2023 5. N. Öner Et AL. , "Turkish validity and reliability of the lifestyle questionnaire related to cancer," Revista da Associaçao Medica Brasileira (1992) , vol.69, no.2, pp.330-334, 2023eri Fakültesi Dergisi , vol.8, no.2, 355-363. 6. Konyaligil Öztürk Nurefsan, Çiçek Betül, Tekin Tuba, Güntürk İnayet, Yazıcı Cevat, Karaca Züleyha, Sonmez Meltem. Serum visfatin levels are positively correlated with dietary carbohydrate and polyunsaturated fatty acid intakes in type 2 diabetes mellitus patients. Journal of Diabetes and Its Complications 2023; 37: 108550 (SCI-Expanded, Q2, ISSN: 1056-8727, e-ISSN: 1873-460X, IF: 3.0). 7. Ozcaliskan İlkay Hatice, Karabulut Derya, Kamaci Ozocak Gonca, Mehmetbeyoglu Ecmel., Kaymak Emin, I Kisioglu Betul, Cicek Betul, Akyol Asli. Quinoa (Chenopodium quinoa Willd.) supplemented cafeteria diet ameliorates glucose intolerance in rats. Food Sci Nutr. 2023;11:6920-6930. 8. Çapaş Merve, Çavdar Meliha. Sosyal Medyanin Üniversite Öğrencilerinin Yeme Tutum ve Davranışlarına Olan Etkisi - Sağlık Bilimleri Dergisi , 32 (2), 284-291. 9. Atuk Kahraman T, Yılmaz M. Comparison of The Nutritional Habits of Individuals With and Without a COVID-19 Diagnosis: An Online Cross-Sectional Study From Türkiye. İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Dergisi 2023; 8(3): 1009-1017	9
kitap/ kitap bölümü		

Bu gösterge için aşağıdaki tabloyu detaylı şekilde doldurunuz

diğer....	1.Toklu Baloğlu, H., (2023). YAŞLI BİREYLERDE SARKOPENİ . ABANT 2. Uluslararası Güncel Akademik Çalışmalar Sempozyumu (pp.321-326). Bolu, Turkey 2. Toklu Baloğlu, H., (2023). YAŞLILARDA ENTERAL BESLENME DESTEĞİ . ABANT 2. Uluslararası Güncel Akademik Çalışmalar Sempozyumu (pp.327-332). Bolu, Turkey 3. Toklu Baloğlu, H., (2023). Organik Besinler ve Sağlık . ICONFOOD'23 2nd International Congress on Food Researches (pp.102-105). 4. Toklu Baloğlu, H., (2023). Popüler Diyetler . ICONFOOD'23 INTERNATIONAL CONGRESS ON FOOD RESEARCHES (pp.106-112). Sivas, Turkey	4	
		12. Ay Değerlendirme	
PG 1.2.5. Bilimsel etkinliklere katılan öğrenci sayısı	Aşağıdaki etkinliklere katılan/katkıda bulunan ve bunu belgeleyen öğrenci sayısını ifade eder: Ulusal veya uluslararası kongre, konferans, kolokyum, sempozyum, panel ve çalıştaylar gibi bilimsel etkinlikler.	toplam: 203	Bu gösterge için aşağıdaki tabloyu detaylı şekilde doldurunuz
<b>PG 1.2.5. Bilimsel etkinliklere katılan öğrenci sayısı detayı</b>			
Ulusal veya uluslararası kongre	14th International Conference on Political Economy	2	
konferans	.....	31	
kolokyum,	.....		
sempozyum,	.....		
panel	.....		
çalıştaylar	.....		
Fuar	ORAKAF	119	
Ulusal/Uluslararası Yarışmalar	.....		
Seminer	Yeme Bozuklukları, Sezgisel Yeme ve Vaka Analizi Webinarı	12	
Sergi		11	
diğer	Beslenme ve Diyetetik Zirvesi *Yeme Psikolojisi Oturumu (2) *GIS Hastalıklarında Beslenme Oturumu (2) *Gebelikte Beslenme Oturumu (2) *Bebek Beslenmesi Oturumu (2) *Fitokimyasallar Oturumu (2) *Kan Bulgularının Deđerlendirilmesi Oturumu (2) *Kadın Sağlığı ve Beslenme Oturumu (2) *Kalp Sağlığı ve Beslenme Oturumu (2) *Tıbbi Bitkiler ve Fitoterapi Oturumu (2) *Diyetisyenlik Alanında Erasmus Oturumu (2) *Canva Kariyer Zirvesi (1) *Avrupa Şampiyonlarının Sporcu Diyetisyenliği (2) *Obezite Tedavisi ve Bariatrik Cerrahi Diyetisyenliği (1) *Sağlık Çalışanlarına Yönelik Reklam ve Tanıtım (1) *Teknoloji ve İnovasyon Zirvesi (1)	28	
		12. Ay Değerlendirme	
PG 1.3.1.Öğretim yetkinliğini artırma amaçlı eğitimlere katılan öğretim elemanı sayısı	Kurum içinde veya dışında düzenlenen eğitimlere (eğitici eğitim, ölçme değerlendirme eğitimi, güncel ve teknolojik öğretim tekniklerini ve materyallerini etkili bir şekilde kullanabilme eğitimi, probleme dayalı öğretim eğiticiliği vb.) katılan ve bunu belgeleyen öğretim elemanı sayısını ifade eder.	Toplam 220 katılımcı	1. 2023 Eđitici Eğitimi Programı kapsamında Acil Durumlarda Eğitim Yönetimi 1: İletişim Becerileri Cumhurbaşkanlığı İnsan Kaynakları Ofisi Eğitimi (55 katılımcı) 2. Grup önünde konuşma-02/10/2023 (55 katılımcı) 3. Deprem sonrasında anlamak (50 katılımcı) 4. Psikiyatri dışı kliniklerde psikososyal bakış (31 katılımcı) 5. Hemşirelik süreci (29 katılımcı)

<b>PG 1.3.2.</b> Eğitim faaliyetlerine yönelik teşvik ve ödüllendirmeden yararlanan öğretim elemanı sayısı	Erciyes Üniversitesinin eğitim faaliyetlerine yönelik teşvik ve ödüllendirme mevzuatı kapsamında desteklenen öğretim elemanı sayısını ifade eder.	3	Akademik Personel Performans Değerlendirme Usul ve Esasları
<b>PG1.3.4</b> Uluslararası hareketlilik programları haricinde yurt dışı eğitim/öğretim faaliyetlerinde bulunan öğretim elemanı sayısı	Yurt dışında alanıyla ilgili eğitim ve öğretim faaliyetlerinde (ders alma, ders verme, atölye çalışmaları, iş birliğine dayalı performans üretimi vb.) bulunan öğretim elemanı sayısını ifade eder.	1	Doç. Dr. Yağmur SEZER EFF'nin katılmış olduğu DAAD (Research Stays for University Academics and Scientists programı)
<b>PG 1.3.5.</b> Öğretim elemanlarının araştırma yetkinliğini geliştirmeye yönelik katıldıkları eğitimsel faaliyetlerin sayısı	Öğretim elemanlarının alanlarıyla ilgili araştırma yetkinliklerini geliştirmeye yönelik katıldıkları eğitimsel faaliyetleri (araştırma yöntemleri, araştırma veri tabanı kullanımı, bilgi yönetimi, istatistik, araştırma programları, vd. alanlarda alınan eğitimler) ifade eder.	28	1. 30 Kasım 1 Aralık Araştırma İnovasyon çalıştayı 2. Ölçek Geliştirme ve Yapısal Eşitlik Modellemesi (4-8 Aralık 2023)( E İstatistik Danışmanlık Merkezi-online eğitim) 2 Ekim 2023 3. TÜBİTAK ULAKBİM + WILEY Ücretsiz Açık Erişim Makale Yayınlama Temel Unsurları 4. UpToDate & Elsevier ClinicalKey 2 Mart 2023 5. V. Araştırma ve İnovasyon Çalıştayı 30 Kasım-1 Aralık 2023 6. 2237-A Genç Akademisyenlere Etkili Tübitak Proje YazmaEğitimi 6-7 Aralık 2023
<b>PG 1.4.1.</b> İdeal eğitim-öğretim ortamlarının (derslik, atölye, okuma salonu, laboratuvar, kütüphane) yüzdesi	Birimlerin gereksinimlerine uygun: erişilebilirlik, yerleşim düzeni, iklimlendirme, ergonomi, havalandırma, aydınlatma, akustik, işitilebilirlik vb. bakımından yeterli; bilgisayar, akıllı tahta, ses sistemi, projektör, kablosuz ağ bağlantısı, kamera, mikrofon, simülasyon ekipmanları gibi teknolojik olanakları haiz eğitim-öğretim ortamlarını ifade eder.	Toplam sayı: %50 İdeal kapsamındaki sayı	Bu gösterge için aşağıdaki tabloyu detaylı şekilde doldurunuz
<b>PG 1.4.1. İdeal eğitim-öğretim ortamlarının oranı</b>			
İdeal kapsamındaki derslik, atölye, okuma salonu, laboratuvar, kütüphane sayısı	İdeal kapsamında 6 Derslik, 3 AMFİ, 1 Mesleki Laboratuvar, 1 Bilgisayar Laboratuvarı bulunmaktadır. Okuma salonu ve kütüphane bulunmamaktadır. bilgisayar ve projeksiyon bulunan derslik sayısı	11/22 %50	Toplam derslik, atölye, okuma salonu, laboratuvar, kütüphane sayınızı ve ideal kapsamında değerlendirebildiğiniz derslik, atölye, okuma salonu, laboratuvar, kütüphane sayısını giriniz.
toplam derslik, atölye, okuma salonu, laboratuvar, kütüphane sayısı	6 Derslik, 3 AMFİ, 1 Mesleki Laboratuvar, 1 Bilgisayar Laboratuvarı bulunmaktadır. Okuma salonu ve kütüphane bulunmamaktadır. Beslenme ve Diyetetik Bölümü'ne ait toplam 7 derslik mevcuttur.		
		<b>12. Ay Değerlendirme</b>	
<b>PG 1.5.1.</b> Kişisel gelişimi desteklemeye yönelik düzenlenen sosyal, kültürel ve sportif faaliyetlerin sayısı	Öğrenci ve öğretim üyelerine yönelik kişisel gelişimi destekleyici sosyal, kültürel ve sportif etkinliklerin sayısını ifade eder.	6	
<b>PG1.5.4</b> Alan dışı serbest seçmeli ders alan öğrenci yüzdesi	Alan dışında ders içeriklerine sahip seçmeli dersleri alan öğrencilerin toplam öğrenci sayısına oranını ifade eder.	0	
<b>PG 1.5.5.</b> İnfomal öğrenmelerin dikkate alındığı program sayısı	Örgün öğrenim dışında edinilen, belgelendirilmiş öğrenmelerin dikkate alındığı program sayısını ifade eder.		



## Sağlık Bilimleri Fakültesi

Performans Göstergeleri	Gösterge Açıklaması	12. ay değerlendirme	
PG 4.3.1. Personel başına düzenlenen eğitim süresi	Tüm akademik ve idari birimler tarafından çalışanların yeterliliklerini ve niteliklerini artırmak için düzenlenen eğitimler, kurslar ve idari personel için gerçekleştirilen hizmet içi eğitimlere katılan personel başına düşen eğitim saat süresini ifade eder (katılan kişi*saat/ toplam personel sayısı).	17,4	Kanıt olarak dosyaya eklenmiştir.
PG 4.3.2. Personel için düzenlenen sosyal etkinlik sayısı	Tüm akademik ve idari birimler tarafından çalışanların motivasyonunu artırmak için gerçekleştirilen sosyal etkinliklerin toplam sayısını ifade eder.	3	Dekanlık tarafından düzenlenen kahvaltı etkinliği
PG 4.4.5. Paydaşlara yönelik düzenlenen faaliyet sayısı	İlgili dönemde Kariyer Yönlendirme ve Bilgilendirme Merkezi, ERÜ Kalite Komisyonu ve tüm akademik birimler tarafından paydaşlara yönelik gerçekleştirilen faaliyetlerin toplam sayısını ifade eder.  (Kariyer etkinlikleri kapsamında düzenlenen öğrenci, mezun ve işveren buluşmaları, paydaş görüş ve önerilerinin alınmasına ve iş birliği fırsatlarının tartışılmasına yönelik odak grup toplantıları ve çalıştaylar, paydaşların davetli konuşmacı olarak yer aldığı organizasyonlar, paydaşlara yönelik düzenlenen sosyal etkinlikler ve tanıtım/bilgilendirme/proje paylaşım toplantıları vb.)	8	

4.3.1 nolu gösterge için aşağıdaki tablo doldurulacaktır			
Eğitim adı	Eğitimin Süresi	Toplam Katılımcı Sayısı	Toplam Katılımcı Sayısı
Deprem sonrasında anlamak; Öğrencilerimiz ve Biz	1 saat	61x1/69=0.88	
Psikiyatri dışı kliniklerde psikososyal bakım	2 saat	31x2/38=1.63	
Hemşirelik Süreci	2 saat	29x2/38=1.52	

Sağlık Bilimleri Fakültesi		
Performans Göstergeleri	Gösterge Açıklaması	12. Ay Değerlendirme
PG 5.2.1. Sosyal yardım alan düşük gelirlili öğrenci oranı (%)	İlgili dönem aralığında üniversitemiz tarafından sağlanan yada aracılık edilerek verilen burs, yemek, sosyal yardım ve giyim malzemelerinden faydalanan öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranıdır.	
PG 5.2.2. Sağlıklı ve kaliteli yaşam konusunda gerçekleştirilen faaliyet sayısı	Sağlıklı ve Kalite Yaşam amacına yönelik hijyen, beslenme, aile planlaması, spor, egzersiz, iyi yaşlanma, diğer sağlık ve refahı geliştirme konularında ilgili yılda gerçekleştirilen faaliyet sayısıdır.	* 30 antrenman * 5 etkinlik (3 adet hijyen, 1 beslenme, 1 aktif yaşlanma eğitimi)
PG5.2.3 Kadın dostu üniversite uygulamalarına yönelik gerçekleştirilen faaliyet sayısı	Üniversitemizde kadın dostu bir üniversite ortamı sağlamak adına yapılan her türlü aktivite, bilimsel çalışma, sosyal sorumluluk projesi vb. faaliyetlerin sayısını ifade eder.	2
PG 5.2.5. Üniversite içerisinde halka açık gerçekleştirilen sanatsal ve kültürel etkinlik sayısı	İlgili yılda üniversitemizde halka açık gerçekleştirilen festival, şenlik, sergi, tiyatro, konser, konferans vb. sanatsal ve kültürel etkinlik sayısıdır.	

Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığına **bildirilmeyen** sadece kendi kurumunuzdan, hayırseverlerden vb. sağlanan ve **Sağlık Kültür D.B da kaydı olmayan** burslar belirtilecektir.

Doç. Dr. Tülay Bülbül ve Dr. Öğr. Üyesi Evrim Bayraktar KAÇAUM'da eğitim vermiştir.