

T.C.
GÜMÜŞHANE ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ



2018 MALİ YILI

FAALİYET RAPORU
FAALİYET RAPORU

GÜMÜŞHANE - 2018

İÇİNDEKİLER

BİRİM YÖNETİCİSİNİN SUNUŞU	2
I- GENEL BİLGİLER	3
A. Misyon ve Vizyon	3
B. Yetki, Görev ve Sorumluluklar.....	4
C. İdareye İlişkin Bilgiler	5
1. Fiziksel Yapı	5
2. Örgüt Yapısı.....	8
3. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar	9
4. İnsan Kaynakları	10
5. Sunulan Hizmetler	11
6. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi	16
II- AMAÇ ve HEDEFLER	18
A. İdarenin Amaç ve Hedefleri	18
B. Temel Politikalar ve Öncelikler	18
III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER	20
A- Mali Bilgiler	20
1. Bütçe Uygulama Sonuçları	20
2. Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar:.....	21
B- Performans Bilgileri.....	22
IV- KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ	26
A- Üstünlükler	26
B- Zayıflıklar	26
V- ÖNERİ VE TEDBİRLER	28
İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI	29

Dünyada son yıllarda yönetim anlayışında yaşanan gelişmeler doğrultusunda, geleneksel kamu yönetimi anlayışı yerini strateji ve bu stratejilere dayalı politikalar odaklı, amaç ve hedef eksenli faaliyetleri içeren yeni bir kamu yönetimi yaklaşımına bırakmıştır. Yönetimde rekabet edebilmek için Dünya’da meydana gelen gelişmeler mutlaka takip edilmelidir. Ayrıca, kamu kurum ve kuruluşları planlamalar yapmalı, zayıf ve üstün yanlarını belirlemelidirler. Kendisini yeterince tanımayan örgütün, etkin olması da beklenemez. Geleneksel kamu yönetimi anlayışında günün problemleri değerlendirilir ve geçmişte ne yapıldığına bakılır; bu şekilde, varsa aksaklıklar tespit edilerek, giderilmeye çalışılır. Oysaki yeni kamu yönetimi anlayışında problemler önceden belirlenmeye, bu çerçevede vizyon oluşturmaya ve strateji geliştirmeye çalışılmaktadır. **Kamu Mali Yönetim Reformu Süreci** ile birlikte kamuda **“Stratejik Planlama”** dönemi başlamıştır. Bu süreci stratejik planlama, performans esaslı bütçeleme ilkeleri, mali saydamlık ve hesap verme sorumluluğu unsurlarıyla ifade edebiliriz.

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun yürürlüğe girmesi, Ülkemizde benimsenen yeni kamu yönetimi anlayışının en önemli göstergesidir. Bu kanunun önemli yeniliklerinden birisi de kamu idarelerine “Faaliyet Raporları” hazırlanma mecburiyeti getirmesidir. Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun 41. maddesinde; bütçeyle ödenek tahsis edilen harcama birimlerinin üst yöneticileri tarafından her yıl faaliyet raporları hazırlanması öngörülmektedir. Böylece kamu hizmetlerini yürütenlerin daha fazla sorumluluk üstlenmeleri, kamu idarelerinin performanslarının artması, yasama denetiminin daha etkin yerine getirilmesi hedeflenmektedir. Sonuçta faaliyet raporları, kamu kurum ve kuruluşlarında saydamlığın ve hesap verilebilirliğin de bir aracı olacaktır. Kamu idareleri, amaçlarını, hedeflerini ve faaliyetlerinin sonuçlarını faaliyet raporları sayesinde kamuoyu ile paylaşarak toplumun bilgilendirilmesi süreci de tesis edilmiş olacaktır.

Kamu yönetimindeki bu yeni anlayış ve yaklaşımlar, kamu idarelerinin yapmakta oldukları ve yapacakları her türlü faaliyetin bir plan dahilinde gerçekleştirilmesini öngörmektedir. Bu noktada ise Stratejik Planlama yaklaşımı öne çıkmaktadır. Kamu idarelerinin Stratejik Planlamayı; vatandaşlara sundukları hizmetleri planlı bir şekilde gerçekleştirme, politika geliştirme ve bu politikaları da iş programları ve bütçeye dayandırmada ve nihai olarak bütün uygulamaların izlenmesi ve değerlendirilmesinde bir araç olarak benimsemeleri gerektiği ifade edilebilir. Üniversitemizde bu yeni süreçte belirlenecek takvim uyarınca stratejik plan hazırlama çalışmalarına başlanması öngörülmektedir. Üniversitemizin stratejik planlama çalışmalarına ön hazırlık mahiyetinde olmak üzere bu süreçle bağlantılı olarak **2018** mali yılına ait Fakültemiz faaliyet sonuçlarını gösteren **“Birim Faaliyet Raporu”** hazırlanmıştır.

Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK
Dekan V.

A. MİSYON VE VİZYON

MİSYONUMUZ;

Toplumun sağlığını korumak ve geliştirmek için, güncel bilimsel veriler ışığında araştırıcı, sorgulayıcı, çözümlayici düşünce yapısına ve liderlik vasıflarına sahip, milli ve manevi değerlerine bağlı, pozitif enerji yayan sağlık çalışanları yetiştirmektir.

VİZYONUMUZ;

Kaynakları ve imkânları en üst düzeyde kullanarak hayalleri gerçeğe dönüştüren, yetiştirdiği örnek insanlar ve bilime yaptığı katkılarla lider olan bir Sağlık Bilimleri Fakóltesi olmak.

B. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

FAKÜLTE DEKANI:

- ✓ Fakülte kurullarına başkanlık etmek, Fakülte kurullarının kararlarını uygulamak ve Fakülte birimleri arasında düzenli çalışmayı sağlamak.
- ✓ Her öğretim yılı sonunda ve istendiğinde Fakültenin genel durumu ve işleyişi hakkında rektöre rapor vermek.
- ✓ Fakültenin ödenek ve kadro ihtiyaçlarını gerekçesi ile birlikte rektörlüğe bildirmek, Fakülte bütçesi ile ilgili öneriyi Fakülte yönetim kurulunun da görüşünü aldıktan sonra rektörlüğe sunmak.
- ✓ Fakültenin birimleri ve her düzeydeki personeli üzerinde genel gözetim ve denetim görevini yapmak.
- ✓ 2547 Sayılı Kanun ile kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.
- ✓ Fakültenin ve bağlı birimlerinin öğretim kapasitesinin rasyonel bir şekilde kullanılmasında ve geliştirilmesinde gerektiği zaman güvenlik önlemlerinin alınmasında, öğrencilere gerekli sosyal hizmetlerin sağlanmasında, eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayın faaliyetlerinin düzenli bir şekilde yürütülmesinde, bütün faaliyetlerin gözetim ve denetiminin yapılmasında, takip ve kontrol edilmesinde ve sonuçlarının alınmasında rektöre karşı birinci derecede sorumludur.

BÖLÜM BAŞKANI:

- ✓ Bölümün her düzeydeki eğitim-öğretim ve araştırmalarından sorumlu olmak ve bölümle ilgili her türlü faaliyetin düzenli ve verimli olarak yürütülmesini sağlamak.
- ✓ Kaynakların etkili bir biçimde kullanılmasını sağlamak.
- ✓ Fakülte kuruluna katılmak ve bölümü temsil etmek.
- ✓ Bölümde görevli öğretim elemanlarının görevlerini yapmalarını izlemek ve denetlemek.
- ✓ Her öğretim yılı sonunda bölümün geçmiş yıldaki eğitim-öğretim ve araştırma faaliyeti ile gelecek yıldaki çalışma planını açıklayan raporu bağlı bulunduğu Fakülte Dekanına sunmak.

FAKÜLTE SEKRETERİ:

- ✓ Fakülte kurulu ile Fakülte yönetim kurulunda oya katılmaksızın raportörlük yapmak; bu konularda alınan kararların yazılması, korunması ve saklanmasını sağlamak.
- ✓ Fakülte kurulu ve Fakülte yönetim kurulu kararlarını gerekli birimlere iletme.
- ✓ Kendine bağlı birimler aracılığıyla tüm bürokratik ve idari hizmetlerini yürütmek.
- ✓ Fakülte idari teşkilatında bulunan birimlerin verimli, düzenli ve uyumlu çalışmasını sağlamak.

- ✓ Fakülte idari teşkilatında görevlendirilecek personel hakkında Dekana öneride bulunmak.
- ✓ Fakültenin belirlenen amaç ve hedeflere ulaşabilmesi için idari görevleri yerine getirecek yeterli bir kadroyu kurmak.
- ✓ Fakülte Sekreterliğine bağlı birimlerin faaliyetlerini düzenlemek, faaliyetlerin yürütülmesini sağlamak.
- ✓ Fakülte kurulu ve yönetim kurulu gündemlerinin belirlenmesi için gerekli çalışmaları yapmak.
- ✓ Fakültenin yıllık bütçe çalışmalarını yürütmek ve bununla ilgili birimleri koordine etmek.
- ✓ Kanun, tüzük, yönetmelik ve yönergeler çerçevesinde Fakülte kurulu, yönetim kurulu ve Dekanın vereceği diğer görevleri yerine getirmek.

İDARİ YETKİLİ GÖREV VE SORUMLULAR

Dekan V.	Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK
Dekan Yardımcısı	Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA
Dekan Yardımcısı	Dr. Öğr. Üyesi Zeynep BAŞKAN TAKAOĞLU
Fakülte Sekreteri	Bahtiyar ÇELİK

MALİ YETKİ GÖREV VE SORUMLULAR

Harcama Yetkilisi	Gerçekleştirme Görevlisi	Taşınır Kayıt Yetkilisi
Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK	Bahtiyar ÇELİK	Abubekir HERAY

C. İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER

1. FİZİKSEL YAPI

Sağlık Fakültemizin kuruluş yerleşkesi, İlimize bağlı Bağlarbaşı mahallesinde bulunan Gümüşhane Üniversitesi Kampus Alanı içerisinde toplam 1.047 m²'lik bir alan üzerine kurulmuştur. Binamız mevcut olup kapalı alanlarımızın toplamı 5.850 m²'dir.

Fakülte binamız 2014 – 2015 eğitim –Öğretim yılında tamamlanarak hizmete açılmıştır. Fakültemizin fiziki yapısı ile ilgili bilgiler aşağıda bulunmaktadır.

EĞİTİM ALANLARI DERSLİKLER

Eğitim Alanı	Kapasitesi (Öğrenci)				
	0–50	51–75	76–100	101–150	151–Üzeri
Anfi			5		
Sınıf	10	3	7		
Bilgisayar Lab.	0				
Diğer Lab.	6				
Toplam	16	3	12		

48 Kişilik Sınıflarımız



80 Kişilik Sınıflarımız



72 Kişilik Sınıflarımız



97 Kişilik Sınıflarımız



80 Kişilik Anfilerimiz



90 Kişilik Çok Amaç Salonumuz



Laboratuvarlarımız



SOSYAL ALANLAR

Fakültemiz kurulduğu günden bu yana Bağlarbaşı mahallesinde bulunan Gümüşhane Üniversitesi Kampus Alanı içerisinde hizmet vermektedir. Sosyal alan olarak Fakültemize ait 1 adet Kantinimiz ve Çok Amaçlı Konferans Salonumuz ile 1 adet Toplantı Salonumuz mevcuttur.

KANTİNLER VE KAFETERYALAR

1 adet kantin ve kafeteryamız mevcuttur.

TOPLANTI – KONFERANS SALONLARI

1 adet 17 kişilik toplantı salonumuz ve 1 adet 90 kişilik konferans salonumuz mevcuttur.

90 Kişilik Konferans Salonumuz



Toplantı Salonumuz



Fakültemizden Fotoğraflar



HİZMET ALANLARI

Akademik Personel Hizmet Alanları

	Sayısı (Adet)	Alanı (m ²)	Kullanan Sayısı (Kişi)
Çalışma Odası	31	900	48
Toplam	31	900	48

İdari Personel Hizmet Alanları

	Sayısı	Alanı (m ²)	Kullanan Sayısı
Servis	3	106,36	7
Çalışma Odası	4	147,68	4
Toplam	7	255	11

1.4-Ambar Alanları

Ambar Sayısı: 1 Adet Ambar Alanı: 100 m²

2. ÖRGÜT YAPISI

Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK
Dekan V.

Fakülte Yönetim Kurulu

Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK
Prof. Dr. Hüseyin DEMİR
Prof. Dr. Bahri BAYRAM
Prof. Dr. İsmet SEZER
Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA
Doç. Dr. Elif ÇELEENK KAYA
Dr. Öğr. Üyesi Sevil CENGİZ
Fakülte Sek. Bahtiyar ÇELİK (Raportör)

Fakülte Kurulu

Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK
Prof. Dr. Hüseyin DEMİR
Prof. Dr. Bahri BAYRAM
Prof. Dr. İsmet SEZER
Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA
Doç. Dr. Elif ÇELEENK KAYA
Doç. Dr. Huri İLYASOĞLU
Dr. Öğr. Üyesi Ayşe ÇOLAK
Dr. Öğr. Üyesi Aslı KÖSE ÜNAL
Dr. Öğr. Üyesi Muammer AK
Fakülte Sek. Bahtiyar ÇELİK (Raportör)

Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA
Dekan Yardımcısı

Dr. Öğr. Üyesi Zeynep BAŞKAN
TAKAOĞLU
Dekan Yardımcısı

Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA
Gerontoloji Bölüm Başkanı

Dr. Öğr. Üyesi Muammer AK
Sosyal Hizmetler Bölüm Başkanı

Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA
Acil Yardım ve Afet Yön. Bölüm Başkanı

Doç. Dr. Huri İLYASOĞLU
Beslenme ve Diyetetik Bölüm Başkanı

Doç. Dr. Elif ÇELEENK KAYA
İş Sağlığı ve Güvenliği Bölüm Başkanı

Dr. Öğr. Üyesi Ayşe ÇOLAK
Hemşirelik Bölüm Başkanı

Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA
Fizyoterapi ve Reh. Bölüm Başkanı

Dr. Öğr. Üyesi Aslı KÖSE ÜNAL
Sağlık Yönetimi Bölüm Başkanı

Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA
Çocuk Gelişimi Bölüm Başkanı

Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA
Ergoterapi Bölüm Başkanı

Bahtiyar ÇELİK
Fakülte Sekreteri

Abubekir HERAY
Şef

Kubilay YILDIZ
Bölüm Sekreteri

Emine Betül TEK
Yazı İşleri Memuru

Habibe YILDIRIM
Bölüm Sekreteri

Mustafa ÇONOĞLU
Muhasebe İşleri Memuru

Meryem KEYİK KARAPINAR
Öğrenci İşleri Memuru

3. BİLGİ VE TEKNOLOJİK KAYNAKLAR

Her odada bir Internet bağlantılı bilgisayar bulunmaktadır. Bu durum her öğretim elemanının internet bağlantısından yararlanmasına olanak sağlamaktadır. Derse hazırlık aşamasında, okul ağ sisteminin öğrenci erişimine açık olması, üniversitemizin diğer bölümleri ile haberleşme ve bilimsel çalışmalarda bilimsel kaynaklara ulaşmada internet bağlantısı aktif olarak kullanılmaktadır.

Fakültemiz web sayfası sürekli güncellenmekte olup, güncelleme çalışmaları her ay düzenli olarak devam etmektedir. Üniversitemizin diğer birimleri ile ortak bilgi ağı kullanılmaktadır. Fakültemiz web sayfasında öğrenci bilgi sistemine ait bilgiler sürekli güncellenmektedir. Öğrencilerin dersleri ile ilgili bilimsel kaynaklara internet üzerinden ulaşması için çeşitli linklerin web sayfalarımıza konulması ve güncellemesi yapılmaktadır.

Bilgisayar sayısı; masa üstü bilgisayar sayısı **15** adet, dizüstü bilgisayar sayısı **22** adettir.

DİĞER BİLGİ VE TEKNOLOJİK KAYNAKLAR

Cinsi	İdari Amaçlı (Adet)	Eğitim Amaçlı (Adet)	Araştırma Amaçlı (Adet)
Projeksiyon	5	25	
Baskı makinesi			
Fotokopi Makinesi	1	1	
Faks	0		
Fotoğraf makinesi			
Kameralar			
Televizyonlar	1	3	
Tarayıcılar	1		

4. İNSAN KAYNAKLARI

4. 1. Akademik Personel

Ünvan	2015	2016	2017	2018
Profesör	-	-	-	1
Doçent	4	4	5	6
Dr. Öğr. Üyesi	16	16	15	12
Öğretim Görevlisi	4	8	6	6
Araştırma Görevlisi	15	21	19	20
TOPLAM	39	49	45	45

4. 2. Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

Yaş	Sayı	%
21-25	2	4
26-30	14	31
31-35	8	18
36-40	9	20
41-50	7	16
51 ve Üzeri	5	11
Toplam	45	100

4.3. İdari Personel

Sınıfı	2015	2016	2017	2018
GİH	8	9	7	8
SHS	0	-	-	-
THS	0	-	-	-
AHS	0	-	-	-
DHS	0	-	-	-
YHS	0	-	-	-
TOPLAM	8	9	7	8

4. 4. İdari Personelin Eğitim Durumu

	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Y.L. ve Dokt.
Kişi Sayısı	-	-	1	5	2
Yüzde	-	-	12,5	62,5	25

4. 5. İdari Personelin Hizmet Süreleri

	1 – 3 Yıl	4 – 6 Yıl	7 – 10 Yıl	11 – 15 Yıl	16 – 20 Yıl	21 - Üzeri
Kişi Sayısı	1	3	2	-	2	-
Yüzde	12,5	37,5	25	-	25	-

4. 6. İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri
Kişi Sayısı	-	2	4	2	-	-
Yüzde	-	25	50	25	-	

4. 7. İşçiler

Fakültemizde **4 (dört)** adet temizlik işçisi bulunmaktadır.

5. SUNULAN HİZMETLER

1992 yılında Hemşirelik ve Ebelik bölümleri ile kurulan Fakültemiz, 2009 yılında Beslenme ve Diyetetik, Sağlık Yönetimi, Sosyal Hizmetler, Acil Yardım ve Afet Yönetimi, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon bölümleri, 2012 yılında ise Ebelik bölümü kapatılarak İş Sağlığı ve Güvenliği, Çocuk Gelişimi ve Gerontoloji bölümleri açılmıştır. Sağlık Bilimleri Fakültemiz 2009-2010 eğitim-öğretim yılında Hemşirelik bölümüne 41 öğrenci alarak eğitime başlamış olup, 2013-2014 eğitim öğretim yılında 1.340 lisans öğrencisi ve 59 yüksek lisans öğrencisi olmak üzere 1.399 öğrenci, 2014 – 2015 Eğitim ve Öğretim yılında 1.840 öğrenci, 2015 – 2016 Eğitim ve Öğretim yılında 2.175 öğrenci ile eğitim-öğretim faaliyetini gerçekleştirmiş, 2016 – 2017 Eğitim ve Öğretim yılında Fakültemizin öğrenci sayısı 2.508, 2017 – 2018 Eğitim ve Öğretim yılında ise Fakültemizin öğrenci sayısı 2.707 olmuştur.

ACİL YARDIM VE AFET YÖNETİMİ BÖLÜMÜ

Amacı: Dört yıllık lisans öğrenimi kapsamında ve 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 4. maddesi ile 5. maddesinin a ve b bendlerinde belirtilen ana ilkeler doğrultusunda, her türlü sağlık kuruluşu ile itfaiye teşkilatı bünyesinde “uzman” ve “yönetici” pozisyonlarında görev alabilecek, bu alanda uygulanan temel yöntemleri bilen ve uygulayabilen, aynı zamanda görev aldığı birim bünyesinde görevli mevcut elemanlara konunun gerektirdiği eğitimi verebilen, görev alacağı birimi sevk ve idare edebilme yetisine sahip uzman eleman yetiştirmektir.

Bölüm Hakkında: Bu bölümden mezun olan öğrenciler “Acil Yardım Uzmanı ve Afet Yöneticisi” olacaklardır. Her türlü uluslararası itfaiye teşkilatında “Şef” olarak göreve başlayabileceklerdir. Bu bölümden mezun olan öğrencilerin görev alacakları illerde en az beş yıl kalmaları sağlanırsa, eldeki mevcut elemanları ve yeni alınacak elemanları eğiterek ülkemiz standartlarının gelişmesine hizmet edebileceklerdir. Öğrencilerimizin Fakültemizle olan bağlantılarının mezuniyet sonrasında da devam ettirilmesi ve gelişen dünya standartlarına uygun güncelleme eğitimlerinin düzenlenmesi planlanmaktadır.

BESLENME VE DİYETETİK BÖLÜMÜ

Amacı: Beslenme ve diyetetik programının amacı, beslenme ve besinlerle ilgili bilimsel ilkelerin, sağlığın korunması ve hastalıkların iyileştirilmesi çalışmalarının uygulanması alanında çalışacak insan gücünü yetiştirmek ve bu alanda araştırma yapmaktır.

Bölüm Hakkında: Dört yıllık eğitimi başarı ile tamamlayanlara "Diyetisyen" unvanı verilir. Diyetisyen sağlık hizmetleri sınıfı içerisinde yer alır.

Aldığı eğitim kapsamında diyetisyenin beslenme hizmeti veren her kuruluştta çalışma olanağı bulunmakla beraber, başlıca yataklı tedavi kurumlarında, çocuk ve yaşlı bakımevlerinde, ana-çocuk sağlığı merkezlerinde, fabrika, otel ve yemek fabrikaları gibi toplu beslenme sistemlerinde, sporcu sağlığı merkezlerinde ve özel beslenme-diyet merkezlerinde çalışabilmektedir.

HEMŞİRELİK BÖLÜMÜ

Amacı: Türkiye’de veya yurtdışındaki kamu ya da özel sağlık kurum ve kuruluşlarında çalışabilecek, bireyin, ailenin ve dolayısıyla toplumun sağlığını yükseltmeye odaklanmış, hemşirelik mesleği ile ilgili bilgi ve beceri ile donanımlı, yaşam boyu öğrenme becerisi gelişmiş, yenilikçi, araştırmacı ve girişimci hemşireler yetiştirmektir.

Bölüm Hakkında: Hemşirelikte eğitim, araştırma ve bakım alanlarında uluslararası kaliteye ulaşmaktır. Ulusal çıkarlar doğrultusunda ülkesine karşı görev ve sorumluluklarının bilincinde ve bunlara sahip çıkan, çağdaş bilgilere sahip, yaşam boyu öğrenmeye hazır kaliteli yardımcı sağlık personeli yetiştirmektir.

Hemşireler, özel veya resmi tüm sağlık kuruluşlarında servis hemşiresi, servis başhemşiresi, klinik hemşiresi ve hastane başhemşiresi olarak görev alırlar. Sağlık meslek liselerinde ve hemşirelik Fakültelerinde çalışabilir, eğitim, öğretim ve araştırma faaliyetlerine katkıda bulunurlar. Ülkemizde halen hemşirelerin çok az bir kısmı Fakülte mezunu olup bunların ülke genelinde dağılımları dengeli olmadığından hemşireye olan ihtiyaç, oldukça fazladır.

SOSYAL HİZMETLER BÖLÜMÜ

Amacı: Dört yıllık lisans öğrenimi kapsamında sosyal çalışmacı yetiştirmektir.

Bölüm Hakkında: Sosyal çalışmacılar, Sağlık Bakanlığına bağlı hastanelerde, Milli Eğitim Bakanlığına bağlı rehberlik ve araştırma merkezlerinde, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığında, Belediyelerde, Sosyal Hizmetler ve Çocuk Esirgeme Kurumunda, İş ve İşçi Bulma Kurumunda, DPT’de, sosyal hizmet il müdürlüklerinde, rehabilitasyon merkezlerinde, körler ve sağırılar okullarında, çocuk yuvalarında, yetiştirme yurtlarında, kreş ve gündüz bakımevlerinde, huzurevlerinde, ıslahevlerinde, cezaevlerinde, nüfus planlaması ile ilgili kuruluşlarda çalışabilirler.

SAĞLIK YÖNETİMİ BÖLÜMÜ

Amacı: Sağlık yöneticilerinin; işletme ve kamu kurumlarının genel yapısı, işletilmesi, yönetilmesi konularını öğrenmelerinin yanında, sağlık kurumlarını kendine ait özellikleriyle tanıyan ve aynı zamanda yönetme uygulamalarını bilen; toplumun sağlık ihtiyaçlarını, beklentilerini, haklarını, memnuniyet kriterlerini ve dinamik olan bu süreçte ortaya çıkacak

olan değişimleri öngörebilen, analiz edebilen; sağlık politikalarının oluşum ve uygulama süreçlerini takip edebilen, katkı sağlayabilen; sağlık sektörünü ve sağlık sektörüyle ilişkili olan diğer sektörler ve faktörleri çok iyi tanıyan, sağlık sektörünün kamu veya özel sektör kurumlarının değişik birimlerinde sorumluluk alacak, kaynakları verimli kullanacak, yönetsel bilgi birikimine, yorumlama, planlama, karar verme örgütleme, uygulama ve kontrol etme kabiliyetlerine sahip, etkili iletişim becerilerini geliştirmiş, liderlik özellikleri olan, sosyal sorumluluk bilincini kazanmış ve sürekli gelişme hedefi olan, mesleki misyon ve vizyonun sahiplenmiş profesyonel sağlık yöneticileri olarak yetiştirilmesi amaçlanmaktadır.

Bölüm Hakkında: Ülkemizde bugün Sağlık Bakanlığının merkezdeki ihtiyaçlarına ek olarak, 81 ilimizde var olan sağlık müdürlüklerinde şube müdürlüğü, sağlık müdür yardımcılığı, hastane müdürlüğü ve hastane müdür yardımcılıkları için profesyonel hekim dışı sağlık yöneticisine ihtiyaç vardır. Ayrıca yataksız tedavi kurumları olan poliklinikler, aile planlaması klinikleri, zayıflama merkezleri vb. birçok ayaktan hizmet sunan kurumda da yine profesyonel yönetici ihtiyacı halen mevcuttur.

İŞ SAğLIğI VE GÜVENLİğİ BÖLÜMÜ

İş Sağlığı ve Güvenliği Bölümü Yüksek Öğretim Kurulu'nun 15.11.2012/7358 tarih ve sayılı kararıyla kurulmuştur. İş Sağlığı ve Güvenliği Bölümü'ne öğrenci alımı ilk olarak 2013-2014 Eğitim-Öğretim yılında başlamıştır. İş güvenliği uzmanları her işletmede görev alabilirler. Kanuna göre belirtilen seviyelerde sertifikalar vardır. A Sınıfı, B Sınıfı ve C Sınıfı olmak üzere 3 tür iş güvenliği uzmanlığı sertifikası bulunmaktadır. A Sınıfı Uzmanlar tüm tehlike sınıflarındaki işyerlerinde, B Sınıfı Uzmanlar Tehlikeli ve Az Tehlikeli işyerlerinde, C Sınıfı Uzmanlar Az Tehlikeli işyerlerinde görev yapabilirler. Belirli sürelerde çalışan uzmanlar sertifika düzeylerinde ilerleyebilme imkanına sahiptirler. İş sağlığı ve güvenliği uzmanları işyeri hekimleri ile birlikte Ortak Sağlık ve Güvenlik Birimi kurarak işletmelere danışmanlık hizmeti verebilirler. Ayrıca işletmelerde kurulan iş sağlığı ve güvenliği birimlerinde tam zamanlı olarak çalışabilirler. Lisans eğitimini tamamladıktan sonra yüksek lisans yaparak akademisyen olarak görev alabilirler.

Öğrenci Sayıları

Fakültemiz 2009-2010 eğitim-öğretim yılında Hemşirelik Bölümünde 41 öğrenci ile eğitim-öğretime başlamış, 2010-2011 eğitim öğretim döneminde Beslenme ve Diyetetik bölümü ile Sağlık Yönetimi bölümleri açılmış, 2011-2012 eğitim öğretim döneminde Acil Yardım ve Afet Yönetimi bölümünün açılması ile lisans düzeyinde eğitim gören öğrenci sayımız 858 olmuştur. 2013 – 2014 Eğitim ve Öğretim yılında İş sağlığı ve Güvenliği Bölümüne 88, Sosyal Hizmetler Bölümüne 97 öğrenci alınmıştır, ayrıca Afet Yönetimi Bölümü yüksek lisans eğitimi için de 59 öğrenci alınmış ve 2013 – 2014 Eğitim ve Öğretim yılında öğrenci sayımız **1.399** olmuştur.

2014 – 2015 Eğitim ve Öğretim yılında öğrenci sayımız **1.840**

2015 – 2016 Eğitim ve Öğretim yılında öğrenci sayımız **2.175**

2016 – 2017 Eğitim ve Öğretim yılında öğrenci sayımız **2.508**

2017 – 2018 Eğitim ve Öğretim yılında ise öğrenci sayımız toplamda **2.737** olmuştur.

Bölümler	Eğitim – Öğretim Dönemi				
	2014 - 2015	2015 - 2016	2016 - 2017	2017-2018	2018-2019
Hemşirelik	389	420	433	455	453
Beslenme ve Diyetetik	256	272	289	288	269
Sağlık Yönetimi	583	586	626	629	669
Acil Yardım ve Afet Yönetimi	175	206	318	363	396
Sosyal Hizmetler	194	308	433	434	465
İş Sağlığı ve Güvenliği	191	305	409	429	409
Gerontoloji	-	-	-	-	-
Çocuk Gelişimi	-	-	-	-	-
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon	-	-	-	-	-
Ergoterapi	-	-	-	-	-
Afet Yönetimi (Yüksek Lisans)	52	78	78	94	69
Afet Yönetimi (Doktora)	-	-	-	11	20
İş Sağlığı ve GÜv. (Yük. Lisans)	-	-	-	8	27
Sosyal Hiz. Yön. (Yük. Lisans)	-	-	-	26	22
TOPLAM	1.840	2.175	2.508	2.737	2.796

2018 – 2019 AKADEMİK YILI ÖĞRENCİ SAYILARI

	BÖLÜM ADI	Öğrenci Sayıları						TOPLAM
		I. Öğretim			II. Öğretim			
		K	E	T	K	E	T	
1	Acil Yardım ve Afet Yönetimi (%30 İng.)	141	68	209	78	59	137	346
2	Acil Yardım ve Afet Yönetimi (Türkçe)	30	20	50				50
3	Beslenme ve Diyetetik	226	43	269				269
4	Hemşirelik	295	158	453				453
5	Sağlık Yönetimi	223	115	338	211	120	331	669
6	İş Sağlığı ve Güvenliği	111	139	250	52	107	159	409
7	Sosyal Hizmetler	156	83	239	139	87	226	465
8	Afet Yönetimi (Yüksek Lisans)	26	40	66				66
9	Afet Yönetimi (Doktora)	4	16	20				20
10	İş Sağlığı ve GÜv. (Yük. Lisans)	14	13	27				27
10	Sosyal Hiz. Yön. (Yük. Lisans)	10	12	22				22
TOPLAM		1.236	707	1.943	480	373	853	2.796

6. YÖNETİM VE İÇ KONTROL SİSTEMİ

Fakülte Kurulunda eğitim ve öğretimle ilgili alınan kararlar, Fakülte Yönetim Kurulunda işleme alınan kararlar mali ve diğer işlemlere ilişkin Fakülte Dekanı, Dekan adına Fakülte Dekan Yardımcıları ve Fakülte Sekreteri tarafından uygulanmakta ve iç kontrol de aynı mekanizma ile sağlanmaktadır.

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun “İç Kontrol Sistemi” başlıklı beşinci kısmının 55–67 maddeleri arasındaki başlıklar itibariyle, iç kontrolün tanımı ve amacı, kontrolün yapısı ve işleyişi, ön mail kontrol, mail hizmetler birimi, muhasebe hizmeti ve muhasebe yetkilisinin yetki ve sorumlulukları, muhasebe yetkilisinin nitelikleri ve atanması, iç denetim, iç denetçinin görevleri, iç denetçilerin nitelikleri ve atanması, iç denetim koordinasyon kurulu ve iç denetim koordinasyon kurulunun görevleri gibi hususlara yer verilmiştir.

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun değişik 55’inci maddesi, iç kontrolü; “İdarenin amaçlarına, belirlenmiş politikalara ve mevzuata uygun olarak faaliyetlerin etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde yürütülmesini, varlık ve kaynakların korunmasını, muhasebe kayıtlarının doğru ve tam olarak tutulmasını, mail bilgi ve yönetim bilgisinin zamanında ve güvenilir olarak üretilmesini sağlamak üzere idare tarafından oluşturulan organizasyon, yöntem ve süreçle iç denetimi kapsayan mail ve diğer kontroller bütünü...” şeklinde tanımlanmıştır. Buna göre mail yönetim ve iç kontrol süreçlerine ilişkin standartlar ve yöntemlerin Maliye Bakanlığınca, iç denetime ilişkin standartlar ve yöntemlerin ise İç Denetim Koordinasyon Kurulu tarafından belirlenip geliştirileceği ve uyumlaştırılacağını, ayrıca Maliye Bakanlığı ve İç Denetim Koordinasyon Kurulunun da sistemlerin koordinasyonunu sağlayarak kamu idarelerine rehberlik hizmeti vereceğini düzenlemiştir.

Maliye Bakanlığı tarafından hazırlanan ve 26.12.2007 tarihli ve 26738 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Kamu İç Kontrol Standartları Tebliği ile kamu idarelerinde iç kontrol sisteminin oluşturulması, uygulanması, izlenmesi ve geliştirilmesi amacıyla standartlar ve gerekli genel şartlar belirlenmiştir. Kamu İç Kontrol Standartları uluslararası standartlar ve iyi uygulama örnekleri çerçevesinde, iç kontrolün; kontrol ortamı, risk değerlendirme, kontrol faaliyetleri, bilgi ve iletişim ile izleme bileşenleri esas alınarak tüm kamu idarelerinde uygulanabilir düzeyde olmasını sağlamak üzere genel nitelikte belirlenmiştir. Tebliğde, kamu idarelerinin gerek görmeleri halinde, idare ayrıntılı iç kontrol standartları da belirleyebilecekleri öngörülmüştür.

İç kontrol sisteminin oluşturulmasında; görev, yetki ve sorumlulukların belirlenmesi, riskli alanların belirlenmesi, önleyici, tespit edici ve düzeltici kontrol faaliyetlerinin belirlenmesi, bilginin kaydedilmesi, tasnifi, ulaşılabilirliği, sistem ve faaliyetin izlenmesi, gözden geçirilmesi ve değerlendirilmesi konularında yapılan çalışmalara yer verilecektir. 5018 sayılı Kanun ve ilgili diğer mevzuat uyarınca, kamu idaresinde iç kontrol sisteminin oluşturulması,

uygulanması, izlenmesi ve geliştirilmesi çalışmaları ilgili kamu idaresinin yönetim sorumluluğu kapsamındadır.

Bu bağlamda katılımçılık ve ortak akıl esas alınarak Üniversitemizin “İç Kontrol Standartları Eylem Planı” oluşturulmuş olup harcama birimlerimizin bu eylem planı çerçevesinde iç kontrol sistemine ilişkin çalışma ekipleri aşağıdaki tabloda gösterilmiştir

İç Kontrol Standartları Uyum Eylem Planı (İKSU EP) & Akademik- İdari

S.No	Görevi	Unvanı	Adı	Soyadı	Birim Telefonu
1	Başkan	Dekan / Prof. Dr.	Halil İbrahim	ZEYBEK	1105
2	Üye	Dekan Yrd. /Doç.Dr.	Afşin Ahmet	KAYA	3803
3	Üye	Dekan Yrd. /Dr. Öğr. Üyesi	Zeynep	BAŞKAN TAKAOĞLU	3804
4	Üye	Fakülte Sekreteri	Bahtiyar	ÇELİK	3802

II- AMAÇ VE HEDEFLER

A. İDARENİN AMAÇ VE HEDEFLERİ

Birim yönetiminin kurumun genel amaçlarına paralel olarak yaptığı planlamalara göre 2010 yılı içerisinde üniversitemizin stratejik planlama çalışmalarına başlanmıştır. Fakültemiz, yükümlü olduğu ana faaliyetlerini başarılı bir şekilde yerine getirebilmesi için planlama döneminin başında kısa ve uzun vadeli amaç ve hedefleri belirlenecektir. Ancak öncesinde yapılan ön hazırlık çalışmaları doğrultusunda belirlenen amaç ve hedefler şunlardır.

Amaçlarımız;

1. Ulusal ve Uluslararası yayın sayısının artırılması,
2. Her dönem Fakültemiz web sayfasının güncellenmesi ve etkinleştirilmesi,
3. Toplum sağlığı bilincinin artırılması için işbirliği yapılması, bilgilendirme toplantıları (konferans, seminer, panel, söyleşi) düzenlenmesi,
4. YÖK tarafından onaylanmış fakat öğrencisi olmayan Bölümlerimizi aktif hale getirmek.
5. Öğretim Üyesi, Öğretim Elemanı ve yardımcılarının sayılarının artırılarak, kadronun güçlendirilmesi,
6. Fakültemiz da geleneksel hale gelen “mesleki seri konferansların” gerçekleştirilmesinin sürekliliğinin sağlanması.

Hedeflerimiz;

1. Lisans düzeyinde eğitim – öğretimi sürdürmek ve geliştirmek
2. Öğretim elemanlarının bilimsel gelişimini sürdürmek
3. Öğrenci-öğretim elemanı iletişimini geliştirerek sürdürmek
4. Fakültemizin tercih edilirliliğini arttırmak
5. Paydaşlarla (öğrenci, aile, toplum, YÖK, Sağlık Kurumları, Belediyeler) olumlu ilişkiler kurmak ve sürdürmek

B. TEMEL POLİTİKALAR VE ÖNCELİKLER

- ✓ Öğrencilerin; kendilerini ve mesleklerini gerçekçi bir anlayışla kavrayan, hem kendilerinin hem de mesleklerinin gelişimine katkıda bulunacak faaliyetleri gerçekleştiren bireyler olarak yetişmesini sağlamak.
- ✓ Eğitimin etkin şekilde yürütülebilmesi için öğretim elemanlarının sayı ve nitelik açısından yeterli düzeyde olmasını sağlamak.
- ✓ Eğitim-öğretim faaliyetlerinde, öğrencinin katılımını arttırmak amacıyla *etkileşimli öğretim yöntemlerini* geliştirerek “öğreten merkezli” klasik yöntemleri terk ederek, “öğrenen merkezli” etkin yöntemleri geliştirerek uygulamaya sokmak ve süreklilik kazandırmak.
- ✓ Kendine güvenen, problem çözebilen, etkin iletişim kurabilen, liderlik özellikleri gelişmiş bireyler yetiştirmek.

- ✓ Öğrencilerimizle mezuniyet sonrasında da işbirliğini sürdürme çalışmalarımıza işlerlik kazandırarak, kurumsal aidiyeti ve toplumsal yararlılığı sürekli hale getirmek.
- ✓ Öğretim elemanlarının akademik gelişmelerini arttıracak çalışmaları gerçekleştirmek.
- ✓ Öğretim elemanlarımıza ve öğrencilere Gümüşhane Üniversitesi akademik ve etik İlkeleri çerçevesinde bilgilendirme çalışmaları yaparak, kurumsal ve toplumsal yararlılığı artırmak.
- ✓ Öğretim elemanlarını, araştırma faaliyetlerini geliştirmek için desteklemek.
- ✓ Öğretim elemanlarını ve öğrencileri bilimsel faaliyetlere katılmaları için desteklemek.
- ✓ Çağdaş bilimsel düşünce ve yöntemlerden yararlanıp, “ortak akıl kullanımını” öne çıkararak, adil, katılımcı bir yönetim anlayışını sürdürmek
- ✓ Topluma hizmet sunumunu sağlayacak aktiviteleri gerçekleştirmek
- ✓ Üniversitemizin diğer birimleri ile işbirliğini sürdürmek.

III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

A- MALİ BİLGİLER

Bütçemize tahsis edilen hazine ödeneğimiz Eğitim-Öğretim ve idari hizmetler için kullanılmaktadır. 2018 Mali Yılı içinde gider gerçekleştirmelerine ait veriler aşağıda belirtilmiştir.

1. BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI

a) Hazine Yardımı (2018)

HAZİNE YARDIMI	Bütçe Ödeneği	Serbest Ödenek (b)	Gerçekleşme Durumu (%) (a*100)/b	Kesin Harcama (a)	Kalan Ödenek	Açıklama
01- Personel Giderleri	4.942.700,00	4.942.700,00	%99,99	4.942.688,92	11,08	
02- Sos. Güv. Kur. D. Prim. Giderleri	563.000,00	563.000,00	%99,89	562.369,39	630,61	
03- Mal ve Hizmet Alım Giderleri	109.800,00	109.800,00	%100	109.800,00	0,00	
05- Cari Transferler	-	-	-	-	-	
06- Sermaye Giderleri	-	-	-	-	-	
Toplam	5.615.500,00	5.615.500,00		5.614.858,31	614,69	

b) İkinci Öğretim

2018 YILI İKİNCİ ÖĞRETİM						
HAZİNE YARDIMI	Bütçe Ödeneği	Serbest Ödenek (b)	Gerçekleşme Durumu% (a*100)/b	Kesin Harcama(a)	Kalan Ödenek	Açıklama
01- Personel Giderleri	467.000,00	467.000,00	%96,06	448.579,79	420,21	
03- Mal ve Hizmet Alım Giderleri	75.000,00	75.000,00	%65,03	48.776,23	1.223,77	
Toplam	542.000,00	542.000,00		497.356,02	1643,98	

c) Yaz Okulu (9.4.1.8)

HAZİNE YARDIMI	Bütçe Ödeneği	Serbest Ödenek (b)	Gerçekleşme Durumu% (a*100)/b	Kesin Harcama(a)	Kalan Ödenek	Açıklama
01- Personel Giderleri	48.000,00	48.000,00	%79,55	38.185,19	5.814,81	
Toplam	48.000,00	48.000,00		38.185,19	5.814,81	

2. TEMEL MALİ TABLOLARA İLİŞKİN AÇIKLAMALAR

Personel giderleri bütçe ödeneği **4.942.700,00** TL'dir, tamamı serbest ödenek olarak kullanılmış ve **4.942.688,92** TL'lik bölümü kesin harcama olarak gerçekleştirilmiştir. Gerçekleştirme durumu ise **%99,99** 'dur. SGK prim gideri bütçe ödeneği **563.000,00** TL'dir, tamamı serbest ödenek olarak kullanılmış ve **562.369,39** TL'lik bölümü kesin harcama olarak gerçekleştirilmiştir. Gerçekleştirme durumu **% 99,89** 'dur. Mal ve hizmet alım giderleri bütçe ödeneği **109.800,00** TL'dir, tamamı serbest ödenek olarak kullanılmış **109.800,00** TL'lik bölümü kesin harcama olarak gerçekleştirilmiştir. Gerçekleştirme durumu **% 100** 'dür.

2018-YILI DOĞRUDAN TEMİN, MAL VE HİZMET ALIMLARINA YAPILAN TOPLAM HARCAMA GİDERLERİ	TOPLAM
2018-Yılı Doğrudan Temin Mal ve Malzeme Alımları	11.317,20
2018- Yılı Yurt İçi Geçici Görev Yollukları Ödemesi	8.460,21
2018- Yılı Yurt İçi Sürekli Görev Yollukları Ödemesi	23.555,91
2018-Yılı Doğalgaz Alımı Sözleşme Gideri	95.699,90
2018- Yılı Su Faturası Ödemeleri	15.543,01
2018- Yılı Yurt Dışı Geçici Görev Yollukları Ödemesi	4.000,00
2018-Yılı Telefon Faturası Ödemeleri	
2018 Yılı Elektrik Faturası Ödemeleri	
GENEL TOPLAM	158.576,23

B- PERFORMANS BİLGİLERİ

1- PERFORMANS SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdarelerince Hazırlanacak Faaliyet Raporları Hakkında Yönetmeliğin 18/c maddesi gereğince Performans bilgileri başlığı altında, idarenin stratejik plan ve performans programı uyarınca yürütülen faaliyet ve projelerine, performans programında yer alan performans hedef ve göstergelerinin gerçekleşme durumu ile meydana gelen sapmaların nedenlerine, diğer performans bilgilerine ve bunlara ilişkin değerlendirmelere yer verilir. Ancak Kamu İdarelerinde Hazırlanacak Faaliyet Raporları Hakkında Yönetmeliğin Geçici 2. Maddesindeki hükme göre üniversitemizin performans programı henüz hazırlanmadığı için bu bölüme ilişkin bilgilere yer verilmemiştir

2- PERFORMANS SONUÇLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ

Kamu İdarelerince Hazırlanacak Faaliyet Raporları Hakkında Yönetmeliğin 18/c maddesi gereğince Performans bilgileri başlığı altında, idarenin stratejik plan ve performans programı uyarınca yürütülen faaliyet ve projelerine, performans programında yer alan performans hedef ve göstergelerinin gerçekleşme durumu ile meydana gelen sapmaların nedenlerine, diğer performans bilgilerine ve bunlara ilişkin değerlendirmelere yer verilir. Ancak Kamu İdarelerinde Hazırlanacak Faaliyet Raporları Hakkında Yönetmeliğin Geçici 2. Maddesindeki hükme göre üniversitemizin performans programı henüz hazırlanmadığı için bu bölüme ilişkin bilgilere yer verilmemiştir.)

3- PERFORMANS BİLGİ SİSTEMİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

Kamu İdarelerince Hazırlanacak Faaliyet Raporları Hakkında Yönetmeliğin 18/c maddesi gereğince Performans bilgileri başlığı altında, idarenin stratejik plan ve performans programı uyarınca yürütülen faaliyet ve projelerine, performans programında yer alan performans hedef ve göstergelerinin gerçekleşme durumu ile meydana gelen sapmaların nedenlerine, diğer performans bilgilerine ve bunlara ilişkin değerlendirmelere yer verilir. Ancak Kamu İdarelerinde Hazırlanacak Faaliyet Raporları Hakkında Yönetmeliğin Geçici 2. Maddesindeki hükme göre üniversitemizin performans programı henüz hazırlanmadığı için bu bölüme ilişkin bilgilere yer verilmemiştir.)

4- BİLİMSEL TOPLANTILARLA İLGİLİ FAALİYETLERİ

4.1- Öğretim Üyeleri Tarafından Düzenlenen Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Toplantılar

FAALİYET TÜRÜ	FAALİYETİN ADI	SAYISI
Sempozyum ve Kongre	Uluslararası Afet Yönetimi Kongresi	1
Konferans	Sağlık Müdürlüğü ve Üniversite İşbirliği	1
Panel	Yaşlı Bakım Haftası	1
Seminer		
Açık Oturum		
Söyleşi		
Tiyatro		
Konser		
Sergi		
Turnuva		
Teknik Gezi	Bayburt Huzurevi Gezisi	1
Eğitim Semineri	Psiko-drama Eğitimi	1

4.2-Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Toplantılara Katılan Öğretim Üyesi ve İdari Personel Sayısı

FAALİYET TÜRÜ	AKADEMİK PERSONEL	İDARİ PERSONEL	TOPLAM
Sempozyum ve Kongre	17		17
Konferans			
Panel			
Seminer	3		3
Açık Oturum			
Söyleşi			
Tiyatro	1		1
Konser			
Sergi			
Turnuva	1		1
Teknik Gezi			
Eğitim Semineri	7		7
Toplantı	2		2

4.3- Öğrenciler Tarafından Düzenlenen Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Toplantılar

FAALİYET TÜRÜ	FAALİYET ADI	ÖĞRENCİ SAYISI	TOPLANTI SAYISI
Sempozyum ve Kongre			
Konferans			
Panel			
Seminer	1- Sosyal Medyanın Beslenme Tuzakları 2- Obezitede Beslenme ve Post-Truth Çağda Diyetisyenlik	125	2
Açık Oturum			
Söyleşi			
Tiyatro			
Konser			
Sergi			
Turnuva			
Teknik Gezi	Erzurum Gezisi	100	1
Eğitim Semineri	1- Probiyotikler ve Beslenme 2- Sporcu Beslenmesi	170	2

YAYINLARLA İLGİLİ FAALİYETLER

4.4-İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar

YAYIN TÜRÜ	YAYININ ADI		TOPLAM YAYIN SAYISI
	2017 ve öncesi	2018	
Uluslararası Makale	1. İlyasoğlu Huri (2017). Production Of Structured Lipid With A Low Omega-6/Omega-3 Fatty Acids Ratio By Enzymatic Interesterification. Grasas Y Aceites, 68(2), 1-11., Doi: 10.3989/Gya.0565161 (Yayın No: 3622770)		50
	2. Ilyasoglu Huri (2016). Enzymatic Production Of Human Milk Fat Analogue Enriched With Punicic Acid And Evaluation Of Oxidative Stability. Journal Of Advances In Food Science & Technology, 3(4), 197-202. (Yayın No: 2870164)	1. İlyasoğlu Huri, Anankabil Sampson, Nadzieja Marcin, Guo Zheng (2018). Lipophilization Of Chitin As Novel Polymeric Stabilizer For Improved Oil-In-Water Emulsions. Colloid And Polymer Science, Doi: 10.1007/S00396-018-4410-Z (Yayın No: 4366680)	
	3. Yüceer Muhammed ,Ilyasoglu Huri, Özçelik Beraat (2016). Comparison Of Flow Behavior And Physicochemical characteristics Of Low Cholesterol Mayonnaises produced With Cholesterol Reduced Egg Yolk. Journal Of Applied Poultry Research, 25(4), 518-527., Doi: 10.3382/Japr/Pfw033 (Yayın No: 2829421)	2 İlyasoğlu Huri (2018). Antioxidant Potential Of Rosehip Seedextract In Stabilisation Of Flaxseed Oil. RIVISTA ITALIANA DELLE SOSTANZE GRASSE, 95(1), 37-43. (Yayın No: 4366670)	
	4. Baltacı Cemalettin, Ilyasoglu Huri, Gündoğdu Ali, Üçüncü Osman(2016). Investigation Of Hmf Formation In Herle. International Journal Of Food Properties, 19(12), 2761-2768., Doi: 10.1080 / 10942912.2016.1144612 (Yayın No: 2829403)	3. Bakır Nurcan, İlyasoğlu Huri, Yüceetepe Aysun, Kasapoğlu Kadriye Nur, Demircan Evren, Özçelik Beraat (2018). Production Of Structured Lipids From Hazelnut Oil With Conjugated Linoleic Acid By Lipase-Catalyzed Esterification: Optimization By Response Surface Methodology. Acta Alimentaria, 47(1), 1-9., Doi: 10.1556/066.2018.47.1.1 (Yayın No: 4056406)	
	5. Ilyasoglu Huri, Yılmaz Fırat, Arslan Burnaz Nesibe, Baltacı Cemalettin (2015). Preliminary Assessment Of A Yoghurt Like Product Manufactured From Hazelnut Slurry Study Using Response Surface Methodology. Lwt Food Science And Technology, 62(1), 497-505., Doi: 10.1016/J.Lwt.2014.06.023 (Yayın No: 1106236)	4. Aygül İmdat, Yaylacı Karahallı Fatma , Danış Özkan, Ogan Ayşe, Kolaylı Sevgi (2018). Investigation Of The Inhibitory Effects Of Human Carbonic Anhydrase I And Jack Bean Urease By Coumarin Derivates. Current Enzyme Inhibition, 14(3), 226-232., Doi: 10.2174/1573408014666180903143132 (Yayın No: 4531658)	
	6. Ilyasoglu Huri, Arslan Burnaz Nesibe (2015). Effect Of Domestic Cooking Methods On Antioxidant Capacity Of Fresh And Frozen Kale. International Journal Of Food Properties, 18(6), 1298-1305., Doi: 10.1080 / 10942912.2014.919317 (Yayın No: 1721444)	5. Yıldırım Mehmet Zeki, Turan Meliksah, Oral Vildan, Kaya Afsin Ahmet (2018). Determination Of First Aid Information Levels Of students In Classroom Teaching Department: Sample of Burdur Mehmet Akif Ersoy University. Global Advanced Research Journal Of Medicine And Medical Sciences (Garjims), 7(10), 221-225. (Yayın No: 4713248)	
	7. Ilyasoglu Huri (2015). Changes In Sterol Composition Of Hazelnut During Fruit Development. International Journal Of Food Properties, 18(2), 456-463., Doi: 10.1080 / 10942912.2013.837065 (Yayın No: 1106199)		
	8. Ilyasoglu Huri (2014). Antioxidant Effect Of Rosehip Powder On Raw And Cooked Meatballs During Refrigerated Storage. Turkish Journal Of Veterinary Animal Science, 38, 73-76. (Yayın No: 438882)		
	9. Ilyasoglu Huri (2014). Characterization Of Rosehip Rosa Canina L Seed And Seed Oil. International Journal Of Food Properties, 17 (7) , 1591 - 1598 . , Doi :10. 1080 / 10942912 . 2013 . 777075 (Yayın No: 438901)		
	10. İlyasoğlu Huri , İlyasoğlu Huri (2013). Production Of Humun Milk Fat Analogue Containing Alpha Linolenic Acid By Solvent Free Enzymatic		

Interesterification. Lwt Food Science And Technology, 54, 179-185. (Yayın No: 438858)

11. Baltacı Cemalettin, İlyasoğlu Huri, Yüksel Ferhat (2013). Single Laboratory Validation For The Determination Of Aflatoxin B1 B2 G1 And G2 In Foods Based On Immunoaffinity Column And Liquid Chromatography With Postcolumn Derivatization And Fluorescence Detection. Food Analytical Methods, 6, 36-44. (Yayın No: 438846)

12. Baltacı Cemalettin, İlyasoğlu Huri, Cavrar Sevda (2012). Aflatoxin Levels In Raw And Processed Hazelnuts In Turkey. Food Additives And Contaminants Part: B, 5, 83-86. (Yayın No: 438821)

13. İlyasoğlu Huri,, Gültekin Özgüven Mine, Özçelik Beraat (2011). Production Of Human Milk Fat Substitute With Medium Chain Fatty Acids By Lipase Catalyzed Acidolysis Optimization By Response Surface Methodology. Lwt Food Science And Technology, 44, 999-104. (Yayın No: 438756)

14. İlyasoğlu Huri,, Özçelik Beraat (2011). Determination Of Seasonal Changes In Olive Oils By Differential Scanning Calorimetry Heating Thermograms. Journal Of The American Oil Chemist Society, 88, 907-913. (Yayın No: 438742)

15. Baltacı Cemalettin, İlyasoğlu Huri, Öztürk Sarıkaya Sevim Beyza, Cavrar Sevda, Yaylı Nurettin (2011). A Proficiency Test Scheme For The Quality Control Of Black Tea And Development Of Quality Control Material For Internal Quality. Accreditation And Quality Assurance, 16, 507-513. (Yayın No: 438797)

16. İlyasoğlu Huri,, Özçelik Beraat, Van Hoed Vera, Verhe Roland (2011). Cultivar Characterization Of Aegean Olive Oils With Respect To Their Volatile Compounds. Scientia Horticulturae, 129, 279-282. (Yayın No: 438772)

17. İlyasoğlu Huri, Temel Sara, Özçelik Beraat (2010). Consumer Perceptions Of Organic Foods In Turkey. Journal Of Food Agriculture & Environment, 8, 279-281. (Yayın No: 438613)

18. İlyasoğlu Huri, Özçelik Beraat, Verhe Roland, Van Hoed Vera (2010). Characterization Of Aegean Olive Oils By Their Minor Compounds. Journal Of The American Oil Chemist Society, 87, 627-636. (Yayın No: 438546)

19. İlyasoğlu Huri, Arpa Tuba Eda (2017). Effect Of Brewing Conditions On Antioxidant Properties Of Rosehip Tea Beverage: Study By Response Surface Methodology. Journal Of Food Science And Technology, 54 (11), 3737-3743., Doi:10.1007/S13197-017-2794-2 (Yayın No: 3622782)

20. Arslan Burnaz Nesibe, Küçük Murat, Akar Zeynep (2017). An On-Line Hplc System For Detection Of Antioxidant Compounds In Some Plant Extracts By Comparing Three Different Methods. Journal Of Chromatography B, 1052, 66-72., Doi: 10.1016/J.Jchromb.2017.03.003 (Yayın No: 3566449)

21. Turan İbrahim, Demir Selim, Kılınç Kagan, Arslan Burnaz Nesibe, Özer Yaman Serap, Akbulut Çakıroğlu Kübra, Mentese Ahmet, Alıyazıcıoğlu Yüksel, Deger Orhan (2017). Antiproliferative And Apoptotic Effect Of Morus Nigra

Extract On Human Prostate Cancer Cells. Saudi Pharmaceutical Journal, 25(2), 241-248. (Yayın No: 4099524)

22. Ilyasoglu Huri, Yılmaz Fırat, Arslan Burnaz Nesibe, Baltacı Cemalettin (2015). Preliminary Assessment Of A Yoghurt Like Product Manufactured From Hazelnut Slurry Study Using Response Surface Methodology. Lwt - Food Science And Technology, 62(1), 497-505., Doi: 10.1016/J.Lwt.2014.06.023 (Yayın No: 2022074)

23. Ilyasoglu Huri, Arslan Burnaz Nesibe (2015). Effect Of Domestic Cooking Methods On Antioxidant Capacity Of Fresh And Frozen Kale. International Journal Of Food Properties, 18(6), 1298-1305., Doi: 10.1080/10942912.2014.919317 (Yayın No: 2023334)

24. Ünver Yasemin, Sancak Kemal, Çelik Fatih, Emrah Bırncı, Küçük Murat, Soylu Mustafa Serkan, Arslan Burnaz Nesibe (2014). New Thiophene-1,2,4-Triazole-5(3)-Ones: Highly Bioactive Thiosemicarbazides, Structures Of Schiff Bases And Triazole-Thiols. European Journal Of Medicinal Chemistry, 84, 639-650., Doi: 10.1016 /J.Ejmech.2014.01.014 (Yayın No: 620699)

25. Yaylı Nurettin, Üçüncü Osman, Yasar Ahmet, Kahrıman Nuran, Arslan Burnaz Nesibe, Alpay Karaoglu Sengül, Küçük Murat (2009). Photochemistry Of Nitro Substituted E2 Azachalcones With Theoretical Calculations And Biological Activities. Journal Of Photochemistry And Photobiology A: Chemistry, 203(2-3), 85-91., Doi: 10.1016 / J.Jphotochem.2008.12.024 (Yayın No: 133424)

26. Yasar Ahmet, Akpınar Kurtulus, Arslan Burnaz Nesibe, Küçük Murat, Alpay Karaoglu Sengül, Dogan Nese, Yaylı Nurettin (2008). Microwave Assisted 4 Azaflavone Synthesis And Their N Alkyl Derivatives With Biological Activities. Chemistry & Biodiversity, 5(5), 830-838., Doi: 10.1002/Cbdv.200890078 (Yayın No: 388529)

27. Aygül İmdat, Özdemir Hasan, Çiftçi Mehmet (2017). Effects Of Certain Drugs On Dihydropyrimidine Dehydrogenase Enzyme Purified From Bovine Liver. Slovenian Veterinary Research, 54(2), 59-64. (Yayın No: 3547660)

28. Aygül İmdat, Yaylacı Karahalıl Fatma, Supuran Claudiu (2016). Investigation Of The Inhibitory Properties Of Some Phenolic Standards And Bee Products Against Human Carbonic Anhydrase I And II. Journal Of Enzyme Inhibition And Medicinal Chemistry, 31 (Sup4), 119-124., Doi: 10.1080/14756366.2016.1221406 (Yayın No: 3154166)

29. Aygül İmdat, Güleşçi Nuri (2015). In Vitro Inhibition Of Bovine Liver Carbonic Anhydrase I By Some Drugs. Mus Alparslan Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi (Yayın No: 3306421)

30. Özdemir Hasan, Aygül İmdat, Küfrevioğlu Ömer İrfan (2001). Purification Of Lactoperoxidase From Bovine Milk And Investigation Of The Kinetic Properties. Biochem.&Biotechnol, 31(2), 125-134. (Yayın No: 631730)

31. Kaya Afsin Ahmet, Üçüncü Osman, Karatas Seyda Merve, Baltacı Cemalettin, Öztürk Sinan (2017). The Chemical Composition And Bioactive Properties Of The Essential Oil Of *Rhinanthus Angustifolius* Subsp. *Grandiflorus*. Bulgarian Chemical Communications,

49(4), 923-927. (Yayın No: 3601942)

32. Kaya Afsın Ahmet, Salamcı Emine, Menzek Abdullah, Erdem Safiye, Sahin Ertan, Ecer Kadriye (2017). Reaction Of 9-Oxabicyclo[4.2.1]Non-7-Ene-1-Ol With Tetrazine: An Unusually Facile Intramolecular Rearrangement. Tetrahedron, 73(36), 5381-5388., Doi: 10.1016 / J.Tet.2017.07.040 (Yayın No: 3592880)

33. Çelenk Kaya Elif, Kaya Afsın Ahmet, Demircioğlu Zeynep, Büyükgüngör Orhan (2017). Synthesis, Spectroscopic Characterization, X-Ray Structure And Dft Calculations Of Ni(II)Bis (3,4 Dimethoxybenzoate) Bis (Nicotinamide) Dihydrate. Heterocyclic Communications, 23(2), 115-123.,Doi: 10.1515/Hc-2016-0099 (Yayın No: 3419736)

34. Salmas Ramın Ekhtearı, Mestanoglu Mert, Durdagi Serdar, Sentürk Murat, Kaya Afsın Ahmet, Çelenk Kaya Elif (2016). Kinetic And In Silico Studies Of Hydroxy Based Inhibitors Of Carbonic Anhydrase Isoforms I And II. Journal Of Enzyme Inhibition And Medicinal Chemistry, 31(1), 31-37., Doi: 10.3109/14756366.2014.1003216 (Yayın No: 1377317)

35. Kaya Afsın Ahmet (2015). Synthesis Characterization And Thermal Behaviour Of Novel Phthalocyanines Bearing Chalcone Groups On Peripheral Positions. Bulgarian Chemical Communications, 47(3), 844-848. (Yayın No: 1683815)

36. Kaya Afsın Ahmet, Çelenk Kaya Elif, Öztürk Sarıkaya Sevim Beyza, Onaran Abdurrahman (2015). Synthesis Antifungal Activity And Carbonic Anhydrase Inhibitory Properties Of Cu II Bis 3 4 Dimethoxybenzoate Bis Nicotinamide Dihydrate. Current Enzyme Inhibition, 11(1), 32-38., Doi: 10.2174/1573408011666150414200539 (Yayın No: 1397444)

37. Çelenk Kaya Elif, Demircioğlu Zeynep, Kaya Afsın Ahmet, Büyükgüngör Orhan (2015). Synthesis X Ray Structural Characterization Nlo Mep Nbo And Homo Lumo Analysis Using Dft Study Of Co II Bis 3 4 Dimethoxybenzoate Bis Nicotinamide Dihydrate. Molecular Crystals And Liquid Crystals, 609(1), 103-117., Doi: 10.1080/15421406.2014.927964 (Yayın No: 1387223)

38. Öztürk Sarıkaya Sevim Beyza, Kaya Afsın Ahmet, Çelenk Kaya Elif, Sentürk Murat (2015). Synthesis And Determination Of Some Biological Activities Of Novel 2 4 Dinitrophenyl Derivatives. Archiv Der Pharmazie, 348(3), 214-220., Doi: 10.1002/Arp.201400330 (Yayın No: 1377303)

39. Kaya Afsın Ahmet, Demircioğlu Zeynep, Çelenk Kaya Elif, Büyükgüngör Orhan (2014). Synthesis X Ray Structural Characterization Nlo Mep Nbo And Homo Lumo Analysis Using Dft Study Of Zn II Bis 3 4 Dimethoxybenzoate Bis Nicotinamide Dihydrate. Heterocyclic Communications, 20(1), 51-59., Doi: 10.1515/Hc-2013-0160 (Yayın No: 956187)

40. Kaya Afsın Ahmet, Menzek Abdullah, Sahin Ertan (2014). Synthesis Of Cyclohexane Derivatives Including Br Cl N O And S At 1 2 4 5 Positions Selectivity In Addition Reactions. Tetrahedron, 70(1), 83-91., Doi: 10.1016/J.Tet.2013.11.027 (Yayın No: 956185)

41. Çelenk Kaya Elif, Kantekin Halit, Kaya Afsın Ahmet, Dakoglu Asuman, Öksüz Sümeyra, Sısık Hanife (2012).

	<p>Synthesis And Characterisation Of New Metallophthalocyanines Containing Four 12 Membered Diazadithia Macrocyclic Moieties. Journal Of Chemical Research, 36(11), 657-659., Doi: 10.3184/174751912x13472922835683 (Yayın No: 956179)</p> <p>42. Demircioğlu Zeynep, Çelenk Kaya Elif, Kaya Afsın Ahmet, Kantekın Halit, Büyükgüngör Orhan (2011). 4 2 Cyclohexa 1 4 Dien 1 Yi Ethoxy Benzene 1 2 Dicarbonitrile. Acta Crystallographica Section E Structure Reports Online, 67(11), 2989-2989., Doi: 10.1107/S1600536811042164 (Yayın No: 956178)</p> <p>43. Kaya Afsın Ahmet, Sengül Emin, Menzek Abdullah, Kayaardı Ibrahim, Karakus Murat, Sahın Ertan (2011). Aromatisation In Adducts Of Terpinene Influence Of Hindered İnternal Rotations. Journal Of Chemical Research, 35(9), 540-544., Doi: 10.3184/174751911X13155890649111 (Yayın No: 956180)</p> <p>44. Menzek Abdullah, Gökmen Karakaya Melek, Kaya Afsın Ahmet (2008). Reductions Of Benzene Derivatives Whose Benzylic Positions Bear Oxygen Atoms Under Mild Conditions. Helvetica Chimica Acta, 91(12), 2299-2307., Doi: 10.1002/Hlca.200890250 (Yayın No: 956184)</p> <p>45. Köse Dursun Alı, Kaya Afsın Ahmet, Necefoglu Hacalı (2007). Synthesis And Characterization Of Bis N N Diethylnicotinamide M Hydroxybenzoate Complexes Of Co II Ni H Cu II And Zn II. Russian Journal Of Coordination Chemistry, 33(6), 422-427., Doi: 10.1134/S1070328407060073 (Yayın No: 956175)</p>		
<p>Ulusal Makale</p>	<p>1. Ilyasoglu Huri (2016). Changes In Fatty Acid Composition Of Hazelnut During Fruit Development. Gıda / The Journal Of Food, 41(3), 137-140., Doi: 10.15237/Gıda.Gd16017 (Kontrol No: 2829431)</p> <p>2. Ilyasoglu Huri, Özçelik Beraat (2011). Memecik Zeytinyağlarının Biyokimyasal Karakterizasyonu. Gıda (36), 33-41. (Kontrol No: 439225)</p> <p>3. Ilyasoglu Huri, Özçelik Beraat (2011). Zeytinyağının Aroma Bilesenlerine Göre Kemometrik Yöntemlerle Tanımlanması. İtü Dergisi/D Mühendislik, 10, 91-98. (Kontrol No: 441084)</p> <p>4. Ilyasoglu Huri, Özçelik Beraat (2010). Ayvalık Zeytinyağlarının Biyokimyasal Karakterizasyonu. Dünya Gıda, 84-89. (Kontrol No: 439236)</p> <p>5. Ilyasoglu Huri, Özçelik Beraat (2007). Fonksiyonel Gıdalarda Nanoteknoloji Uygulamaları. Dünya Gıda, 69-72. (Kontrol No: 439248)</p> <p>6. Özçelik Beraat, Tatlı Abidin, Ilyasoglu Huri (2011). Zeytinyağı Kalitesi. Zeytin Ve Zeytinyağı Sektöründe Ortak Akıl Ve Güçbirliği Toplantısı Kitabı, 171-172. (Ulusal) (Hakemsiz) (Makale Özgün Makale) (Yayın No: 1144272)</p> <p>7. Ilyasoglu Huri, Özçelik Beraat (2010). Coğrafi İsaletleme. Zeytin Ve Zeytinyağı Sektöründe Ortak Akıl Ve Güçbirliği Toplantısı Kitabı, 181-182. (Yayın No: 1144306)</p> <p>8. Ilyasoglu Huri, Özçelik Beraat (2009). Zeytin Meyvesinin Olgunlaşma Derecesinin Zeytinyağının Antioksidant Madde İçeriği Üzerine Etkisi. Gıda Teknolojisi, 50-51. (Yayın No: 439185)</p>	<p>1. Kamu Hastanelerindeki Sağlık Yöneticilerinin Yetkinliklerinin Belirlenmesi</p> <p>2. Arslan Burnaz Nesibe, Hendek Ertop Müge, Karatas Seyda Merve (2018). Tıbbi Ve Aromatik Bitkilerin Kullanımı İle Ekmegin Fenolik Madde İçeriğinin Zenginleştirilmesi. Gıda, 43(2), 240-249., Doi: 10.15237/ Gıda.Gd17098 (Kontrol No: 4371158)</p> <p>3. Aygül İmdat, Kartal Fatma (2018). Sağlık Bilimleri Fakültesi Öğrencileri ve Öğretim Elemanlarının Fonksiyonel Besin Farkındalığı. Gümüşhane Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, 7(4), 54-64. (Kontrol No: 4702122)</p> <p>4. Turan Meliksah, Kaya Afsın Ahmet, Oral Vıdan (2018). Küçük İşletmelerin Afet ve Acil Durumlara Yönelik Kurumsal Hazırlıklarının Değerlendirilmesi Gümüşhane İli Örneği. Gümüşhane Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, 7(1), 12-16. (Kontrol No: 4292383)</p>	<p>14</p>

	<p>9. Alkan Türkuçar Semra, Dolu Ömer Faruk,Alevci Aylın,Arslan Burnaz Nesibe,Aktas Karaçelik Ayça, Dogan Hacer,Polat Damla,Küçük Murat (2017). Ethanol Levels Of The Non-Alcoholic Beverages Sold In Marketsın Türkiye. Gümüşhane University Journal Of Health Sciences, 6(1), 121-128. (Kontrol No: 3603781)</p> <p>10. Güleşçi Nuri ,Aygül İmdat (2016). Beslenmede Yer Alan Antioksidan Ve Fenolik Madde İçerikli Çerezler. Gümüşhane Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi (Yayın No: 3316570)</p>		
Uluslararası Bildiri	<p>1. İlyasoğlu Huri, Arpa Tuba Eda (2017). Effect Of Domestic Cooking Methods On Mineral Content Of Green Leafy Vegetables. European Conference On Science, Art And Culture (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:3601127)</p> <p>2. Arpa Tuba Eda, İlyasoğlu Huri, Akkurt Aysun, Ağırkaya Mehmet (2017). Probiyotik Ve Prebiyotiklerin Sağlık Üzerine Etkileri. European Conference On Science, Art And Culture (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:3621771)</p> <p>3. Arpa Tuba Eda, İlyasoğlu Huri (2017). Production Of Enriched Bread. European Conference On Science, Art And Culture (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:3601121)</p> <p>4. Arpa Tuba Eda, İlyasoğlu Huri, Alkan Ezgi,Yüztas Hayriye (2017). Kuru Meyvelerin Beslenmemizdeki Önemi. European Conference On Science, Art And Culture (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:3621761)</p> <p>5. İlyasoğlu Huri,Arpa Tuba Eda (2017). Medicinal Uses Of Some Aromatic Plants. 1st International Congress On Medicinal And Aromatic Plants (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:3600610)</p> <p>6. Arpa Tuba Eda, İlyasoğlu Huri (2017). New Sources Of Functional Of Food Ingredients: Algae. 1st International Congress On Medicinal And Aromatic Plants (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:3600607)</p> <p>7. Arpa Tuba Eda, İlyasoğlu Huri (2016). Investigation Of Use Of Hazelnut Skin As Antioxidant İn Meatball Köftede Fındık Zarının Antioksidan Olarak Kullanımının İncelenmesi. Uluslararası Hayvansal Gıdalar Kongresi (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2902445)</p> <p>8. Arpa Tuba Eda, İlyasoğlu Huri (2016). Functional Ingredients Used İn Production Of Meat Products Et Ürünleri Üretiminde Kullanılan Fonksiyonel Bilesenler. Uluslararası Hayvansal Gıdalar Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:2902441)</p> <p>9. Arpa Tuba Eda, İlyasoğlu Huri (2016). Polycyclic Aromatic Hydrocarbors Formation İn Meat Products Et Ürünlerinde Polisiklik Aromatik Hidrokarbonların Olusumu. Uluslararası Hayvansal Gıdalar Kongresi (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2902451)</p> <p>10.Arpa Tuba Eda, İlyasoğlu Huri (2016). Healthier Meat Products. Uluslararası Hayvansal Gıdalar Kongresi (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2902455)</p> <p>11. İlyasoğlu Huri (2015). Konjuge Linoleik Asit Ve Vücut Kompozisyonu. Uluslararası 3. Helal Ve Sağlıklı Gıda Kongresi (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:4340628)</p> <p>12. İlyasoğlu Huri (2014). Enhancement Of Oxidative</p>	<p>1. Hasta Hakları ve Güvenliği Konusundaki Tezlerin İçerik Analiziyle Değerlendirilmesi</p> <p>2. Göç ve Mülteci Konularındaki Tezlerin İçerik Analiziyle Değerlendirilmesi</p> <p>3. Aile Hekimliği Uygulamasında GZFT Yönelimlerinin Değerlendirilmesi</p> <p>4. Kartal Fatma, İlyasoğlu Huri (2018). Afetlerde Gıda Güvenliği ve Gıda Güvencesinin Halk Sağlığı Üzerine Etkileri. 1. Uluslararası Afet Kongresi (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:4549233)</p> <p>5. Arpa Tuba Eda, İlyasoğlu Huri (2018). Afetlerde Gıda Hijyeni. 1. Uluslararası Afet Yönetimi Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:4537491)</p> <p>6. Aygül İmdat, Çıftıcı Mehmet In Vitro İnhibition Of Bovine Liver Carbonic Anhydrase By Some Drugs. The 9th International Conference On Carbonic Anhydrase (CA) April 11-15, Antalya.(/)(Yayın No:634225)</p> <p>7. Aygül İmdat, Söyüt Hakan, Beydemir Sükrü The Impact Of Antibiotic Drugs On PON1 Activity Oxidative Stress And Cardiovascular Diseases. 4th International Congress On Cell Membranes And Oxidative Stress: Focus On Calcium Signaling And TRP Channels.June 26-29, Isparta. (/)(Yayın No:634527)</p> <p>8. Örgen Helin,Küçük Kent Nurçın, Kaya Afsın Ahmet (2018). Acil Yardım Ve Afet Yönetimi Öğrencilerinin Ekip Çalışmasına Bakış Açısının Araştırılması. 1st International Disaster Management Conference (IDMC 2018) (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:4460170)</p> <p>9. Sezen İrem,Kaya Afsın Ahmet, Turan Melıksah (2018). Türkiyedeki Suriyeli Misafirler Ve İlişkilendirilen Bulasıcı Hastalıklar. 1st International Disaster Management Conference (IDMC 2018) (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:4460149)</p> <p>10. Ermis Kübra,Sahinöz Saime, Kaya Afsın Ahmet, Sahinöz Turgut (2018). AFAD ve Yerel Yönetim Çalışanlarının İlk Yardım Bilgi Düzeylerinin Ölçülmesi: Gümüşhane İli Örneği. 1st International Disaster Management Conference (IDMC 2018)</p>	78

<p>Stability Of Human Milk Fat Analogue With Rosemary Extract. International Food Congress, Novel Approaches In Food Industry (/) (Yayın No:1108564)</p> <p>13. İlyasoğlu Huri (2014). Flavonoids And Their Health Benefits. International Food Congress, Novel Approaches In Food Industry (/) (Yayın No:1108566)</p> <p>14. İlyasoğlu Huri (2014). Detection Of Adulteration In Olive Oil By Near Infrared Spectroscopy And Chemometric Methods. International Food Congress, Novel Approaches In Food Industry (/) (Yayın No:1108563)</p> <p>15. İlyasoglu Huri (2014). Effect Of Rosehip Powder On Oxidative Stability Of Cooked Meatballs. International Food Congress, Novel Approaches In Food Industry (/) (Yayın No:1108559)</p> <p>16. İlyasoğlu Huri, Özçelik Beraat (2013). Chemometric Characterization Of Olive Oils For Determination Of Authenticity. Eurofoodchem XVII Congress, Istanbul, Turkey (/) (Yayın No:440067)</p> <p>17. İlyasoğlu Huri, Arslan Burnaz Nesibe, Baltacı Cemalettin (2013). Effect Of Domestic Cooking Methods On Antioxidant Capacity Of Kale. Eurofoodchem XVII Congress (/) (Yayın No:440107)</p> <p>18. Baltacı Cemalettin, İlyasoglu Huri, Cavrar Sevda (2011). Aflatoxin Levels In Hazelnuts In Turkey. 4th International Congress On Food And Nutrition (/) (Yayın No:439425)</p> <p>19. İlyasoğlu Huri, Özçelik Beraat, Van Hoed Vera, Verhe Roland (2011). Characterization Of Volatile Compounds Of Aegean Olive Oils. 9th Euro Fed Lipid Congress (/)(Yayın No:439419)</p> <p>20. İlyasoğlu Huri, Özçelik Beraat (2011). Characterization Of Aegean Olive Oils According To Thermal Properties By Differential Scanning Calorimetry. Aoac World Conference On Oilseed Processing, Fat & Oils Processing, Biofuels & Applications (/) (Yayın No:440004)</p> <p>21. İlyasoğlu Huri, Baltacı Cemalettin, Özçelik Beraat (2011). Ultrasound Application In Fruit Juice Processing. International Food Congress, Novel Approaches In Food Industry (/) (Yayın No:439120)</p> <p>22. Ozgüven Gültekin Mine, Özçelik Beraat, İlyasoglu Huri (2010). Enrichment Of Human Milk Fat Substitute With Medium Chain Fatty Acids By Lipase Catalysed Acidolysis And Optimization By Rsm. Ift Annual Meeting (/) (Yayın No:439147)</p> <p>23. İlyasoglu Huri, Özçelik Beraat (2010). Application Of Differential Scanning Calorimetry For Determining Influence Of Crop Season On Thermal And Chemical Properties. Ift Annual Meeting (/) (Yayın No:439878)</p> <p>24. İlyasoglu Huri, Özçelik Beraat, Van Hoed Vera (2010). Bioactive Components Of Ayvalık Olive Oils.VII. Congress Of Nutrition And Dietetics (/)(Yayın No:439134)</p> <p>25. İlyasoglu Huri, Özçelik Beraat, Van Hoed Vera (2009). Sterol Composition Of Aegean Olive Oils. 7th Euro Fed Lipid Congress (/)(Yayın No:439435)</p> <p>26. Karadag Ayse, Özçelik Beraat, İlyasoglu Huri, Gültekin Ozguven Mine (2009). Determination Of</p>	<p>(Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:4460131)</p> <p>11. Ayker Bereket Bülent, Kaya Afsın Ahmet, Cengiz Sevil (2018). Nükleer Kazaların Denizdeki Canlı Türleri Üzerindeki Etkilerinin İncelenmesi: Fukushima Örneği. 1st International Disaster Management Conference (IDMC 2018) (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:4565630)</p> <p>12. Yanılmaz Sümeyye, Eruzun Ümran, Kaya Afsın Ahmet, Turan Meliksah (2018). Doğal Afetleri Kamu Maliyesi Üzerine Etkileri Ve Kamu Kurumlarını Sigortalama Modellemesi. 1st International Disaster Management Conference (Idmc 2018) (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:4460157)</p> <p>13. Akbulut Meryem, Kaya Afsın Ahmet (2018). İtfaiye Mesleğini İls Sağlığı ve Güvenliği Yönünden İncelenmesi. 1st International Disaster Management Conference (Idmc 2018) (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:4460113)</p> <p>14. Kaya Afsın Ahmet, Oral Vildan (2018). İlköğretim Okullarının Afet ve Acil Durumlara Yönelik Kurumsal Hazırlıklarının Değerlendirilmesi. 1st International Health Science And Life Congress (Ihslc 2018) (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:4292217)</p>	
---	--	--

Antioxidant Capacity Of Bacillus Indicus Hu36 As A Part Of Colorspore Project In Fp 7. Ift Annual Meeting (/) (Yayın No:440886)

27. Ilyasoglu Huri, Özçelik Beraat, Van Hoed Vera, Verhe Roland (2009). Natural Antioxidant Content Of Turkish Extra Virgin Olive Oils. Ift Annual Meeting (/) (Yayın No:439102)

28. Ilyasoglu Huri, Nilüfer Dilara, Boyacıoğlu Dilek (2003). Hydroxproline Determination Methods In Meat Products. Ift Annual Meeting (/) (Yayın No:439747)

29. Küçük Murat, Turan İbrahim, Demir Selim, Akar Zeynep, Arslan Burnaz Nesibe, Kılınç Kagan, Kardıl Uğur, Baltacı Cemalettin, Üçüncü Osman (2017). The Anticancer, Antioxidant And On-Line Hplc-Frap Profiles Of Aqueous, Methanol And Ethyl Acetate Extracts Of Thymus Praecox, International Convention Of Pharmaceuticals And Pharmacies. International Convention Of Pharmaceuticals And Pharmacies (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:3607097)

30. Küçük Murat, Arslan Burnaz Nesibe (2018). Suitability Of Frap, Abts And Dpph Antioxidant Methods For On-Line Hplc-Antioxidant Applications. 1st Eurasia Biochemical Approaches Technologies (Ebat) Congress (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:4446695)

31. Arslan Burnaz Nesibe, Delibas Sultan, İlhan Emine, Yıldırım Betül, Göçer Rüveyda Betül (2018). The Miracle Coming Through Bees: "Apitherapy". The International Congress Of Eurasian Natural Nutrition And Healthy Life'2018 (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:3.34446521)

32. Arslan Burnaz Nesibe, Gül Özge, Çavuş Emre, Demirel Sedat (2018). Increasing Quality Of Life With Medical Nutrition Therapy In Parkinson Patients. 1st International Health Sciences And Life Congress (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:4446429)

33. Arslan Burnaz Nesibe, Hendek Ertop Müge (2018). Effect Of Milk Powder Addition On Sensorial And Functional Properties Of Bread. 1st International Health Sciences And Life Congress (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:4446471)

34. Arslan Burnaz Nesibe, Küçük Murat, Çoskunçelebi Kamil (2017). Determination Of Bioactive Components Of Thymus Praecox Opiz. Ssp. Grossheimii Plant By Using On-Line Hplcfrap Method. I. International Congress On Medicinal And Aromatic Plants (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:4031879)

35. Akar Zeynep, Arslan Burnaz Nesibe (2017). Development And Application Of A New Cuprac Antioxidant Determination Method Without Spectrophotometer. I. International Congress On Medicinal And Aromatic Plants (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:4081291)

36. Arslan Burnaz Nesibe, Hendek Ertop Müge, Karatas Seyda Merve (2017). Enrichment Of Phenolic Content Of Bread By Using Of Medicinal And Aromatic Plants. I. International Congress On Medicinal And Aromatic Plants (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:4031549)

37. Küçük Murat, Akar Zeynep, Üçüncü Osman, Baltacı Cemalettin, Turan İbrahim, Demir Selim, Arslan Burnaz

Nesibe (2017). Improvement In The Yield And Antioxidant Activity Of The Essential Oil Of Thymus Praecox Opiz Subsp. Grossheimii (Ronniger) Jales With Acid Hydrolysis/Catalysis Application. International Congress On Medicinal And Aromatic Plants (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:3614559)

38. Aktas Karaçelik Ayça, Küçük Murat, Duran Celal, Çoskunçelebi Kamil, Arslan Burnaz Nesibe, Akar Zeynep, Alkan Türkuçar Semra, Cansız Derya, Kardıl Ugur (2017). Biological Activities And Mineral Composition Of Orchids. 3rd International Convention Of Pharmaceuticals And Pharmacies (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:3604297)

39. Kardıl Ugur, Küçük Murat, Çoskunçelebi Kamil, Aktas Karaçelik Ayça, Cansız Derya, Alkan Türkuçar Semra, Arslan Burnaz Nesibe, Akar Zeynep (2017). On-Line Hplcdad-Frap Antioxidant Profiling Of Sahleporchids. 3rd International Convention Of Pharmaceuticals And Pharmacies (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:3604309)

40. Kılınç Kagan, Turan İbrahim, Demir Selim, Arslan Burnaz Nesibe, Genç Berna, Örem Asım, Alver Ahmet (2016). Flow Cytometric Assesment Of The Rosa Canina Extracts On Different Cancer Types. 6. Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:3330325)

41. Hendek Ertop Müge, Arslan Burnaz Nesibe (2014). Total Phenolic Content Of Bread Types Consumed In Turkey. 2nd International Congress On Food Technology, 288 (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2590161)

42. Aktas Karaçelik Ayça, Arslan Burnaz Nesibe, Eyupoglu Ozan Emre, Alkan Türkuçar Semra, Akar Zeynep, Dogan Hacer, Arslan Talat Damla, Kadriil Ugur, Küçük Murat (2013). Determination Of Antioxidant Additives And Natural Components Of Food By New On Line Hplc Antioxidant Methods. The International 2nd Halal And Healthy Food Congress (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2582148)

43. Alkan Türkuçar Semra, Arslan Burnaz Nesibe, Aktas Karaçelik Ayça, Dogan Hacer, Arslan Damla, Küçük Murat (2013). Ethanol Levels Of The Non Alcoholic Beverages Sold In Markets In Türkiye. The International 2nd Halal And Healthy Food Congress (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2590153)

44. Küçük Murat, Arslan Burnaz Nesibe, Aktas Karaçelik Ayça, Akar Zeynep, Eyupoglu Ozan Emre, Alkan Türkuçar Semra (2013). The Allowed Chemical Weapons Of The Modern World Food Additives And Non Organic Products. The International 2nd Halal And Healthy Food Congress (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2590131)

45. Arslan Burnaz Nesibe, Hendek Ertop Müge (2013). The Effects Of Using Different Raw Materials In Antioxidant Properties Of Whole Wheat Flour Bread. The 2nd International Symposium On "Traditional Foods From Adriatic To Caucasus, 228 (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2204065)

46. İlyasoglu Huri, Arslan Burnaz Nesibe, Baltacı Cemalettin (2013). Effect Of Domestic Cooking Methods On Antioxidant Capacity Of Kale.

Eurofoodchem XVII, 342 (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2582091)

47. Küçük Murat, Arslan Burnaz Nesibe, Iskefiyeli Zeynep, Aktas Karaçelik Ayça, Alkan Semra, Ozan Emre Eyupoglu (2012). Carbonic Anhydrase Inhibition By Plant Products

Application Of Combined Chromatography Bioactivity. The 9th International Conference On Carbonic Anhydrase (Ca), 42 (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2203254)

48. Küçük Murat, Akar Zeynep, Arslan Burnaz Nesibe, Aktas Karaçelik Ayça (2010). Dpph Radical Scavenging May Not Have Been Determined Correctly Just Based On Monitoring Absorbance 20.4 At 517 Nm. Wokshop On Antioxidant Assay Methods (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2590263)

49. Küçük Murat, Sarıkaya Alı Osman, Arslan Burnaz Nesibe, Baltas Nımet, Ekıncı Arife Pınar, Akyüz Turumtay Emine, Yasar Ahmet, Yaylacı Karahalıl Fatma, Ertürk Ömer, Coskunçelebi Kamil, Kolaylı Sevgi, Yaylı Nurettin (2008). Use Of Acid Hydrolysis Catalysis Ahc In Essential Oil Production By Hydro Steam Distillation Changes In Yield Chemical Composition And Biological Activities. 6th Aegean Analytical Chemistry Days, 58 (/) (Yayın No:622533)

50. Akdeniz Fikret, Akyüz Turumtay Emine, Gaye Yucayurt, Dursun Inan, Arslan Burnaz Nesibe, Günes Fatma, Gökçe Gültekin, Akgöl Sınan, Küçük Murat (2008). Phenolic Compositions Of Leaves Barks And Stems Of Common Rhododendron And Cherry Laurel. 6th Aegean Analytical Chemistry Days, 17 (/) (Yayın No:623024)

51. Arslan Tayfun, Aygül İmdat, Sentürk Murat (2017). Determination Ache Inhibition Of Some Bischalcone Derivatives. 3 Rd International Multidisciplinary Symposium On Drug Research And Development-Drd 2017 (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:3823014)

52. Sentürk Esra, Üstündag Hilal, Aygül İmdat, Sentürk Murat (2017). Examination Of Paraoxonase Activity In Smokers And Nonsmokers Male Students Serum Samples In Agra Ibrahim Çeçen University Department Of Nursing. 3 Rd International Multidisciplinary Symposium On Drug Research And Development -Drd 2017 (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:4000574)

53. Aygül İmdat, Sentürk Murat (2017). Effects Of Some Pesticides On Some Carbonic Anhydrase Isoenzymes. 3 Rd International Multidisciplinary Symposium On Drug Research And Development -Drd 2017 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:4020143)

54. Yaylacı Karahalıl Fatma, Çakır Hilal Ebru, Kolaylı Sevgi, Aygül İmdat (2017). Characterization Of Heather Honeys From Mugla, Turkey. International Honey Commission Congress (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:3630480)

55. Yaylacı Karahalıl Fatma, Çakır Hilal Ebru, Kolaylı Sevgi, Aygül İmdat (2017). Antitumoral, Antimicrobial Activity And Volatile Content Of Heather Honeys From Mugla, Turkey. International Honey Commission Congress 2017 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:3630473)

56. Yaylacı Karahalıl Fatma, Can Zehra, Kolaylı Sevgi, Aygül İmdat (2017). Some Beneficial

	<p>And Biochemical Characteristics Of Flowers Of The Tea (Camellia Sinensis) Plant Methanolic Extract In Black Sea Region Of Turkey. The Second Japan-Turkey International Symposium On Pharmaceutical And Biomedical Sciences (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:3689571)</p> <p>57. Aygül İmdat, Yaylacı Karahalil Fatma, Kolaylı Sevgi (2016). Inhibition Properties Of Honey Bee Products On Human Carbonicanhydrase Hca. 13th Asian Apicultural Association Conference (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:3336312)</p> <p>58. Oral Vildan, Kaya Afsin Ahmet, Turan Meliksah (2017). Investigation In Terms Of Environmental Factors Of The Waste Caused By Disasters: Sample Of 1992 Erz?Ncan Earthquake. International Congress Of Health And Environment (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:3638258)</p> <p>59. Kaya Afsin Ahmet, Oral Vildan, Turan Meliksah (2017). Evaluation Of Emergency And Disaster Preparedness In Small Business Sample Of Gumushane Province. International Congress Of Health And Environment (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:3638278)</p> <p>60. Kaya Afsin Ahmet, Oral Vildan, Turan Meliksah (2017). Solid Waste Problem In Disasters And Solution Proposal: Sample Of Van Earthquake. International Congress Of Health And Environment (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:3638251)</p> <p>61. Turan Meliksah, Kaya Afsin Ahmet, Oral Vildan (2017). Toxic Wastes Created By Flood Disaster And The Effects On Human Health. International Congress Of Health And Environment (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:3638271)</p> <p>62. Çelenk Kaya Elif, Ölmezoglu Necla İrem, Kaya Afsin Ahmet (2016). Evaluation Of Occupational Health And Safety Awareness A Field Study On Cement Industry Employees. 1st International Congress On Occupational Health And Safety, 507-520. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:2969569)</p> <p>63. Kaya Afsin Ahmet, Kaya Ceren (2015). A Current Situation Analysis About Disaster Management Of Public Hospitals Of Gümüşhane And Its Districts. International Healthcare Management Conference, 121-124. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:1683834)</p> <p>64. Menzek Abdullah, Altundas Aliye, Gökmen Karakaya Melek, Kaya Afsin Ahmet (2007). Reductions Of Aromatic Compounds Under Mild Conditions. International Conferance On Organic Chemistry (/) (Yayın No:1405557)</p>		
<p>Ulusal Bildiri</p>	<p>1. Çelik Ahmet, Aktas M Ramiz, Arpa Tuba Eda, İlyasoglu Huri (2016). Sert Kabuklu Meyveler Ve Kalp Sağlığı. Türkiye 12. Gıda Kongresi (/)(Yayın No:2902421)</p> <p>2. Alp Merve Ceylan, Arslan Sükran, Arpa Tuba Eda, İlyasoglu Huri (2016). Nutrasötikler. Türkiye 12. Gıda Kongresi (/)(Yayın No:2902409)</p> <p>3. Çalık Aysegül, Açmaz Sadiye, Arpa Tuba Eda, İlyasoglu Huri (2016). Omega Yağ Asitlerinin Sağlık Üzerine Etkisi. Türkiye 12. Gıda Kongresi (/)(Yayın No:2902433)</p>	<p>1. Aygül İmdat, Çiftçi Mehmet, Sentürk Murat, Özdemir Hasan Sığır Karacigerinden Dihidropirimidin Dehidrogenaz Enziminin Safılaştırılması Ve Bazı Antibiyotiklerin Enzim Aktivitesi Üzerine Etkilerinin İncelenmesi . Metabolizmanın Regülasyonu Ve Metabolik Bozukluklar, 29 Haziran-06 Temmuz, Trabzon. (/)(Yayın No:633986)</p> <p>2. Aygül İmdat Laktoperoksidaz Enziminin Memeli Sütlerinden Safılaştırılması ve</p>	<p>73</p>

<p>4. Ilyasoglu Huri (2015). Polifenoller Ve Saglık. Türkiye Dogal Beslenme Ve Yasam Boyu Saglık Zirvesi 2015 (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:4340626)</p> <p>5. Karlıdag Güler, Isık Nagehan, Tenekeci E Vildan, Ilyasoglu Huri (2012). Çikolatada Bulunan Flavanoitlerin Kardiyovasküler Rahatsızlıklar Üzerine Etkileri. Türkiye 11. Gıda Kongresi (/) (Yayın No:440517)</p> <p>6. Baltacı Cemalettin, Ilyasoglu Huri, Hendek Ertop Müge, Iriz Sadiye (2012). Yogurtta Karboksi Metil Seluloz Cmc Un Kalitatif Tayininde Yenilikçi Metot Yaklaşımı. Türkiye 11. Gıda Kongresi (/) (Yayın No:440577)</p> <p>7. Ilyasoglu Huri, Baltacı Cemalettin, Özçelik Beraat (2012). Diferansiyel Taramalı Kalorimetre İle Zeytinyağı Karakterizasyonu. Türkiye 11. Gıda Kongresi (/) (Yayın No:440468)</p> <p>8. Tenekeci E Vildan, Karlıdag Güler, Isık Nagehan, Ilyasoglu Huri (2012). Gümüşhane Üniversitesi Öğrencilerinin Beslenme Alışkanlıklarının Belirlenmesi. Türkiye 11. Gıda Kongresi (/) (Yayın No:440547)</p> <p>9. Ilyasoglu Huri, Baltacı Cemalettin (2012). Kusburnu Yağının Yağ Asidi Kompozisyonu Ve Antioksidan Aktivitesi. Türkiye 11. Gıda Kongresi (/) (Yayın No:440484)</p> <p>10. Ilyasoglu Huri, Arslan Burnaz Nesibe (2012). Dondurulmuş Karalahananın Antioksidan Aktivitesi Üzerine Pısırmeye Yöntemlerinin Etkisi. Türkiye 11. Gıda Kongresi (/) (Yayın No:440444)</p> <p>11. Baltacı Cemalettin, Ilyasoglu Huri (2011). İç Fındıkta Aflatoxin Düzeylerinin Belirlenmesi 7 Gıda Mühendisliği Kongresi. 7. Gıda Mühendisliği Kongresi (/) (Yayın No:438946)</p> <p>12. Baltacı Cemalettin, Ilyasoglu Huri (2011). Kabuklu Fındıkta Aflatoxin Analizinde Homojenizasyon Kontrolü. 7. Gıda Mühendisliği Kongresi (/) (Yayın No:438961)</p> <p>13. Ilyasoglu Huri, Baltacı Cemalettin, Özçelik Beraat (2011). Zeytinyağının Tanımlanmasında Kemometrik Tekniklerin Kullanımı. 7. Gıda Mühendisliği Kongresi (/)(Yayın No:438978)</p> <p>14. Sahinöz Saime, Ilyasoglu Huri, Sahinöz Turgut, Çolak Ayşe (2011). Gümüşhane Üniversitesi Öğrencilerinin Fiziksel Aktivite Durumunun Saptanması. 14. Ulusal Halk Sağlığı Kongresi, (/)(Yayın No:439011)</p> <p>15. Sahinöz Saime, Ilyasoglu Huri, Sahinöz Turgut, Eker Hasan Hüseyin (2011). Gümüşhane Üniversitesi Öğrencilerinin Beslenme Alışkanlıklarının Saptanması. 14. Ulusal Halk Sağlığı Kongresi, 2011 (/) (Yayın No:439003)</p> <p>16. Baltacı Cemalettin, Ilyasoglu Huri, Öztürk Sarıkaya Sevim Beyza, Soylu A (2010). Kavrulmuş İç Fındık Üretiminde Haccp Sisteminin Uygulanması. 2. Gıda Güvenliği Kongresi (/)(Yayın No:439029)</p> <p>17. Ilyasoglu Huri, Baltacı Cemalettin, Özçelik Beraat, Soylu A (2010). Köme Üretiminde Haccp Sisteminin Uygulanması. 2. Gıda Güvenliği Kongresi, (/)(Yayın No:439018)</p> <p>18. Özçelik Beraat, Karadag Ayşe, Ilyasoglu Huri</p>	<p>Karakterizasyonu .XIII. Ulusal Kimya Kongresi, 31 Agustos-4 Eylül, Samsun. (/) (Yayın No:633781)</p>	
--	---	--

(2009). Karotenoid Üreten Probiyotik Bakterilerin Enkapsülasyonu. Itü Nanobilim Ve Nanoteknoloji Çalıştayı (I)(Yayın No:440253)

19. Özçelik Beraat, Ilyasoglu Huri (2008). Nanotechnology In Functional Foods. 4. Nanobilim Ve Nanoteknoloji Konferansı (I)(Yayın No:440226)

20. Küçük Murat, Arslan Burnaz Nesibe, Iskefiyeli Zeynep,Aktas Karaçelik Ayça, Eyupoglu Ozan Emre,Alkan Türkuçar Semra ,Dogan Hacer, Damla Polat,Cansız Derya, Kardıl Ugur (2015). Biyoaktivite Tayin Yöntemlerinin Yenilikçi Yaklaşımlarla Gelistirilmesi. 27. Ulusal Kimya Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:2456134)

21. Ilyasoglu Huri,Arslan Burnaz Nesibe (2012). Dondurulmuş Karalahananın Antioksidan Aktivitesi Üzerine Pisirme Yöntemlerinin Etkisi. 11. Türkiye Gıda Kongresi (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:2590493)

22. Eyupoglu Ozan Emre,Arslan Burnaz Nesibe,Aktas Karaçelik Ayça,Aydemir Sezgin,Akar Zeynep,Küçük Murat (2012). Hplc Kromatogramlarında Çakısan Pike Sahip Fenolik Asitlerin Dad İle Analizleri. Iı.Eser Analiz Çalıştayı (Esan2012) (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2590478)

23. Alkan Semra, Akar Zeynep,Arslan Burnaz Nesibe, Tosun Gonca,Yaylı Nurettin, Küçük Murat (2012). Asit Hidrolizi Katalizi Ahc Yöntemiyle Kekikte Uçucu Yag Eldesi Kimyasal Bilesim Ve Biyolojik Aktivite. Iı.Eser Analiz Çalıştayı (Esan2012) (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:2590481)

24. Eyupoglu Ozan Emre, Arslan Burnaz Nesibe, Aktas Karaçelik Ayça, Aydemir Sezgin, Alkan Semra, Küçük Murat (2012). Hplc İle Çakısan Pik Veren Fenolik Asitlerin On Line Frap Yöntemi İle Analizi. Iı. Eser Analiz Çalıştayı (Esan2012) (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2590474)

25. Aktas Karaçelik Ayça,Sandra Patrick,Smet Seppe, Lynen Frederic, Aydemir Sezgin,Arslan Burnaz Nesibe, Akar Zeynep, Küçük Murat (2012). Gilaburu Meyve Ekstraktlarında On Line Hplc Abts Ve Off Line Antioksidan Aktivite Belirleme Yöntemlerinin Karşılaştırılması. Iı. Eser Analiz Çalıştayı (Esan2012) (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2590461)

26. Dogan Hacer,Akar Zeynep, Arslan Burnaz Nesibe, Küçük Murat (2012). Rhododendron Ponticum Ormangülü Bitkisinin On Line Hplc Frap Analizi Ve Biyolojik Aktivitesi. Iı. Eser Analiz Çalıştayı (Esan2012) (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2590465)

27 . Aydemir Sezgin,Aktas Karaçelik Ayça, Alkan Semra, Eyupoglu Ozan Emre, Arslan Burnaz Nesibe, Küçük Murat (2012). Kusburnu Bitkisinin Metanollü Ekstraktlarında On Line Hplc Frap İle Klasik Frap Yöntemi Degerlerinin Karşılaştırılması. Iı.Eser Analiz Çalıştayı (Esan2012) (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2590487)

28. Akar Zeynep,Arslan Burnaz Nesibe,Tosun Gonca,Yaylı Nurettin,Küçük Murat (2012). Lavantada Asit Hidrolizi Katalizi Ahc Yöntemiyle Uçucu Yag Eldesi Kimyasal Bilesimi Ve Biyolojik Aktivite. Iı. Eser Analiz Çalıştayı (Esan2012) (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:2590453)

29. Arslan Burnaz Nesibe, Akar Zeynep, Dogan Hacer, Küçük Murat (2012). Rhododendron Luteum Bitkisinin

Spektrofotometrik Ve On Line Hplc Frap Yöntemleri İle Antioksidan Kompozisyonu. Iı. Eser
Analiz Çalıştayı (Esan2012) (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2590469)

30. Arslan Burnaz Nesibe, Küçük Murat (2012). On Line Hplc Frap Yönteminin Geliştirilmesi Optimizasyonu Ve Uygulamaları.Kromatografi 2012 Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:2590446)

31. Küçük Murat, Arslan Burnaz Nesibe, Aktas Karaçelik Ayça (2012). On Line Hplc Antioksidan Yöntemleri. Kromatografi 2012 Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:2590444)

32. Akar Zeynep, Arslan Burnaz Nesibe, Aktas Karaçelik Ayça, Aydemir Sezgin, Alkan Semra, Ertürk Ömer, Yasar Ahmet, Tosun Gonca, Yaylı Nurettin, Küçük Murat (2011). Defne Yapragından Asit Hidrolizi Katalizi Ahc Yöntemiyle Uçucu Yag Eldesi Kimyasal Bilesim Ve Biyolojik Aktiviteler. 25.Ulusal Kimya Kongresi (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2590429)

33. Arslan Burnaz Nesibe, Akar Zeynep, Aydemir Sezgin, Küçük Murat (2011). Seker Kullanımının Bitkisel Poset Çay Özütlelerinin Antioksidan Aktiviteleri Ve Fenolik Madde Miktarları Üzerine Etkileri. 25.Ulusal Kimya Kongresi (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2590413)

34. Yanık Kadriye, Akkaya Seyda, Dogan Hacer, Alkan Semra, Aydemir Sezgin, Akar Zeynep, Arslan Burnaz Nesibe, Aktas Karaçelik Ayça, Küçük Murat (2011). Zifin Rhododendron Luteum Bitkisinin Çiçek Dal Ve Yaprak Kısımlarının Çesitli Çözücü Özütlelerinin Antioksidan Aktiviteleri. 25.Ulusal Kimya Kongresi (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2590406)

35. Akkaya Seyda, Dogan Hacer, Yanık Kadriye, Alkan Semra, Aydemir Sezgin, Akar Zeynep, Arslan Burnaz Nesibe, Aktas Karaçelik Ayça, Küçük Murat (2011). Dpph Radikal Temizleme Aktivitesi Ölçümü Sonuçlarının Karşılaştırılmasında Dpph Konsantrasyonunun Önemi. 25.Ulusal Kimya Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:2590393)

36. Dogan Hacer, Yanık Kadriye, Akkaya Seyda, Aydemir Sezgin, Alkan Semra, Akar Zeynep, Arslan Burnaz Nesibe, Aktas Karaçelik Ayça, Küçük Murat (2011). Komar Rhododendron Ponticum Bitkisinin Çiçek Dal Ve Yaprak Kısımlarının Çesitli Çözücü Özütlelerinin Antioksidan Aktiviteleri. 25.Ulusal Kimya Kongresi (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:2590401)

37. Aydemir Sezgin, Akar Zeynep, Arslan Burnaz Nesibe, Aktas Karaçelik Ayça, Alkan Semra, Yasar Ahmet, Tosun Gonca, Yaylı Nurettin, Küçük Murat (2011). Asit Hidrolizi Katalizi Ahc Yöntemiyle Zencefiliden Uçucu Yag Eldesi Biyolojik Aktivite Ve Kimyasal Bilesimi. 25.Ulusal Kimya Kongresi (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2590432)

38. Dursun Inan, Akdeniz Fikret, Arslan Burnaz Nesibe, Küçük Murat (2011). Farklı Çözücü Yüzdelerinde Hazırlanan Butomus Umbellatus Ve Sparganium Emersum Bitki Ekstraktlarının Rp Lc Uv Dad İle Fenolik Bilesiklerinin Belirlenmesi. 25.Ulusal Kimya Kongresi (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2590411)

39. Küçük Murat, Arslan Burnaz Nesibe, Akar Zeynep,

Aktas Karaçelik Ayça, Aydemir Sezgin, Alkan Semra (2011). Trends In On Line Hplc Bioactivity Investigations New Methods Being Developed And Applied For Antioxidant And Carbonic Anhydrase Enzyme Inhibitory Activity Testing. 25.Ulusal Kimya Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:2590398)

40. Akar Zeynep, Arslan Burnaz Nesibe, Tosun Gonca, Yaylı Nurettin, Küçük Murat (2011). Kivi Meyvesinin Normal Ve Asit Hidrolitik Katalitik AHC Yöntemle Elde Edilmiş Uçucu Bilesenleri Ve Biyolojik Aktiviteleri. 25.Ulusal Kimya Kongresi (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2590439)

41. Arslan Burnaz Nesibe, Akar Zeynep, Kahrıman Nuran, Yaylı Nurettin, Küçük Murat (2011). Sentetik Aza Diaza Flavon Türevlerinin Antioksidan Aktiviteleri. 25.Ulusal Kimya Kongresi (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2590409)

42. Alkan Semra, Dolu Ömer Faruk, Akkoca Aylın, Akar Zeynep, Arslan Burnaz Nesibe, Küçük Murat (2011). Alkolsüz İçeceklerin Karbonik Anhidraz Aktivitesi Üzerine Etkisi. 25.Ulusal Kimya Kongresi (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2590416)

43. Aydemir Sezgin, Köse Esra, Babacan Seda, Aktürk Aysegül, Akar Zeynep, Arslan Burnaz Nesibe, Aktas Karaçelik Ayça, Küçük Murat (2011). Salatalık Sarımsak Ve Kırmızı Biber Tursularının Olusum Sürecinde Antioksidan Aktivitedeki Değişiklikler. 25.Ulusal Kimya Kongresi (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2590436)

44. Küçük Murat, Akar Zeynep, Arslan Burnaz Nesibe, Baltas Nimet, Aktas Karaçelik Ayça, Ertürk Ömer, Çoskunçelebi Kamıl, Yaylı Nurettin (2010). Biyoaktif Uçucu Yağların Eldesinde Asit Hidrolizi Katalizinin AHC Kullanılması Olumlu Ve Olumsuz Yönleri. 24.Ulusal Kimya Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:2590173)

45. Aydemir Sezgin, Aktas Karaçelik Ayça, Baysal Merve, Akar Zeynep, Baltas Nimet, Arslan Burnaz Nesibe, Ertürk Ömer, Küçük Özkan, Küçük Murat (2010). Dpph Radikal Temizleme Aktivitesine Sahip Zencefil Özütlerinde Taguchi Optimizasyonu. 24.Ulusal Kimya Kongresi (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2590199)

46. Akar Zeynep, Kanbur Mehmet, Kırça Mustafa, Kurt Samed, Arslan Burnaz Nesibe, Aktas Karaçelik Ayça, Baltas Nimet, Ertürk Ömer, Küçük Murat (2010). Asit Hidrolizinin Bitki Özütlerinin Biyolojik Aktivitesine Etkisi. 24.Ulusal Kimya Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:2590189)

47. Arslan Burnaz Nesibe, Koz Mustafa, Demir Abdurrahman, Sen İsmail, Akar Zeynep, Baltas Nimet, Aktas Karaçelik Ayça, Gündoğdu Alı, Duran Celal, Ertürk Ömer, Küçük Murat (2010). Gilaburu Meyvesinin Özütlerinin Mineral Bilesimi Ve Biyolojik Aktiviteleri. 24.Ulusal Kimya Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:2590195)

48. Aktas Karaçelik Ayça, Baysal Merve, Aydemir Sezgin, Akar Zeynep, Baltas Nimet, Arslan Burnaz Nesibe, Ertürk Ömer, Küçük Özkan, Küçük Murat (2010). Zencefilden Biyoaktif Özütlerin Eldesinde Taguchi Optimizasyonunun Uygulanması. 24.Ulusal Kimya Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:2590182)

49. Akar Zeynep, Arslan Burnaz Nesibe, Aktas Karaçelik Ayça, Ertürk Ömer, Çoskunçelebi Kamil, Yaylı Nurettin, Küçük Murat (2010). Ormangülü (Rhododendron) Uçucu Yag Ve Ekstraktlarının Kimyasal Bilesimleri Ve Biyolojik Aktiviteleri. Kromatografi 2010 Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:625602)

50. Aktas Karaçelik Ayça, Akar Zeynep, Arslan Burnaz Nesibe, Baltas Nimet, Ertürk Ömer, Çoskunçelebi Kamil, Yaylı Nurettin, Küçük Murat (2010). Lamium Purpureum Bitkisinden Asit Hidrolizi Katalizi AHC Yöntemiyle Uçucu Yag Eldesi Kimyasal Bilesim Ve Biyolojik Aktiviteler. Kromatografi 2010 Kongresi (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:625879)

51. Aydemir Sezgin, Akar Zeynep, Arslan Burnaz Nesibe, Aktas Karaçelik Ayça, Baltas Nimet, Ertürk Ömer, Çoskunçelebi Kamil, Yaylı Nurettin, Küçük Murat (2010). Primula Vulgaris Bitkisinden Asit Hidrolizi Katalizi AHC Yöntemiyle Uçucu Yag Eldesi Kimyasal Bilesim Ve Biyolojik Aktiviteler. Kromatografi 2010 Kongresi (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2554562)

52. Murat Küçük, Nesibe A. Burnaz, Zeynep Iskefiyeli, Ayça Aktas, Nimet Baltas (2010). Biyoaktif Bitki Bilesenlerinin Belirlenmesinde On Line Sıvı Kromatografi Biyoaktivite Kombine Uygulamaları. Kromatografi 2010 Kongresi (Özet Bildiri/) (Yayın No:625297)

53. Arslan Burnaz Nesibe, Küçük Murat (2010). Viburnum Opulus Ve V Orientale Uçucu Yağlarının Kimyasal Bilesimi. Kromatografi 2010 Kongresi (Özet Bildiri/Poster) (Yayın No:2554546)

54. Fatma Yaylacı Karahalil, Nesibe Arslan Burnaz, Aybike Sivrikaya, Fuat Topuz, Murat Küçük, Ömer Ertürk, Sevgi Kolaylı (2006). Fındık Otuunun Alchemilla Oxyssepala Kimyasal Bilesenleri Ve Biyolojik Aktiviteleri. Xx. Ulusal Kimya Kongresi (Özet Bildiri/) (Yayın No:624356)

55. Murat Küçük, Ümmühan Ocak, Sevgi Kolaylı, Sengül Alpay Karaoglu, Emine Akyüz, Nesibe Arslan Burnaz, Fuat Topuz, Baris Kemer (2006). Dactylorhiza Euxina Var Markowitschii Bitkisinin Biyolojik Aktiviteleri. Xx. Ulusal Kimya Kongresi (/) (Yayın No:624577)

56. Aygöl İmdat, Çiftçi Mehmet, Özdemir Hasan Hindi Karacigerinden Dihidropirimidin Dehidrogenaz Enziminin Saflastırılması Ve Bazı Antibiyotiklerin Enzim Aktivitesi Üzerine Etkilerinin İncelenmesi . Kromatografi 2010 Kongresi, 16-19 Haziran, Erzurum. (/) (Yayın No:634113)

57. Söyüt Hakan, Aygöl İmdat, Beydemir Sükrü Paraoksanaz Pon1 Enzim Aktivitesi Üzerine Bazı Antibiyotiklerin Etkisi Ve Oksidatif Stres . Kromatografi 2012 Kongresi, 6-9 Haziran, Tokat. (/) (Yayın No:634349)

58. Aygöl İmdat, Özdemir Hasan, Küfrevioğlu Ömer İrfan Laktoperoksidaz Enziminin Sığır Sütünden Saflastırılması Ve Bazı Kinetik Özelliklerinin İncelenmesi . Xiv. Ulusal Kimya Kongresi, 10-15 Eylül, Diyarbakır. (/) (Yayın No:633901)

59. Aygöl İmdat, Çiftçi Mehmet, Sentürk Murat, Özdemir Hasan Sığır Karacigerinden Dihidropirimidin Dehidrogenaz Enziminin Saflastırılması Ve Bazı Antibiyotiklerin Enzim Aktivitesi Üzerine Etkilerinin İncelenmesi . Xxiii. Ulusal Kimya Kongresi, 16-20 Haziran, 2009 Sivas (/) (Yayın

No:633241)

60. Kaya Afsın Ahmet, Üçüncü Osman, İlter Seyda Merve, Baltacı Cemalettin, Öztürk Sınan, Karaköse Mustafa (2015). Rhinanthus Angustifolius Subsp Grandiflorus Bitkisinin Uçucu Yağ Bilesenleri Ve Antimikrobiyal Aktivite Testleri. 3. İlaç Kimyası: İlaç Etkin Maddesi Tasarımı, Sentezi Ve Standardizasyonu Kongresi (I)(Yayın No:1407586)

61. Kaya Afsın Ahmet, Çelenk Kaya Elif, Öztürk Sarıkaya Sevim Beyza (2014). İskelet Düzenlenmesi İle Beta Pinen İn 2 4 Dinitrobenzensülfenil Klorür İle Katılma Tepkimesi Ve Antioksidan Radikal Giderici Aktivite Ölçümleri. 2. Ulusal Organik Kimya Kongresi (I)(Yayın No:1407352)

62. Öztürk Sarıkaya Sevim Beyza, Çelenk Kaya Elif, Kaya Afsın Ahmet (2013). Hcaı Ve Hcaı İzoenzimleri Üzerine Nikel İ Çinko İ Bakır İ Ve Kobalt İ 3 4 Dimetoksibenzoatların Nikotinamid Komplekslerinin Etkilerinin İncelenmesi. Kromatografi 2013 Kongresi (I)(Yayın No:1407315)

63. Kaya Afsın Ahmet, Menzek Abdullah,Sahın Ertan,Karakus Murat (2012). Pinen İle 2 4 Dinitrobenzensülfenil Klorür Ün Katılma Tepkimesi Ve İskelet Düzenlenmesi. 26.Ulusal Kimya Kongresi (I) (Yayın No:1407223)

64. Çelenk Kaya Elif, Karadeniz Hülya, Kahrıman Nuran,Kaya Afsın Ahmet, Sökmen Atalay (2012). Yeni Ftalosiyanınlerin Sentezi Karakterizasyonu Ve Antimikrobiyal Aktivitelerinin İncelenmesi. 26.Ulusal Kimya Kongresi (I)(Yayın No:1427435)

65. Kaya Afsın Ahmet, Menzek Abdullah,Sahın Ertan (2011). 1 2 4 5 Konumlarında Br Cl S O Ve N Atomları Bulunduran Sikloheksan Türevlerinin Sentezleri. 25.Ulusal Kimya Kongresi (I) (Yayın No:1407170)

66. Çelenk Kaya Elif, Kantekin Halit,Kaya Afsın Ahmet, Dakoglu Asuman, Öksüz Sümeyra, Sısıq Hanife (2011). Makrosiklik Grup Tasıyan Yeni Metalli Ftalosiyanınlerin Sentezi Karakterizasyonu Ve Termal Davranıslarının İncelenmesi. İıı. Ulusal Anorganik Kimya Kongresi (I)(Yayın No:1406234)

67. Çelenk Kaya Elif,Dılber Gülsev,Kantekin Halit,Kaya Afsın Ahmet (2009). Yeni Metalsiz Ve Metalli Ftalosiyanınlerin Sentezi Ve Karakterizasyonu. İı. Ulusal Anorganik Kimya Kongresi (I)(Yayın No:1406076)

68. Kaya Afsın Ahmet, Menzek Abdullah,Sengül Emin (2008). Siklokatalımayla Terpen Türevi Bilesiklerin Sentezleri. Xxıı. Ulusal Kimya Kongresi (I)(Yayın No:1405975)

69. Kaya Afsın Ahmet, Menzek Abdullah,Gökmen Karakaya Melek (2007). Benzilik Pozisyonunda Oksijen Bulunan Aromatik Bilesiklerin Birch İndirgeme Reaksiyonları. Xxi. Ulusal Kimya Kongresi (I) (Yayın No:1405704)

70. Köse Dursun Alı, Kaya Afsın Ahmet, Necefoglu Hacalı (2004). Co İ Ni İ Cu İ Ve Zn İ M Hidroksibenzoatların Dietilnikotinamid Dena Komplekslerinin Sentezi Ve Özellikleri. Xvııı. Ulusal Kimya Kongresi (I)(Yayın No:1404592)

71. Köse Dursun Alı,Kaya Afsın Ahmet,Necefoglu Hacalı (2004). Co İ Ni İ Cu İ Ve Zn İ M Hidroksibenzoatların Nikotinamid Na Komplekslerinin Sentezi Ve Özellikleri. Xvııı. Ulusal Kimya Kongresi (I)(Yayın No:1405372)

Kitap	<p>1. Sağlık Okuryazarlığı (2013)., Prof Dr Mualla Aykut, Prof Dr Gülgün Ersoy, Doç Dr Saime Şahinöz, Yrd Doç Dr Ali Fuat Bodur, Gümüşhane Üniversitesi, Editör: Yrd. Doç. Dr. Turgut Şahinöz, Basım Sayısı:1, Sayfa Sayısı 305, Isbn:978-605-87853-2-8,Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 315462)</p> <p>2. Engelli Sağlığı El Kitabı (2013)., Prof Dr Mustafa Öncel, Doç Dr Saime Şahinöz, Yrd Doç Dr Ali Fuat Bodur, Yrd Doç Dr Aydın Kıvanç, Üniversite, Editör:Yard. Doç. Dr. Turgut Şahinöz, Basım Sayısı:1, Sayfa Sayısı 245, Isbn:978-605-87853-1-1, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 125002)</p> <p>3. Sürdürülebilir Kalkınma İçin Kadın Girişimcilik ve Eğitim Merkezi Eğitim Kitapçığı (2012)., Saime Şahinöz, Turgut Şahinöz, Ali Fuat Bodur, Aydın Kıvanç, Gümüşhane Üniversitesi, Editör:Yrd. Doç. Dr. Turgut-Saime Şahinöz, Basım Sayısı:1, Sayfa Sayısı 250, Isbn:978-605-87853-0-4, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 315525)</p>	3
-------	---	----------

4.5- Editörlük ve Hakemlik Yapan Öğretim Üyesi Sayısı

	Sayı
Editörlük/Hakemlik Yapan Öğretim Üyesi Sayısı	12
Editörlük/Hakemlik Yapılan Kitap Sayısı	1
Dergi Hakemliği Yapan Öğretim Üyesi Sayısı	17
Hakemliği Yapılan Dergi Sayısı	27

PROJELERLE İLGİLİ FAALİYETLER

4.6- Proje Sayıları

Proje	2018 Yılına kadar katılım sağlanan	2018 Yılında Yürütülen	2018 Yılında Kapatılan	Devam Eden
Tübitak Proje Pazarı Öğrenci Projeleri				
Tübitak Projesi	2			
Araştırma Projesi	21	4	1	1
DPT Projesi				
Tez Projesi		1	0	1
Avrupa Birliği	2			
SODES	4			
TOPLAM	29	5	1	2

4.7- Alınan Patent Sayıları

Alınan Patent Sayısı (Faydalı Model, Endüstriyel Tasarım Tescili Dahil)	0
---	---

A- ÜSTÜNLÜKLER

1. Genç, dinamik, özverili ve kaliteli öğretim elemanlarına sahip olmamız.
2. Proje ve bilimsel etkinliklerin desteklenmesi.
3. Son gelişmeler ve trendler doğrultusunda hazırlanmış eğitim programlarımız.
4. Öğrencisi olan bölümlerde öğretim elemanı sayısının yeterli olması.
5. Öğretim elemanlarının ders yüklerinin az olması nedeniyle kendilerini geliştirmeye daha fazla zaman ayırabilmeleri.
6. Teknolojik olanakların yeterli olması,
7. Teorik derslerin görsel eğitim materyalleriyle yapılması
8. Danışman başına düşen öğrenci sayısının az olması,
9. Eğitimin Türkçe olması,
10. Kalite çalışmalarının başlatılması,
11. Sürekli kurumsal gelişme ve ilerleme isteğinin olması,
12. Mezunlarımızın iş bulma olanaklarının fazla olması,
13. Eğitim için çeşitli uygulama alanlarının olması,
14. Fakültemizin üniversite kampusu içinde ve kendine ait bir binasının olması.
15. Üst yönetimin güçlü desteği ve kararlılığı,

B- ZAYIFLIKLAR

1. Hızlı ilerleme karşısında fiziki mekânların yetersiz kalması.
2. Öğrencisi olmayan bölümlerde öğretim elemanlarının nicel yetersizliği.
3. İdari personel sayısının yetersiz olması,
4. Küçük bir ilde olmamız.
5. Yeni kurulmuş (kurulma aşamasında) bir üniversite olmamız.
6. Öğrencilerin barınma imkânlarının yetersiz olması,
7. Öğrenci merkezli eğitimin yetersizliği,
8. İlimizde her basamak sağlık kuruluşunun mevcut olmaması,
9. Yabancı dil eğitiminin yetersiz olması,
10. Fakültemize ait süreli yayının olmayışı,
11. Ders kitabı ve süreli yayınlara kütüphane ve internet erişim ağıyla ulaşma imkânının olmaması,
12. Yerel yönetimlerin üniversitemize gerekli desteği sağlamaması,
13. Üniversitemizi maddi açıdan destekleyecek sivil toplum kuruluşlarının ve şahısların bulunmaması,
14. Şehir içi ulaşım imkânlarının yetersizliği.

C - DEĞERLENDİRME

Sağlık Bilimleri Fakültemiz 2009-2010 eğitim-öğretim yılında Hemşirelik bölümünde 41 öğrenci ile eğitim-öğretim faaliyetine Yüksekokul olarak başlamıştır. 2010-2011 eğitim-öğretim yılında Beslenme ve Diyetetik Bölümü ve Sağlık Yönetimi Bölümleri de öğrenci olarak eğitim öğretime başlamıştır. Eğitim-öğretim faaliyetlerine nitelik ve nicelik bakımından yenilikler ekleyerek yürütülmektedir. Sahip olduğumuz modern alt yapı ve yeterli ve yetkin öğretim elemanı kadromuzla, Hemşirelik ve Ebelik bölümleri olan Fakültemize 2009 yılında Beslenme ve Diyetetik, Sağlık Yönetimi, Sosyal Hizmetler, Acil Yardım ve Afet Yönetimi, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon bölümleri, 2012 yılında ise, İş Sağlığı ve Güvenliği, Gerontoloji ve Çocuk Gelişimi bölümleri olmak üzere 8 yeni bölüm daha eklenmiştir. Toplam da 10 Bölümümüz mevcut olup, bu bölümlerden 6 tanesi aktif, 4 tanesi ise pasif bölümdür.

Yakın gelecekte, pasif olan Gerantoloji, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Çocuk Gelişimi ve Ergoterapi Bölümlerimize öğrenci olarak hem daha çok bölge insanına Fakültemizde okuma fırsatı vermek, hem de bölgedeki sağlık kuruluşlarının nitelikli yardımcı sağlık elemanı gereksinimini karşılamak hedeflerimiz arasındadır.

Fakültemiz bölümlerinde yenileştirme çalışmaları, Gümüşhane Üniversitesinin "Bologna Süresi" kapsamında sürdürülecektir ve ulusal ve uluslararası standartlarla uyumlu hale getirilerek, alanında söz sahibi olan, mezunları çalışma yaşamın katarak tercih edilen Fakülte olma hedefimizi koruyacağız.

D - ÖNERİ ve TEDBİRLER

1. Mevcut öğretim elemanı kadrosunu nitelik ve nicelik yönüyle artırarak ve bilgi düzeyini yükseltmek ve gerekli tedbirleri almak.
2. Öğretim elemanlarının ve öğrencilerin, bilgi ve gelişimlerini sürdürecektir (kurs, kongre, seminer vb) faaliyetlere katılımlarını teşvik etmek.
3. Öğrencilerin sosyal sorumluluğunu, dayanışma ve yardımlaşma özelliklerini, toplumsal duyarlılıklarını geliştirmek için toplantı, söyleşi ve etkinliklere katılımlarını sağlamak.
4. Öğretim elemanlarının araştırma faaliyetlerini geliştirmeleri için fırsatlar yaratmak.
5. Mevcut olanakları en iyi şekilde değerlendirerek, savurganlığı önlemeye katkıda bulunmak.

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Harcama yetkilisi olarak yetkim dahilinde;

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için idare bütçesinden harcama birimimize tahsis edilmiş kaynakların etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanıldığını, görev ve yetki alanım çerçevesinde iç kontrol sisteminin idari ve mali kararlar ile bunlara ilişkin işlemlerin yasalık ve düzenliliği hususunda yeterli güvenceyi sağladığını ve harcama birimimizde süreç kontrolünün etkin olarak uygulandığını bildiririm.

Bu güvence, harcama yetkilisi olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, benden önceki harcama yetkilisinden almış olduğum bilgiler, iç kontroller, gibi bilgim dâhilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim.

(Gümüşhane Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi - 30.01.2019)

Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK
Dekan V.

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Harcama yetkilisi olarak yetkim dahilinde;

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için idare bütçesinden harcama birimimize tahsis edilmiş kaynakların etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanıldığını, görev ve yetki alanım çerçevesinde iç kontrol sisteminin idari ve mali kararlar ile bunlara ilişkin işlemlerin yasalık ve düzenliliği hususunda yeterli güvenceyi sağladığını ve harcama birimimizde süreç kontrolünün etkin olarak uygulandığını bildiririm.

Bu güvence, harcama yetkilisi olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, benden önceki harcama yetkilisinden almış olduğum bilgiler, iç kontroller, iç denetçi raporları ile Sayıştay raporları gibi bilgim dâhilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim.

(Gümüşhane Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi - 30.01.2019)

Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA
Dekan V.

Harcama yetkilisi olarak yetkim dahilinde;

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için idare bütçesinden harcama birimimize tahsis edilmiş kaynakların etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanıldığını, görev ve yetki alanım çerçevesinde iç kontrol sisteminin idari ve mali kararlar ile bunlara ilişkin işlemlerin yasalık ve düzenliliği hususunda yeterli güvenceyi sağladığını ve harcama birimimizde süreç kontrolünün etkin olarak uygulandığını bildiririm.

Bu güvence, harcama yetkilisi olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, benden önceki harcama yetkilisinden almış olduğum bilgiler, iç kontroller, iç denetçi raporları ile Sayıştay raporları gibi bilgim dâhilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim.

(Gümüşhane Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi - 30.01.2019)

Dr. Öğr. Üyesi Zeynep BAŞKAN TAKAOĞLU
Dekan V.

TABLO 16 : HARCAMA YETKİLİLİĞİ VE VEKALET TABLOSU

HARCAMA YETKİLİSİNİN;					
Sıra No	Adı ve Soyadı	Unvanı	Asıl / Vekil	Göreve Başlama Tarihi	Görevden Ayrılma Tarihi
1	Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK	Dekan V.	Asıl	01.01.2018	02.01.2018
2	Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA	Dekan Yrd.	Vekil	02.01.2018	02.01.2018
3	Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK	Dekan V.	Asıl	03.01.2018	12.01.2018
4	Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA	Dekan Yrd.	Vekil	12.01.2018	12.01.2018
5	Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK	Dekan V.	Asıl	13.01.2018	13.02.2018
6	Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA	Dekan Yrd.	Vekil	13.02.2018	14.02.2018
7	Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK	Dekan V.	Asıl	15.02.2018	21.02.2018
8	Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA	Dekan Yrd.	Vekil	21.02.2018	23.02.2018
9	Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK	Dekan V.	Asıl	24.02.2018	26.02.2018
10	Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA	Dekan Yrd.	Vekil	26.02.2018	02.03.2018
11	Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK	Dekan V.	Asıl	03.03.2018	09.03.2018
12	Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA	Dekan Yrd.	Vekil	09.03.2018	09.03.2018
13	Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK	Dekan V.	Asıl	10.03.2018	20.03.2018
14	Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA	Dekan Yrd.	Vekil	20.03.2018	23.03.2018
15	Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK	Dekan V.	Asıl	24.03.2018	28.03.2018
16	Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA	Dekan Yrd.	Vekil	28.03.2018	28.03.2018
17	Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK	Dekan V.	Asıl	29.03.2018	03.04.2018
18	Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA	Dekan Yrd.	Vekil	03.04.2018	04.04.2018
19	Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK	Dekan V.	Asıl	05.04.2018	25.04.2018
20	Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA	Dekan Yrd.	Vekil	25.04.2018	27.04.2018
21	Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK	Dekan V.	Asıl	28.04.2018	07.05.2018
22	Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA	Dekan Yrd.	Vekil	07.05.2018	11.05.2018
23	Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK	Dekan V.	Asıl	12.05.2018	12.06.2018
24	Dr. Öğr. Üyesi Zeynep BAŞKAN TAKAOĞLU	Dekan Yrd.	Vekil	12.06.2018	14.06.2018
25	Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK	Dekan V.	Asıl	15.06.2018	21.06.2018
26	Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA	Dekan Yrd.	Vekil	21.06.2018	22.06.2018
27	Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK	Dekan V.	Asıl	23.06.2018	25.06.2018
28	Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA	Dekan Yrd.	Vekil	25.06.2018	28.06.2018
29	Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK	Dekan V.	Asıl	29.06.2018	09.07.2018
30	Dr. Öğr. Üyesi Zeynep BAŞKAN TAKAOĞLU	Dekan Yrd.	Vekil	09.07.2018	10.07.2018
31	Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK	Dekan V.	Asıl	11.07.2018	08.08.2018

32	Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA	Dekan Yrd.	Vekil	08.08.2018	14.08.2018
33	Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK	Dekan V.	Asıl	15.08.2018	16.08.2018
34	Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA	Dekan Yrd.	Vekil	16.08.2018	17.08.2018
35	Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK	Dekan V.	Asıl	18.08.2018	27.08.2018
36	Dr. Öğr. Üyesi Zeynep BAŞKAN TAKAOĞLU	Dekan Yrd.	Vekil	27.08.2018	31.08.2018
37	Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK	Dekan V.	Asıl	01.09.2018	05.09.2018
38	Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA	Dekan Yrd.	Vekil	05.09.2018	11.09.2018
39	Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK	Dekan V.	Asıl	12.09.2018	02.10.2018
40	Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA	Dekan Yrd.	Vekil	02.10.2018	03.10.2018
41	Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK	Dekan V.	Asıl	04.10.2018	12.10.2018
42	Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA	Dekan Yrd.	Vekil	12.10.2018	12.10.2018
43	Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK	Dekan V.	Asıl	13.10.2018	17.10.2018
44	Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA	Dekan Yrd.	Vekil	17.10.2018	19.10.2018
45	Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK	Dekan V.	Asıl	20.10.2018	22.10.2018
46	Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA	Dekan Yrd.	Vekil	22.10.2018	26.10.2018
47	Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK	Dekan V.	Asıl	27.10.2018	27.11.2018
48	Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA	Dekan Yrd.	Vekil	27.11.2018	30.11.2018
49	Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK	Dekan V.	Asıl	01.12.2018	03.12.2018
50	Doç. Dr. Afşin Ahmet KAYA	Dekan Yrd.	Vekil	03.12.2018	07.12.2018
51	Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK	Dekan V.	Asıl	07.12.2018	31.12.2018

31.01.2018

Prof. Dr. Halil İbrahim ZEYBEK

Dekan V.