



**GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ**

**NURDAĞI MESLEK YÜKSEKOKULU**

**2017 YILI**

**BİRİM FAALİYET RAPORU**

**Gaziantep 2017**





## İÇİNDEKİLER

A. Misyon ve Vizyon .....	5
B. Yetki, Görev ve Sorumluluklar.....	5
C. İdareye İlişkin Bilgiler .....	6
1. Fiziksel Yapı .....	6
1.1- Açık ve Kapalı Alanlar .....	6
1.5 Sosyal Alanlar .....	8
2- Örgüt Yapısı .....	9
3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar .....	10
3.1- Yazılım ve Bilgisayarlar .....	10
3.3- Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar .....	10
3.4- Tesis, Makine ve Cihazlar Listesi.....	12
4- İnsan Kaynakları.....	13
4.1- Akademik Personel.....	13
4.6- Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı.....	13
4.9- İdari Personelin Eğitim Durumu.....	14
4.11 - İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı.....	15
5- Sunulan Hizmetler .....	15
5.3. İdari Hizmetler .....	16
5.4 Diğer Hizmetler .....	16
6- Yönetim ve İç Kontrol Sistemi .....	16
D- Diğer Hususlar .....	17
II- AMAÇ ve HEDEFLER .....	17
A. Birim Amaç ve Hedefleri .....	17
B. Temel Politikalar ve Öncelikler.....	18
C. Diğer Hususlar.....	18
III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER.....	18
A- Mali Bilgiler.....	18
1-Bütçe Uygulama Sonuçları.....	18
2- Mali Denetim Sonuçları .....	19
3- Diğer Hususlar .....	19
B- Performans Bilgileri.....	19
1- Faaliyet ve Proje Bilgileri.....	19
1.1.Faaliyet Bilgileri .....	19
1.2. Yayınlarla İlgili Faaliyet Bilgileri.....	19
1.4. Proje Bilgileri.....	23
2- Performans Sonuçları Tablosu.....	24
3- Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi .....	24
4- Performans Bilgi Sisteminin Değerlendirilmesi.....	25
5- Diğer Hususlar .....	25
IV- KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ.....	28
A- Üstünlükler .....	28
B- Zayıflıklar .....	28
C- Değerlendirme.....	28
V- ÖNERİ VE TEDBİRLER.....	28



## SUNUŞ

22 Nisan 2009 tarihinde kurulan Yüksekokulumuzda Őu anda Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümünde 40, Park ve Bahçe Bitkileri Bölümünde ise 26 olmak üzere toplam 66 öğrenciyle 3 program altında, eğitim öğretimine devam etmektedir.

Yöremiz halkının büyük çoğunluğu geçimini tarımla sağlamaktadır. Dünyada ve ülkemizde çok önemli bir sektör haline gelen Organik Tarım'ın yöremizde modern yöntemlerle uygulanabilirliğini sağlamak, tarım sektörünün ihtiyaç duyduğu teknik elemanları yetiştirmek öncelikli görevimizdir.

Nurdağı Meslek Yüksekokulu olarak doğa ile uyumlu üretim yapma, kendine yeterli tarım ilkeleri ışığı altında yöresel şartlar dikkate alınarak sürdürülebilir tarımın gelişimi için elimizden geleni yapacağız. Okulumuzda öğrencilerimize vereceğimiz teorik bilgilerin yanı sıra 471 dekarlık tarım arazimizde pratik ve uygulamaya dayalı çalışmalar yaparak Nurdağı tarımına ve ekolojisine önemli katkılar sağlayacağız.

**Yrd.Doç.Dr. Mehmet AYTEKİN**

**Müdür**



## **A. Misyon ve Vizyon**

### **Misyonumuz**

Ülkemizin ihtiyacı olan nitelikli ara eleman ihtiyacını karşılamak amacıyla eğitim-öğretim yapmak, topluma karşı hizmet yükümlülüğünü en iyi biçimde yerine getiren bir Meslek Yüksekokulu olmak ve ülkesini seven, çevreye duyarlı, mesleki ve toplumsal değerlere saygılı bireyler yetiştirmektir.

### **Vizyonumuz**

Mesleki eğitim alanında ulusal ve uluslararası düzeyde talep edilen, alanında belirleyici özelliği olan, bölgemizin ekonomik ve toplumsal gelişimine katkı sağlayan örnek ve öncü bir eğitim kurumu haline gelmektir.

## **B. Yetki, Görev ve Sorumluluklar**

2547 sayılı Yükseköğretim kanununun 20.a maddesinde de ifade edildiği gibi “Yüksekokulların organları, Yüksekokul Müdürü, Yüksekokul Kurulu ve Yüksekokul Yönetim Kuruludur”. Nurdağı Meslek Yüksekokulunda hali hazırda bu organlarda görev alanlar aşağıda belirtilmiştir.

<b>Yüksekokul Müdürü</b>	: Yrd.Doç.Dr.Mehmet AYTEKİN
<b>Yüksekokul Müdür Yardımcısı</b>	: Öğr.Gör.Ömer Faruk GECESEFA
<b>Yüksekokul Müdür Yardımcısı</b>	: Öğr. Gör. Kamil MENCİK
<b>Yüksekokul Sekreteri V.</b>	: Öğr. Gör. Kamil MENCİK

### **Yüksekokul Yönetim Kurulu**

Yrd.Doç.Dr.Mehmet AYTEKİN (Yüksekokul Müdürü)  
Yrd.Doç.Dr.Alihan ÇOKKIZGIN (Bölüm Başkanı)  
Yrd.Doç.Dr.Mustafa PEHLİVAN  
Yrd.Doç.Dr.Hatice ÇOKKIZGIN  
Öğr. Gör. Kamil MENCİK (Müdür Yardımcısı)

### **Yüksekokul Akademik Kurulu**

Yrd.Doç.Dr.Mehmet AYTEKİN (Yüksekokul Müdürü)  
Yrd.Doç.Dr.Alihan ÇOKKIZGIN (Bölüm Başkanı)  
Yrd.Doç.Dr.Mustafa PEHLİVAN (Bölüm Başkanı)  
Öğr. Gör. Kamil MENCİK (Müdür Yardımcısı)



## Mali Yetkililer

Harcama Yetkilisi	Gerçekleştirme görevlisi	Taşınır Kayıt ve Kontrol Yetkilisi
Yrd.Doç.Dr.Mehmet AYTEKİN	V. Öğr.Gör.Kamil MENCİK	Kazım ÖZÇELİK

## C. İdareye İlişkin Bilgiler

### 1. Fiziksel Yapı

#### 1.1- Açık ve Kapalı Alanlar

Nurdağı Meslek Yüksekokulu, Nurdağı ilçe merkezinde yer alıp, 5000 m<sup>2</sup> bahçe ve tek bloktan oluşan 2100 m<sup>2</sup> kapalı alanıyla eğitim – öğretim faaliyetlerini sürdürmektedir. Meslek yüksekokulumuz aşağıdaki resimde de gösterildiği gibi İlçe merkezinde tek bloktan oluşmaktadır. Ayrıca uygulamalı eğitim ve öğretim için yüksekokulumuza tahsisli 471 dekar birinci sınıf tarım arazisi ve içerisinde 200 m<sup>2</sup> hizmet binası ve 60 m<sup>2</sup> bekçi evi bulunmaktadır.







### 1.1. Eğitim Alanları, Derslikler ve Ofisler

Yüksekokulumuz, Nurdağı Belediyesi ile yapılan Protokolle 3 yıllığına tarafımıza tahsis edilen ve 4 sınıf ile 1 laboratuvar bulunan eski belediye binasında eğitim öğretime devam etmektedir. Ancak, üç program ve altı sınıf bulunan Yüksekokulumuzda bu durum ciddi problemlere yol açmaktadır. Bu nedenle hızla öğrenci sayısı artan Yüksekokulumuza acilen yeni okul binası yapılması gerekmektedir.

Tablo 1.1.1. Eğitim Alanları Derslikler					
Eğitim Alanı	Anfi (Adet)	Sınıf(Adet)	Bilgisayar Lab(Adet)	Diğer Lab (Adet)	Toplam (Adet)
0-50 Kişilik		3	1		4
51-75 Kişilik					
76-100 Kişilik					
101-150 Kişilik					
151-250 Kişilik					
251-Üzeri Kişilik					
<b>Toplam</b>		3	1		4



Okulumuz ofis alanları yetersiz düzeyde olup, acilen öğretim elemanı ofisine ihtiyaç duyulmaktadır.

**Tablo 7. Ofis Alanları**

Alt Birim	Ofis Sayısı	m <sup>2</sup>	Açıklamalar
Yönetim Ofisleri	1	25	Müdür odası
Akademik Personel Ofisleri	6	100	Ofis
İdari Personel Ofisleri	3	48	Büro
Diğer	1	10	Depo
<b>Toplam</b>	<b>7</b>	<b>157</b>	

### 1.5 Sosyal Alanlar

Yüksekokulumuz kapalı alanında 8 m<sup>2</sup> büyüklüğünde bir çay ocağı ve bahçesinde 50 m<sup>2</sup> büyüklüğünde Nurdağı Belediyesine ait bir kafeterya bulunmaktadır.

**Tablo 8. Yemekhaneler, Kantinler ve Kafeteryalar**





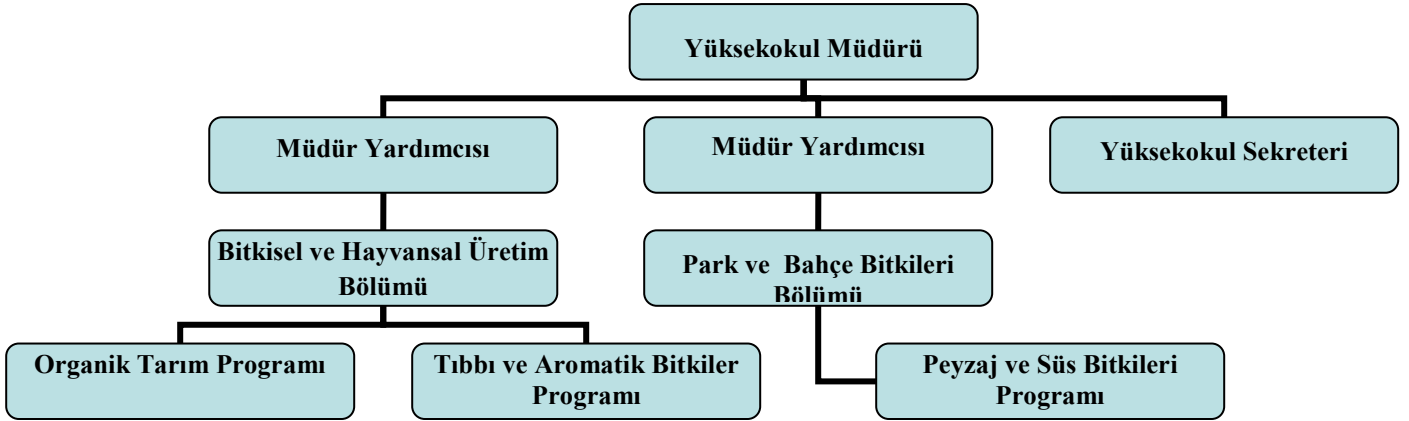
Bölümler	Sayısı (Adet)	Kapalı Alanı (m <sup>2</sup> )	Kapasitesi (Kişi)
Öğrenci Yemekhanesi			
Personel Yemekhanesi			
Kantin	1	8	
Kafeterya	1	50	
<b>Toplam</b>	<b>2</b>	<b>58</b>	

Meslek Yüksekokulumuza ait Toplantı ve Konferans Salonu bulunmamaktadır.

<b>Tablo 11. Toplantı-Konferans Salonları</b>			
Kapasitesi	Toplantı Salonu	Konferans Salonu	Toplam
<b>0-50 Kişilik</b>			
<b>51-75 Kişilik</b>			
<b>76-100 Kişilik</b>			
<b>101-150 Kişilik</b>			
<b>151-250 Kişilik</b>			
<b>251 - Üzeri Kişilik</b>			
<b>Toplam</b>			
<b>251-Üzeri Kişilik</b>			
<b>Toplam</b>			

## 2- Örgüt Yapısı

Meslek Yüksekokulumuz İdari kadro olarak Müdür, iki Müdür Yardımcısı ve Yüksekokulu Sekreterinden oluşmaktadır. Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü ve Park ve Bahçe Bitkileri Bölümü olmak üzere iki bölüm bulunmaktadır. Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü altında Organik Tarım ve Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Programları ve Park ve Bahçe Bitkileri Bölümü altında ise Peyzaj ve Süs Bitkileri Programı olmak üzere Meslek Yüksekokulumuz bünyesinde üç program bulunmaktadır.



### 3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

#### 3.1- Yazılım ve Bilgisayarlar

Ayrıca bilgisayar laboratuvarında, Nurdağı Belediyesi tarafından geçici olarak verilen 8 adet bilgisayar bulunmaktadır.

Cinsi	İdari Amaçlı (Adet)	Eğitim Amaçlı (Öğrencilerin Kullanımına açık bilgisayar sayısı) (Adet)	Araştırma Amaçlı (Adet)	Sağlık amaçlı	Toplam
<b>Yazılım</b>					
<b>Masa Üstü Bilgisayar</b>	9	15			24
<b>Taşınabilir Bilgisayar</b>	4				4

#### 3.3- Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Okulumuz diğer bilgi ve teknolojik kaynaklar açısından henüz yeterli düzeyde değildir. Bu alandaki ihtiyaçların en kısa sürede tamamlanmasına çalışılacaktır.

Cinsi	İdari Amaçlı (Adet)	Eğitim Amaçlı (Adet)	Araştırma Amaçlı (Adet)	Sağlık Amaçlı (Adet)	Toplam
-------	---------------------	----------------------	-------------------------	----------------------	--------



<b>Projeksiyon</b>		5			5
<b>Slâyt Makinesi</b>					
<b>Tepegöz</b>					
<b>Episkop</b>					
<b>Barkot Okuyucu</b>	1				1
<b>Baskı Makinesi</b>		1			1
<b>Yazıcı</b>	9				9
<b>Fotokopi Makinesi</b>	2				2
<b>Faks</b>	1				1
<b>Fotoğraf Makinesi</b>					
<b>Kameralar</b>					
<b>Televizyonlar</b>					
<b>Tarayıcılar</b>	3				3
<b>Müzik Setleri</b>					
<b>Mikroskoplar</b>					
<b>DVD ler</b>					
<b>Diğer</b>					



### 3.4- Tesis, Makine ve Cihazlar Listesi

Tablo 20. Tesis, Makine ve Cihazlar Listesi *						
Hesap Kodu	I. Düzey Kodu	II.Düzey Kodu	DAYANIKLI TAŞINIRLAR	Ölçü Birimi	2015'te alınan	Toplam Miktar
253	02	01	Tarım Ormancılık Makineleri ve Aletleri	Adet		24
253	02	02	İnşaat Makineleri ve Aletleri	Adet		2
253	02	04	İş Makineleri ve Aletleri	Adet		1
253	02	05	Güç Elektroniği ve Basınçlı Makineler ile Aletleri	Adet	1	4
253	03	02	Beslenme/Gıda ve Mutfak Cihaz ve Aletleri	Adet		5
253	03	04	Ölçüm Tartı Çizim Cihazları ve Aletleri	Adet		2
253	03	06	Araştırma ve Üretim Amaçlı Cihazları ve Aletleri	Adet		4
253	03	08	Spor Amaçlı Kullanılan Cihaz ve Aletler	Adet		1
254	01	07	Motorsuz Kara Taşıtları	Adet		1
255	01	02	Temsil ve Tören Demirbaşları	Adet		24
255	02	01	Bilgisayarlar ve Sunucular	Adet	1	34
255	02	02	Bilgisayarlar ve Çevre Birimleri	Adet	3	21
255	02	03	Teksir ve Çoğaltma Makinaları	Adet		4
255	02	04	Haberleşme Cihazları	Adet	1	21
255	02	05	Ses Görüntü ve Sunum Cihazları	Adet		10
255	02	99	Diğer Büro Makineleri ve Aletleri Grubu	Adet		22
255	03	01	Büro Mobilyaları	Adet		309



#### 4- İnsan Kaynakları

##### 4.1- Akademik Personel

Okulumuz akademik ve idari personel açısından yeterli düzeyde değildir. En kısa sürede bu eksiklik giderilmeye çalışılacaktır.

<b>Tablo 21. Akademik Personel</b>					
Unvan	Kadroların Doluluk Oranına Göre			Kadroların İstihdam Şekline Göre	
	Dolu	Boş	Toplam	Tam Zamanlı	Yarı Zamanlı
Profesör					
Doçent					
Yrd. Doçent	3		3		
Öğretim Görevlisi	3		3		
Okutman					
Uzman					
Çevirici					
Eğitim-Öğretim Planlamacısı					
Araştırma Görevlisi					
<b>Toplam</b>	<b>6</b>		<b>6</b>		

##### 4.6- Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

<b>Tablo 26. Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı</b>						
	23 yaş ve altı	23–30 yaş	31–35 yaş	36–40 yaş	41–50 yaş	51 yaş üzeri
Kişi Sayısı			2	4		
Yüzde			33	67		



#### 4.8- İdari Personel

Meslek Yüksekokulumuza ait 572 Dekar arazi ve bu arazi içerisinde yaklaşık 5 dekar modern sera bulunmaktadır. Ancak bu arazinin ekkilip biçilmesinde ve seranın sorunsuz işleye bilmesi için vasıflı en az iki teknik personele ihtiyaç duyulmaktadır.

<b>Tablo 28. İdari Personel (Kadroların Doluluk Oranına Göre)</b>			
	Dolu	Boş	Toplam
Genel İdari Hizmetler Sınıfı	4		4
Sağlık Hizmetleri Sınıfı			
Teknik Hizmetler Sınıfı			
Eğitim ve Öğretim Hizmetleri Sınıfı			
Avukatlık Hizmetleri Sınıfı			
Din Hizmetleri Sınıfı			
Yardımcı Hizmetli Sınıfı	1		1
<b>Toplam</b>	<b>5</b>		<b>5</b>

#### 4.9- İdari Personelin Eğitim Durumu

<b>Tablo 29. İdari Personelin Eğitim Durumu</b>					
	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Y.L. ve Dokt.
Kişi Sayısı	1	1	2		1
Yüzde	20	20	40		20





#### 4.10- İdari Personelin Hizmet Süreleri

Tablo 30. İdari Personelin Hizmet Süresine Göre Dağılımı						
	1-3 yıl	4-6 yıl	7-10 yıl	11-15 yıl	16-20 yıl	21 yıl üzeri
Kişi Sayısı	1		1		2	1
Yüzde	20		20		40	20

#### 4.11 - İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

Tablo 31 . İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı						
	23 yaş ve altı	23-30 yaş	31-35 yaş	36-40 yaş	41-50 yaş	51 yaş üzeri
Kişi Sayısı		1		1	3	
Yüzde		20		20	60	

### 5- Sunulan Hizmetler

#### 5.1.Eğitim Hizmetleri

Tablo32. Öğrenci Sayıları									
Birim Adı	I. Öğretim			II. Öğretim			Toplam		Genel Toplam
	E.	K.	Top.	E.	K.	Top.	K.	E.	
Organik Tarım Programı	20	4	24				4	20	24
Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Proğ.	3	12	15				12	3	15
Peyzaj ve Süs Bitkileri Proğ.	17	9	26				9	17	26
TOPLAM	40	25	65				25	40	65



**Tablo 34. Öğrenci Kontenjanları ve Doluluk Oranı**

Birimin Adı	ÖSS Kontenjanı	ÖSS Sonucu Yerleşen	Boş Kalan	Doluluk Oranı %
Organik Tarım Programı	20	8	12	40
Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Programı	20	5	15	25
Peyzaj ve Süs Bitkileri Programı	20	6	14	30
<b>TOPLAM</b>	<b>60</b>	<b>19</b>	<b>41</b>	<b>32</b>

### 5.3. İdari Hizmetler

### 5.4 Diğer Hizmetler

**Tablo 44. Hizmet, Bilim-Sanat, Teşvik ve Grup Başarı Ödülleri**

Ödül Türü	2015	2016	2017	Toplam
Bilim Ödülü				
Bilimde Hizmet Ödülü				
Bilimde Teşvik Ödülü				
Sanat Ödülü				
Sanatta Hizmet Ödülü				
Sanatta Teşvik Ödülü				
Araştırma Başarı Ödülü (Grup)				
<b>Toplam</b>				

### 6- Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

Yüksekokulumuz satın alma işlemleri 4734 sayılı Kamu ihale Kanunu na göre yapılmaktadır.



## D- Diğer Hususlar

Gaziantep Üniversitesi Nurdağı Meslek Yüksek Okulu olarak Gaziantep Tarım İl Müdürlüğü ile beraber "Mucize Bitki Moringa'nın Kadın Çiftçilerle Türkiye Tarımına Kazandırılması" projesi yürütülmektedir. Bu kapsamdaki projede Türkiye'de ilk defa Moringa Oleifera yetiştiriciliği okulumuz uygulama arazisinde yapılmaktadır.

Yine proje kapsamında İŞKUR il müdürlüğü ve İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü Halk Eğitim Merkezi Müdürlüğü ile yaklaşık 100 kadın çiftçiye konuyla ilgili eğitim verilmektedir.

Moringa Oleifera bitkisi okulumuzun organik tarım arazisinde yetiştirildiğinden dolayı bu mahiyette Organik Moringa Oleifera adıyla da Türkiye'de ilk olma özelliği taşımaktadır.

Projede 300 den fazla hastalığa iyi geldiği bilinen Moringa Oleifera'nın Gaziantep Özelinde Türkiye Tarımına Kazandırılması hedeflemektedir.

## II- AMAÇ ve HEDEFLER

### A. Birim Amaç ve Hedefleri

Stratejik Amaçlar	Stratejik Hedefler
<b>Stratejik Amaç-1</b> Eğitim-öğretimin niteliğini arttırmak.	<b>Hedef-1</b> Öğrenci ve öğretim elemanlarına yönelik fiziksel ve teknolojik donanımı aşamalı olarak iyileştirmek.
	<b>Hedef-2</b> Teorik bilgiler ışığında uygulamalı eğitim-öğretim yapmak.
	<b>Hedef-3</b> Temel malzeme ve cihazları içeren laboratuvar kurmak
	<b>Hedef-4</b> Fiziksel altyapı hazır olduğunda meslek bilgisi temelli kütüphane kurmak
<b>Stratejik Amaç-2</b> Yeni bölüm ve programlar açmak.	<b>Hedef-1</b> Yeni bölümler için ihtiyaç duyulacak derslikleri hazırlamak.
	<b>Hedef-2</b> Yeni bölümler için ihtiyaç olan öğretim elemanı temin etmek.
<b>Stratejik Amaç-3</b> Uygulama arazisinde örnek ve öncü tarım uygulamaları yapmak.	<b>Hedef-1</b> Uygulama arazisinde organik tarım uygulamaları yapmak.
	<b>Hedef-2</b> Doğru ve sürdürülebilir tarım uygulamaları yapmak.



	<b>Hedef-3</b> Yörede yetiştirilmeyen farklı ürünlerin yetiştirilmesine öncülük etmek.
	<b>Hedef-4</b> Yöre çiftçilerinin sorunlarını belirleyip çözümler sunmak
<b>Stratejik Amaç-4</b> Yöre halkına katkı sağlamak ve bilinçlendirmek.	<b>Hedef-1</b> Örnek tarım uygulamalarını yöre halkına göstermek.
	<b>Hedef-2</b> Tarımsal ve hayvansal uygulamalar konularında seminerler vermek.
	<b>Hedef-3</b> Sosyal ve kültürel faaliyetlerde bulunmak.

## B. Temel Politikalar ve Öncelikler

## C. Diğer Hususlar

## III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

### A- Mali Bilgiler

#### 1- Bütçe Uygulama Sonuçları

Tablo 52. Ekonomik Sınıflandırmaya Göre Ödenek İcmali							
Kod	Gider Türleri	Bütçe Başlangıç Ödenegi	Eklenen(+)	Düşülen(-)	Yılsonu Ödenegi	Harcama	Harcama (%)
01	Personel Giderleri	657.000			657.000	496.616	76
02	Sos. Güv. Kur. D.Prim Gideri	101.400			101.400	84.788	84
03	Mal ve Hizmet Alım Gid.	55.950	3000		58.950	39.696	67
04	Geçici Personel	6000			6000	5.819	97
05	Cari Transferler						
06	Sermaye Giderleri						
	<b>GENEL TOPLAM</b>	820.350	3000		823.350	626.919	76



**Tablo 53. Fonksiyonel Sınıflandırmaya Göre Ödenek İcmali**

Kod	Gider Türleri	Bütçe Başlangıç Ödeneği	Eklenen(+)	Düşülen(-)	Yılsonu Ödeneği	Harcama	Harcama (%)
01	Genel Kamu Hizmetleri						
03	Kamu Düz. ve Güv. Hiz.						
08	Dinlenme, Kül ve Din Hiz.						
09	Eğitim Hiz.	820.350	3000		823.350	626.919	76
	<b>GENEL TOPLAM</b>	820.350	3000		823.350	626.919	76

## 2- Mali Denetim Sonuçları

Meslek Yüksekokulumuzda ayrıca mali denetim yapılmamıştır.

## 3- Diğer Hususlar

### B- Performans Bilgileri

#### 1- Faaliyet ve Proje Bilgileri

##### 1.1.Faaliyet Bilgileri

##### 1.2. Yayınlarla İlgili Faaliyet Bilgileri

**Tablo 61. İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar Öğretim Üyesi ve Diğer Öğretim Elemanları Başına Düşen Yayın Sayıları**

Uluslararası Makale	Ulusal Makale	Uluslararası Bildiri	Ulusal Bildiri	Kitap	Toplam
4		11			7



## ULUSLARARASI MAKALE

- 1- Kepekçi, R.A., Polat, S., Çoşkun, g., Çelik, A., Bozkurt, A.S., Yumrutaş, Ö. and **Pehlivan, M.** 2016. Preliminary Characterization of Phenolic Acid Composition and Hepatoprotective Effect of *Stachys pumila*. Journal of food Biochemistry, DOI: 10.1111/jfbc.12286.
- 2- Muhittin Doğan, **Mustafa Pehlivan**, Oguz Gumus Inan, Hasan Akgul. (2017). EFFECTS OF LEAD APPLICATION ON GROWTH AND NUTRIENT ACCUMULATIONS IN *MIRABILIS JALAPA L.*, Fresenius Environmental Bulletin. Volume 26, No. 7/2017 pages 4470-4476.
- 3- Mustafa Sevindik, Hasan Akgul, **Mustafa Pehlivan**, Zeliha Selamoglu. (2017) DETERMINATION OF THERAPEUTIC POTENTIAL OF *MENTHA LONGIFOLIA* SSP. *LONGIFOLIA*. Fresenius Environmental Bulletin. Volume 26, No. 7/2017 pages 4757-4763
- 4- ONDER YUMRUTAS, **MUSTAFA PEHLIVAN**, CELAL GUVEN, IBRAHİM BOZGEYİK, ESRA BOZGEYİK, PINAR YUMRUTAS, EBRU TEMİZ, FATİH ÜÇKARDES (2018). Investigation of Cytotoxic Effect of *Salvia pilifera* Extracts and Synthetic Chlorogenic and Caffeic Acids on DU145 Prostate Cancer Cells Line. KSU. J. Nat. Sci. 21.

## ULUSAL MAKALE

## ULUSLARARASI BİLDİRİ

- 1-Cesur, C., **ÇOKKIZGIN, A.**, ŞENKAL, B, C., AYDIN, E., USKUTOĞLU, T., 2017. Determination of Yield, Yield Components and Fatty Acid Composition of Safflower (*Carthamus tinctorius L.*) Cultivars Grown in Yozgat Conditions and Fuel Properties of Safflower. 2nd International Balkan Agriculture Congress. 16-18 May, Tekirdağ, Turkey, Congress Book, 188-192.
- 2-GİRĞEL, Ü., **ÇOKKIZGIN, A.**, ÇÖLKESEN, M., ÇOKKIZGIN, H., 2017. F1 ve F2 Düzeylerindeki Melez Bezelye Varyetelerinin Fenolojik Özellikleri Arasındaki İlişkilerin Korelasyon Katsayısı Analizi İle Belirlenmesi. Uluslararası Organik Tarım ve Biyoçeşitlilik Sempozyumu 27-29 Eylül Bayburt, Turkey. 198s.
- 3-GİRĞEL, Ü., **ÇOKKIZGIN, A.**, ÇÖLKESEN, M., 2017. Bayburt Koşullarında Organik Olarak Yetiştirilen Bazı Yerel Fasulye (*Phaseolus vulgaris L.*) Genotiplerinin Bitkisel ve Tarımsal Özelliklerinin Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma. . Uluslararası Organik Tarım ve Biyoçeşitlilik Sempozyumu 27-29 Eylül Bayburt, Turkey. 106s.





- 4-GİRĞEL, Ü., ÇOKKIZGIN, A., ÇÖLKESEN, M., **ÇOKKIZGIN, H.**, 2017. F1 ve F2 Düzeylerindeki Melez Bezelye Varyetelerinin Fenolojik Özellikleri Arasındaki İlişkilerin Korelasyon Katsayısı Analizi İle Belirlenmesi. Uluslararası Organik Tarım ve Biyoçeşitlilik Sempozyumu 27-29 Eylül Bayburt, Turkey. 198s.
- 5-Didem Koçum, Serap Şahin Yiğit, Hasan Akgül, **Mustafa Pehlivan**, İmran Uysal and Muhittin Doğan. (2017). Comparison of Antioxidant Potentials of *Olea europaea* Collected from Different Regions. ECOLOGY Congress (Poster), 11-13 May, Kayseri, TURKEY
- 5- Hasan AKGÜL, **Mustafa PEHLİVAN**, Zeliha SELAMOĞLU, (2017). Determination of Antifungal Activities of Some Plant Species. 1ST INTERNATIONAL EURASIA MYCOLOGY CONGRESS, (Poster) P:51, 3-5 JULY 2017, Manisa / TURKEY.
- 6- ALPER YALCIN, ONDER YUMRUTAS, TUNCAY KULOGLU, EBRU ELIBOL, ALI PARLAR, ISMET YILMAZ, **MUSTAFA PEHLİVAN**, MEVLUT DOGUKAN, FATİH UCKARDES, HASAN AYDIN, AHMET TURK, OZNUR ULUDAG, İBRAHİM SAHİN, KADER UGUR, SULEYMAN AYDIN. Hepatoprotective Activity of *S. cryptantha* Against Carbon Tetrachloride-Induced Liver Damage in Rats. The 2nd International Gazi Pharma Symposium Series (GPSS-2017).
- 7- ÖNDER YUMRUTAŞ, **MUSTAFA PEHLİVAN**, M. ÖZGÜR ÇEVİK, İBRAHİM BOZGEYİK, AHMET ARSLAN. Expression Changes of Antioxidant, Apoptosis, Cell Cycle, DNA Repair and Tumor Suppressor Genes in Breast Cancer Cell Line (MCF7) After Application of *Thymus syriacus* Boiss Extracts. 1st International Congress on Cancer and Ion Channels, 2017.
- 8-
- 9- ÖNDER YUMRUTAŞ, **MUSTAFA PEHLİVAN**, M. ÖZGÜR ÇEVİK, İBRAHİM BOZGEYİK, AHMET ARSLAN. Evaluations of antiproliferative and apoptotic potentials of *Thymus syriacus* different extracts on human lung and prostate cancer cells. 1st International Congress on Cancer and Ion Channels, 2017.
- 10- YUMRUTAS ONDER, **PEHLİVAN MUSTAFA**, SOKMEN MUNEVVER, BOZGEYİK İBRAHİM, M.OZGUR CEVIK, AHMET ARSLAN. Assessment of Anticancer Activity of *Phlomis pungens* on Breast, Lung, Prostate and Cervical cancer cells and Its Phytochemical Analysis. SANKO University Innovation Summit in Medicine III. 2017. Gaziantep-TURKEY.
- 11- YUMRUTAS ONDER, **Mustafa PEHLİVAN**, İbrahim BOZGEYİK, M. Özgür ÇEVİK, Ahmet ARSLAN. Screening of antioxidant-anticancer activity of *Mentha longifolia* (L.) Hudson subsp *typhoides* (Brig) var. *typhoides* on HeLa cancer cells. SANKO University Innovation Summit in Medicine III. 2017. Gaziantep-TURKEY.



## ULUSAL BİLDİRİ

### E. Kitaplar

### F. PROJE TECRÜBESİ

#### Yrd.Doç.Dr.Mustafa PEHLİVAN

- 1- Kanser hücre hatları üzerinde bazı Lamiaceae türlerinin antiproliferasyon, apoptoz indükleme, hücreSEL antioksidan ve bunlarla ilişkili gen ekspresyonları üzerine etkilerinin belirlenmesi, TÜBİTAK PROJESİ, Araştırmacı, (Devam Ediyor)
- 2- Streptozotosinle (STZ) diyabet oluşturulan insan pankreatik Beta hücre soyu (1.1B4) üzerine *Leontice leontopetalum* ekstraktının etkilerinin belirlenmesi, BAP, Araştırmacı, (Devam Ediyor)
- 3- Ratlarda CCl4 ile indüklenmiş karaciğer hasarına karşı Lamiaceae ailesinden *Teucrium multicaule* ve *Salvia cryptantha*'nın koruyucu etkilerinin ve antioksidan genlerine ait mRNA seviyelerinin belirlenmesi, BAP, Araştırmacı (Devam Ediyor)
- 4- Akdeniz Bölgesi'nde Doğal Yayılış Gösteren *Origanum L.* Cinsine Ait Bazı Endemik Türlerin Fizyolojik ve Fitokimyasal Özelliklerinin Belirlenmesi. Gaziantep Üniversitesi BAP, FEF.DT.16.10 Araştırmacı, (2016- Devam ediyor )
- 5- Gaziantep İli Biyoçeşitlilik Envanteri İzleme Projesi. Orman ve Su İşleri Bakanlığı- Gaziantep Üniversitesi. (2014- Devam ediyor), Araştırmacı
- 6- *Sideritis perfoliata*'nın HeLa Hücreleri üzerine hücreSEL antioksidan ve antiproliferasyon aktivitelerinin belirlenmesi, Gaziantep Üniversitesi BAP NMYO.YLT.17.01. Yürütücü, (2017-Devam Ediyor)
- 7- İslahiye (Gaziantep) İlçesinde Tıbbi, Aromatik ve Süs Bitkilerinin Yetiştiriciliğinin Uygulanması, GAP-BAP Ortak Projesi, GAP-FEF.13.18, Araştırmacı, (2013-2017) **Tamamlandı.**
- 8- Organik Biber Fidesi Yetiştirme Projesi, İpekyolu Kakılınma Ajansı, Araştırmacı, (2015-Kasım-2016) **Tamamlandı.**
- 9-



## Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

Yüksek Lisans Tezleri

- Bazı Tıbbi Bitki Ekstraktlarının Ekmeklik Buğday (*Triticum aestivum* L.) Tohumlarının Çimlenme ve Gelişmeleri Üzerine Allelopatik Etkileri (2. Tez Danışmanı)

1.1.2. Editörlük ve Hakemlik Yapan Öğretim Üyesi Sayısı / Dergi Sayısı			
Editörlük/Hakemlik Yapan Öğretim Üyesi Sayısı	Editörlük/Hakemlik Yapılan Kitap Sayısı	Dergi Hakemliği Yapan Öğretim Üyesi Sayısı	Hakemliği Yapılan Dergi Sayısı
1		1	9

## 1.4. Proje Bilgileri

Tablo 69. Bilimsel Araştırma Proje Sayısı						
PROJELER	2016					
	Önceki Yılda Devreden Proje	Yıl İçinde Eklenen Proje	Toplam	Yıl İçinde Tamamlanan Proje	Toplam Destek Tutarı(TL)	Harcama Tutarı
DPT						
TÜBİTAK	1					221000
A.B.						
BAP.	4					445000
SANTEZ						
KALKINMA AJANSI						
DİĞER	2					130000
<b>Toplam</b>	<b>1</b>					<b>796000</b>



## 2- Performans Sonuçları Tablosu

### 3- Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi

**Tablo70. Performans Sonuçları Değerlendirme**

Stratejik Amaçlar	Stratejik Hedefler	Hedeflenen	Gerçekleşme Durumu (%)	Açıklama
Stratejik Amaç-1	Hedef-1	Öğrenci ve öğretim elemanlarına yönelik fiziksel ve teknolojik donanımı aşamalı olarak iyileştirmek.	100	Sınıfların sınıflarımızda sabit projeksiyon bulunmaktadır.
	Hedef-2	Öğretim elemanlarının niteliğini arttırmak.	90	Nitelik açısından gelişimleri için kongre, sempozyum gibi bilimsel amaçlı faaliyetlere katılımları teşvik edilmektedir.
	Hedef-3	Teorik bilgiler ışığında uygulamalı eğitim-öğretim yapmak.	100	Derslerin teorik kısımlarının bitişi ile beraber öğrencilere arazide uygulamalı çalışmalar da yaptırılmaktadır.
Stratejik Amaç-2	Hedef-1	Yeni bölümler için ihtiyaç duyulacak derslikleri hazırlamak.	0	Yeni bölüm açılmadığından Ek derslik yapılmamıştır.
	Hedef-2	Yeni bölümler için ihtiyaç olan öğretim elemanı temin etmek.	0	Yeni bölüm açılmadığından yeni öğretim elemanı alınmamıştır.
Stratejik Amaç-3	Hedef-1	Uygulama arazisinde organik tarım uygulamaları yapmak.	100	Uygulama arazisinde organik tarım uygulamaları sürdürülmektedir.



<b>Stratejik Amaç-4</b>	<b>Hedef-2</b>	Doğru ve sürdürülebilir tarım uygulamaları yapmak.	100	Uygulama arazisinde yonca, yerfıstığı ve değişik sebzelerde doğru ve sürdürülebilir tarım uygulamaları yapılmıştır.
	<b>Hedef-3</b>	Yörede yetiştirilmeyen farklı ürünlerin yetiştirilmesine öncülük etmek.	80	Yörede yetiştiriciliği organik olarak yapılmayan yonca ve yetiştiriciliği yapılmıştır.
	<b>Hedef-1</b>	Örnek tarım uygulamalarını yöre halkına göstermek.	75	Birebir görüşmelerle gerçekleştirilmeye çalışılmıştır.
	<b>Hedef-2</b>	Tarımsal ve hayvansal uygulamalar konularında seminerler vermek.	60	Birebir görüşmelerle gerçekleştirilmeye çalışılmıştır.
	<b>Hedef-3</b>	Sosyal ve kültürel faaliyetlerde bulunmak.	50	İmkanlar dahilinde gerçekleştirilmiştir.

#### 4- Performans Bilgi Sisteminin Değerlendirilmesi

#### 5- Diğer Hususlar

Meslek Yüksekokulumuza tahsisli 472 dekar arazide 2016 yılı yetiştirme döneminde yaklaşık 400 dekar alanda buğday, geriye kalan alanda ise eğitim amaçlı muhtelif sebze ve mısır yetiştirilmiştir.









#### **IV- KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ**

##### **A- Üstünlükler**

- Bölgede saygın bir üniversite olarak tanınmak,
- Üniversitemizde akademik özgürlüğün olması,
- Genç ve değişime açık bir kadronun varlığı,
- Uygulamalı tarım arazisinin olması,
- Tarımsal uygulama ekipmanlarının olması,
- Yöre halkının desteği,

##### **B- Zayıflıklar**

- Akademik ve İdari personelin yeterli olmaması,
- Fiziksel alt yapının yeterli olmaması,
- Bölgenin kültürel ve sosyal alanda yeterli olmaması,
- Uygulama arazimizde yöreye öncü olacak tarım faaliyetlerinin yapılabilmesi için gerekli olan araç ve gereçlerinin temini için yeterli ödenek olmaması.

##### **C- Değerlendirme**

Nurdağı Meslek Yüksekokulu olarak uygulama tarım arazisinde örnek tarım uygulamaları yapmak, okul binasındaki fiziksel alt yapı eksikliklerini gidermek ve akademik ve idari personel ihtiyacını gidermek öncelikli hedefimizdir. Bu hedefleri gerçekleştirmek için gerekli her türlü girişim ve çalışmalar yapılacaktır. Bu kapsamda öncelikle üniversitemizden destek alınacak ve girişimlere bulunulacaktır. Bunun yanı sıra hazırlanan DPT ve TÜBİTAK projeleri ile tarımsal uygulama hedeflerini gerçekleştirmek için çalışmalar yapılacaktır.

#### **V- ÖNERİ VE TEDBİRLER**

Yakın üniversitelerdeki akademik personelden ve tarım müdürlüğünden destek alınacaktır. Ayrıca okulumuzun fiziksel ihtiyaçları için yöre halkından destek alınmaya çalışılacaktır.



## 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 yasallık 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, iç kontroller, iç denetçi raporları ile Sayıştay raporları gibi bilgilerim dahilindeki hususlara dayanmaktadır.

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

(Nurdağı-Gaziantep / 09.10.2017)

Yrd.Doç.Dr. Mehmet AYTEKİN  
Müdür

