



T.C.

**ABANT İZZET BAYSAL
ÜNİVERSİTESİ**

**TARIMSAL ARAŞTIRMALAR UYGULAMA VE ARAŞTIRMA
MERKEZİ MÜDÜRLÜĞÜ**

**2017 YILI
BİRİM FAALİYET RAPORU**

İÇİNDEKİLER

	Sayfa
SUNUŞ.....	1
I. GENEL BİLGİLER	2
A. MİSYON VE VİZYON	2
B. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR	3
C. İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER	12
1. Fiziksel Yapı	12
2. Örgüt Yapısı.....	12
3. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar.....	13
4. İnsan Kaynakları	14
5. Sunulan Hizmetler	15
6. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi	16
II. AMAÇ VE HEDEFLER	17
A. İDARENİN AMAÇ VE HEDEFLERİ	17
B. TEMEL POLİTİKALAR VE ÖNCELİKLER	20
III. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER	21
A. MALİ BİLGİLER	21
B. PERFORMANS BİLGİLERİ	21
IV. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ	25
A. ÜSTÜNLÜKLER	25
B. ZAYIFLIKLAR	25
C. DEĞERLENDİRME	26
V. ÖNERİ VE TEDBİRLER	26

ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU

Tarımsal Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezimiz (TAMER) vizyon ve misyonunun gereği doğrultusunda öncelikle Bolu İli olmak üzere bulunduğu bölge, ülkemiz tarım ve gıda sektörüne mevcut mevzuat ve yönetmelikler çerçevesinde hizmet etmektedir. Kuruluş tarihi bir kamu kuruluşu olarak çok yeni olmasına karşın Üniversitemizin uzun yıllara dayanan tecrübesi ve desteği sayesinde hizmet vereceği alanda hızlı bir şekilde altyapı ve eksikliklerini tamamlamaktadır. Araştırma Merkezi Yönetimi olarak İl, Bölge ve Ülke öncelikleri ve sorunları dikkate alınarak, uzun yıllara dayalı kurumsal stratejiler belirleyip, farklı uzmanlıkların katılımı ile sonuç ve çözüm odaklı uygulamalı Ar-Ge çalışmaları yapmak, teknolojiler geliştirmeyi hedeflemekteyiz. Bu amaçla hazırlanmış olduğumuz 2017 Birim Faaliyet Raporumuz aşağıda sunulmuştur.

Yrd. Doç. Dr. İhsan CANAN
Yönetim

I. GENEL BİLGİLER

Tarımsal Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi, 12.03.2015 tarihli ve 29293 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan “Abant İzzet Baysal Üniversitesi Tarımsal Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği” ile faaliyetlerine başlamıştır. Rektörlük Oluru ile merkezin kısa adı TAMER olarak resmileştirilmiştir.

Tarımsal Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi, Bolu ve yöresi ile ilgili her türlü tarımsal Ar-Ge faaliyetlerini yürütmek, Bolu'nun gelişimini ön planda tutacak projeler yaparak tarımsal kalkınmaya katkıda bulunmak amacıyla 2015 yılında kurulmuştur.

Merkezde kalkınma planlarının öngördüğü konularda karşılaşılabilecek araştırma ve geliştirme sorunlarına çözüm yolları aranacak ayrıca ulusal/uluslararası araştırma kuruluşlarıyla ortak projeler hazırlanarak uygulamaya konulacaktır. Bu kapsamda Üniversitemiz Ziraat ve Doğa Bilimleri Fakültesi öğrencilerinin eğitim faaliyetlerinin yanı sıra Merkezimizde yürütülecek proje ve bilimsel araştırmalar için “Araştırma ve Uygulama Bahçesi” Gölköy Kampüsünde kurulmuştur.

A.MİSYON VE VİZYON

Misyonumuz;

Bilim dünyası ile entegre olmuş toplumun ihtiyaç ve beklentilerini karşılayacak çevreye duyarlı araştırma faaliyetlerinde bulunmak. Yapılan araştırma ve çağdaş üretim faaliyetlerinin duyurulması ile toplumun bilinçlenmesini sağlamak ve tarımsal üretimde sürdürülebilir kalite ve verimlilik ile Ülkemizin ekonomik, sosyo-kültürel ve çevresel kazanımlarını arttırmaktır.

Vizyonumuz;

Kaliteli, gıda güvenliği ilkelerine ve yöreye uygun ve hizmet sunmak bunun yanında, toplumumuz ve çalışanlarımız için ölçülebilir yararlar sağlayarak Türkiye ekonomisine ve istihdama katkıda bulunmak, evrensel ölçütlerde yaptığımız araştırmalarla topluma örnek olabilecek nitelikli ve rekabet gücü bulunan bir kuruluş olmayı başarmak.

Sağlıklı bir yaşam için güvenilir gıdanın Ar-Ge ile ekolojik zenginliğimizi ekonomik zenginliğe dönüştürmek. Ulusal alanda lider, uluslararası alanda rekabetçi ve söz sahibi bir Ar-Ge sistemi oluşturmaktır.

B. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

Merkezin Organları

- Müdür ve Müdür Yardımcıları
- Yönetim Kurulu

Müdür;

• Üniversitenin aylıklı ve devamlı statüdeki öğretim üyeleri arasından Rektör tarafından üç yıl için görevlendirilir. Görev süresi sona eren Müdür tekrar görevlendirilebilir.

• Müdür kendine yardımcı olmak üzere Merkez çalışma alanı ile ilgili Üniversitenin öğretim elemanları arasından iki kişiyi Müdür Yardımcısı olarak seçer.

Müdür Yardımcıları;

• Müdür Yardımcıları; Merkezin faaliyetlerinin koordinasyonundan, yürütülmesinden, sonuçlandırılmasından ve yıllık faaliyet raporları Ve Merkezle ilgili diğer raporların hazırlanmasından Müdüre karşı sorumludur.

• Müdürün görevi başında bulunmadığı zamanlarda, görevlendireceği Yardımcısı ya da Yönetim Kurulu üyelerinden birisi yerine vekalet eder.

Yönetim Kurulu;

• Yönetim Kurulu; Müdür, Müdür Yardımcıları, Ziraat ve Doğa Bilimleri Fakültesi ile diğer ilgili bölümlerden görevlendirilen toplam yedi üyeden oluşur.

• Yönetim kurulu üyeleri, Rektör tarafından üç yıllığına görevlendirilir. Görevi sona erenler tekrar seçilebilir. Süresi dolmadan ayrılan ya da boşalan veya üç aydan fazla yurt dışında görevlendirilen üyelerin yerine yenileri görevlendirilir.

• Yönetim Kurulu, Müdürün çağrısı üzerine toplanır ve başkanlığını Müdür yapar. Yönetim Kurulu çoğunlukla toplanır ve toplantıya katılanların salt çoğunluğu ile karar alır.

Tarımsal Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezinin (TAMER) Görevleri;

- Bolu'nun tüm tarımsal faaliyetleri başta olmak üzere, özellikle ön plana çıkan alanlarda proje geliştirerek örnek çalışmalar yapmak,
- Bolu İlinin tarımsal konularında bilgi birikimi ve teknoloji aktarımının sağlanmasına katkıda bulunmak, kalkınma planlarının öngördüğü konularda karşılaşılabilecek araştırma ve geliştirme sorunlarına çözüm yolları aramak, bu amaçla araştırıcı ve uygulayıcı kuruluşlar arasında köprü görevini üstlenmek, niversiteler ve digger araştırma kurumlarıyla, proje verme ve alma yetkisi de dahil olmak üzere, işbirliği yapmak, uluslararası araştırma kuruluşlarıyla amaç ve temel ilkeler doğrultusunda ortak projeler hazırlamak ve uygulamaya koymak,
- Ulusal ve uluslararası düzeyde kurslar, seminerler, konferanslar, kongreler, sempozyumlar ve benzeri bilimsel toplantılarla, özel bilgi ve beceri kazandırmaya yönelik alanlarda eğitim ve ğretim programları düzenlemek,
- Bilimsel ve teknolojik faaliyetleri yürütülmesi için, yurtiçi ve yurtdişi kuruluşlarla işbirliği yaparak rapor, bülten, proje, kitap, dergi ve benzeri yayınlar yapmak,
- Bitkisel ve hayvansal üretim gerçekleştirenlere sağlıklı üretim materyali sağlamak ve bunların kitle üretimlerini yapmak,
- Kamu ve özel kuruluşlarla danışmanlık yapmak ve bu kuruluşlardan talep edilecek projeleri yapmak ve uygulamak.

Tarımsal araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezinde alışan Müdür, Müdür Yardımcıları, Yönetim Kurulu ve İdari Personelin Görev ve Sorumlulukları aşağıdaki gibidir;



ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ
TARIMSAL ARAŞTIRMALAR UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ
PERSONEL İLETİŞİM BİLGİLERİ

PERSONEL BİLGİLERİ	Adı Soyadı	İhsan Canan
	TC Kimlik No	12451320750
	Kurum Sicil No	4646
	Birimi	Tarımsal Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi
	Unvanı	Müdür
	Telefon	0 (374) 253 43 45 Dâhili No: 2695
	Mail Adresi	ihsanccanan@ibu.edu.tr

**GÖREV VE
SORUMLULUKLAR**

1. Merkezi temsil etmek ve Merkez çalışmalarının Merkezin amaçları doğrultusunda yürütülmesini sağlamak,
2. Danışma Kuruluna ve Yönetim Kuruluna başkanlık etmek, bu kurulların kararları ile çalışma programını uygulamak ve Merkezin düzenli çalışmasını sağlamak,
3. Araştırma ve uygulama programlarının başarılı ve amacına uygun olarak gerçekleşmesi için gerekli önlemleri almak,
4. Üniversitenin fakülte, enstitü, yüksekokul ve meslek yüksekokulları ile Merkezin programları arasında koordinasyonu sağlamak,
5. Merkezin amaçları doğrultusunda, faaliyet alanları ile ilgili olarak taraflarla görüşmeler yapmak, projeler hazırlamak ya da hazırlatmak ve buna ilişkin diğer faaliyetleri yerine getirmek,
6. Her faaliyet dönemi sonunda veya gerekli görüldüğünde Merkezin genel durumu ve işleyişi hakkındaki faaliyet raporunu Yönetim Kurulunun görüşünü aldıktan sonra Rektöre sunmak,
7. Merkezin yıllık ve uzun vadeli yatırım bütçelerini hazırlamak ve Yönetim Kurulunun görüşünü alarak süresi içinde Rektöre sunmak,
8. Merkezin finans kaynaklarının geliştirilmesi ve bunların en uygun biçimde kullanımı amacıyla girişimlerde bulunmak,
9. Danışma Kurulunca belirlenen görüş ve önerilerden uygulamaya konulanlar hakkında Danışma Kuruluna rapor sunmak,
10. Merkezin ödenek ve kadro ihtiyaçlarını gerekçesi ile birlikte Rektörlüğe bildirmek,
11. Rektör ve Yönetim Kurulu tarafından verilecek diğer görevleri yapmak.



ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ
TARIMSAL ARAŞTIRMALAR UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ
PERSONEL İLETİŞİM BİLGİLERİ

PERSONEL BİLGİLERİ	Adı Soyadı	Şenol Yıldız
	TC Kimlik No	11963671688
	Kurum Sicil No	4767
	Birimi	Tarımsal Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi
	Unvanı	İdari Müdür Yardımcısı
	Telefon	0 (374) 253 43 45 Dâhili No: 2608
	Mail Adresi	syildiz@ibu.edu.tr

GÖREV VE SORUMLULUKLAR	<ol style="list-style-type: none">1. Araştırma Merkezi bina, atölye, kafeterya, mutfak, bakım onarım gibi tarımsal araştırma için teknik olmayan mekanların tümünde iş sağlığı ve güvenliği kanununa uygun ortamı oluşturmak ve ilgili tüm çalışma alanlarında iş sağlığı ve güvenliğine öncelik vermek. İSG koordinasyonu takip etmek.2. İdari Birimler arası işbirliği ve koordinasyonu sağlamak. Kaynak ihtiyaçlarını belirlemek, uygun gördüğü kaynak ihtiyaçları Merkez Müdürüne iletmek, temin edilmesini sağlamak.3. Personel konuları ile ilgili merkez politikasının belirlenmesini sağlamak.4. Teknik Müdür Yardımcısı dışında kalan tüm personelin olur, hasta sevk, yıllık ve saatlik izin ile görev kağıtlarının imzalanmasından, birim elemanlarının sicillerinin doldurulmasından ve disiplin işlemlerinden ve koordinasyonundan sorumlu olmak.5. Genel bütçe gerçekleştirilmesi için Mali İşler Sorumlusu ile plan yapmaktır.6. Araştırma Merkezi İç Kontrol işlerinden sorumlu olmak.7. İl sınırları içinde personel taşıt görevlendirme evrakı onayını yapmak.8. Yönetim Kuruluna Merkez çalışmaları ile ilgili idari bilgi vermek.9. Kurumun geleceğe yönelik mali politikalarını belirlemek. Kurum dışı proje ve finansman kaynaklarını takip etmek.10. İhtiyaç pusulası, Ambar stok takibi, piyasa araştırması, doğrudan temin, açık ihale vb. satın alma prosedürlerini kanunlara uygun olarak takip etmek, gerçekleştirmek ve birimlerin ihtiyaçlarının temininde devamlılık sağlamak.11. Çalışma ortamlarında gerekli olan her türlü iş güvenliğini sağlamak için eğitimleri tespit etmek, risk haritaları oluşturmak, tedbir almak. İSG kurulunda yer almak.12. Çalışma ortamlarında bina bakım onarım, çevre peyzaj, bakım, temizliğinin yapılmasını kontrol listeleri yolu ile sağlamak.13. Araştırma Merkezinin akreditasyonu için uygun İSO kalite yönetim sistemleri hususunda çalışma yapmak, uzun vadede çalışmaları ISO ile standardize etmek ve devamlılığını sağlamak. Bu amaçla gerekli olan görev tanımları, iş akış şemaları, cihaz talimatları, kalibrasyonlar, eğitimler, bakım onarım formlarını hazırlamak, planlamak ve takip etmek.14. Arşiv yönetmeliğine uygun olarak resmi evrakların arşivlenmesini sağlamak, İSG ve ISO arşivlenmelerini yapmak talebe göre revize etmek, takip etmek.15. Tespit ettiği mevcut/muhtemel uygunsuzlukla ilgili olarak düzeltici/önleyici faaliyet başlatılması için talepte bulunmak.16. Araştırma Merkezi Müdürlüğünün Yıllık Bütçe ve Genel Faaliyet Raporlarını hazırlamak.17. Onayına sunulan konuları inceleyerek karar vermek.
-----------------------------------	---



ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ
TARIMSAL ARAŞTIRMALAR UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ
PERSONEL İLETİŞİM BİLGİLERİ

PERSONEL BİLGİLERİ	Adı Soyadı	Sabri Arda Erataalar
	TC Kimlik No	35371067888
	Kurum Sicil No	4571
	Birimi	Tarımsal Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi
	Unvanı	Teknik Müdür Yardımcısı
	Telefon	0 (374) 253 43 45 Dâhili No: 2638
	Mail Adresi	ardaerataalar@ibu.edu.tr
GÖREV VE SORUMLULUKLAR	<ol style="list-style-type: none">1. Araştırma merkezi bina, atölye, kafeterya, mutfak, bakım onarım gibi tarımsal araştırma için teknik olmayan mekanların tümünde iş sağlığı ve güvenliği kanununa uygun ortamı oluşturmak ve ilgili tüm çalışma alanlarında iş sağlığı ve güvenliğine öncelik vermek. ISG koordinasyonu takip etmek.2. İdari birimler arası işbirliği ve koordinasyonu sağlamak. Kaynak ihtiyaçlarını belirlemek, uygun gördüğü kaynak ihtiyaçları Merkez Müdürüne iletmek, temin edilmesini sağlamak.3. Personel konuları ile ilgili Merkez politikasının belirlenmesini sağlamak.4. Teknik Müdür Yardımcısı dışında kalan tüm personelin olur, hasta sevk, yıllık ve saatlik izin ile görev kağıtlarının imzalanmasından, birim elemanlarının sicillerinin doldurulmasından ve disiplin işlemlerinden ve koordinasyonundan sorumlu olmak.5. Genel bütçe gerçekleştirilmesi için Mali İşler Sorumlusu ile plan yapmak.6. Araştırma Merkezi İç Kontrol İşlerinden sorumlu olmak.7. İl sınırları içinde personel taşıt görevlendirme evrakı onayını yapmak.8. Yönetim kuruluna merkez çalışmaları ile ilgili idari bilgi vermek.9. Kurumun geleceğe yönelik mali politikalarını belirlemek. Kurum dışı proje ve finansman kaynaklarını takip etmek.10. İhtiyaç pusulası, ambar stok takibi, piyasa araştırması, doğrudan temin, açık ihale vb. Satın alma prosedürlerini kanunlara uygun olarak takip etmek, gerçekleştirmek ve birimlerin ihtiyaçlarının temininde devamlılık sağlamak.11. Çalışma ortamlarından gerekli olan her türlü iş güvenliğini sağlamak için eğitimleri tespit etmek, risk haritaları oluşturmak, ihtiyaçları belirlemek, tedbir almak. ISG kurulunda yer almak.12. Çalışma ortamlarında bina bakım onarım, çevre peyzaj, bakım, temizliğinin yapılmasını kontrol listeleri yolu ile sağlamak.	



ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ
TARIMSAL ARAŞTIRMALAR UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ
PERSONEL İLETİŞİM BİLGİLERİ

PERSONEL BİLGİLERİ	Adı Soyadı	Müttalip Gündoğdu
	TC Kimlik No	16301891582
	Kurum Sicil No	4696
	Birimi	Tarımsal Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi
	Unvanı	Yönetim Kurulu Üyesi
	Telefon	0 (374) 253 43 45 Dahili No: 2618
	Mail Adresi	mgundogdu@ibu.edu.tr
GÖREV VE SORUMLULUKLAR	<ol style="list-style-type: none">1. Bu yönetmeliğe ve kuruluş amacına göre Merkez'in çalışma düzenini tespit etmek,2. Danışma Kurulu'nun tespit ettiği öneri, strateji ve politikaları değerlendirmek,3. Kuruluş amacına uygun müracaatları inceleyerek, uygun görülenleri ve destekleme şekillerini karara bağlamak,4. Merkez yatırım, program ve bütçe tasarısını hazırlamak,5. Merkez tarafından desteklenen araştırma ve uygulamalarla ilgili araştırmacı ve patent haklarına ait esasları, gelirlerin dağılışı ve kullanım şekillerini ilgili mevzuata göre tespit etmek,6. Araştırmacı ve uygulayıcı elemanların araştırma ve yaygın konularında yapacakları mali destek hizmetlerini karara bağlamak,7. Çalışmalarla ilgili görevlendirmeleri karara bağlamak,8. Merkezin kuruluş amacına uygun olarak, amaç ve ihtiyaçlar doğrultusunda ilçelerde inceleme ve araştırma istasyonları kurmak,9. Gerekli görülen hallerde Merkezin etkinlikleri ile ilgili konularda geçici koordinasyon grupları oluşturmak ve bunların çalışmalarını düzenlemek.	



ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ
TARIMSAL ARAŞTIRMALAR UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ
PERSONEL İLETİŞİM BİLGİLERİ

PERSONEL BİLGİLERİ	Adı Soyadı	Halil Kütük
	TC Kimlik No	15613213754
	Kurum Sicil No	04403
	Birimi	Tarımsal Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi
	Unvanı	Yönetim Kurulu Üyesi
	Telefon	0 (374) 253 43 45 Dahili No: 2656
	Mail Adresi	halilkutuk@ibu.edu.tr
GÖREV VE SORUMLULUKLAR	<ol style="list-style-type: none">1. Bu yönetmeliğe ve kuruluş amacına göre Merkez'in çalışma düzenini tespit etmek,2. Danışma Kurulu'nun tespit ettiği öneri, strateji ve politikaları değerlendirmek,3. Kuruluş amacına uygun müracaatları inceleyerek, uygun görülenleri ve destekleme şekillerini karara bağlamak,4. Merkez yatırım, program ve bütçe tasarısını hazırlamak,5. Merkez tarafından desteklenen araştırma ve uygulamalarla ilgili araştırmacı ve patent haklarına ait esasları, gelirlerin dağılışı ve kullanım şekillerini ilgili mevzuata göre tespit etmek,6. Araştırmacı ve uygulayıcı elemanların araştırma ve yaygın konularında yapacakları mali destek hizmetlerini karara bağlamak,7. Çalışmalarla ilgili görevlendirmeleri karara bağlamak,8. Merkezin kuruluş amacına uygun olarak, amaç ve ihtiyaçlar doğrultusunda ilçelerde inceleme ve araştırma istasyonları kurmak,9. Gerekli görülen hallerde Merkezin etkinlikleri ile ilgili konularda geçici koordinasyon grupları oluşturmak ve bunların çalışmalarını düzenlemek.	



ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ
TARIMSAL ARAŞTIRMALAR UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ
PERSONEL İLETİŞİM BİLGİLERİ

PERSONEL BİLGİLERİ	Adı Soyadı	Handan Eser
	TC Kimlik No	33148483442
	Kurum Sicil No	1608
	Birimi	Tarımsal Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi
	Unvanı	Yönetim Kurulu Üyesi
	Telefon	0 (374) 253 43 45 Dahili No: 2666
	Mail Adresi	erol_h1@ibu.edu.tr
GÖREV VE SORUMLULUKLAR	<ol style="list-style-type: none">1. Bu yönetmeliğe ve kuruluş amacına göre Merkez'in çalışma düzenini tespit etmek,2. Danışma Kurulu'nun tespit ettiği öneri, strateji ve politikaları değerlendirmek,3. Kuruluş amacına uygun müracaatları inceleyerek, uygun görülenleri ve destekleme şekillerini karara bağlamak,4. Merkez yatırım, program ve bütçe tasarısını hazırlamak,5. Merkez tarafından desteklenen araştırma ve uygulamalarla ilgili araştırmacı ve patent haklarına ait esasları, gelirlerin dağılışı ve kullanım şekillerini ilgili mevzuata göre tespit etmek,6. Araştırmacı ve uygulayıcı elemanların araştırma ve yaygın konularında yapacakları mali destek hizmetlerini karara bağlamak,7. Çalışmalarla ilgili görevlendirmeleri karara bağlamak,8. Merkezin kuruluş amacına uygun olarak, amaç ve ihtiyaçlar doğrultusunda ilçelerde inceleme ve araştırma istasyonları kurmak,9. Gerekli görülen hallerde Merkezin etkinlikleri ile ilgili konularda geçici koordinasyon grupları oluşturmak ve bunların çalışmalarını düzenlemek.	



ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ
TARIMSAL ARAŞTIRMALAR UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ
PERSONEL İLETİŞİM BİLGİLERİ

PERSONEL BİLGİLERİ	Adı Soyadı	Bahtiyar Buhara Yücesan
	TC Kimlik No	19952723288
	Kurum Sicil No	02452
	Birimi	Tarımsal Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi
	Unvanı	Yönetim Kurulu Üyesi
	Telefon	0 (374) 253 43 45 Dâhili No: 2623
	Mail Adresi	buhara@ibu.edu.tr
GÖREV VE SORUMLULUKLAR	<ol style="list-style-type: none">1. Bu yönetmeliğe ve kuruluş amacına göre Merkez'in çalışma düzenini tespit etmek,2. Danışma Kurulu'nun tespit ettiği öneri, strateji ve politikaları değerlendirmek,3. Kuruluş amacına uygun müracaatları inceleyerek, uygun görülenleri ve destekleme şekillerini karara bağlamak,4. Merkez yatırım, program ve bütçe tasarısını hazırlamak,5. Merkez tarafından desteklenen araştırma ve uygulamalarla ilgili araştırmacı ve patent haklarına ait esasları, gelirlerin dağılışı ve kullanım şekillerini ilgili mevzuata göre tespit etmek,6. Araştırmacı ve uygulayıcı elemanların araştırma ve yaygın konularında yapacakları mali destek hizmetlerini karara bağlamak,7. Çalışmalarla ilgili görevlendirmeleri karara bağlamak,8. Merkezin kuruluş amacına uygun olarak, amaç ve ihtiyaçlar doğrultusunda ilçelerde inceleme ve araştırma istasyonları kurmak,9. Gerekli görülen hallerde Merkezin etkinlikleri ile ilgili konularda geçici koordinasyon grupları oluşturmak ve bunların çalışmalarını düzenlemek.	



ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ
TARIMSAL ARAŞTIRMALAR UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ
PERSONEL İLETİŞİM BİLGİLERİ

PERSONEL BİLGİLERİ	Adı Soyadı	Onur Önel
	TC Kimlik No	26993164796
	Kurum Sicil No	4927
	Birimi	Tarımsal Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi
	Unvanı	Memur
	Telefon	0 (374) 253 43 45 Dâhili No: 2696
	Mail Adresi	onur.onel@ibu.edu.tr
GÖREV VE SORUMLULUKLAR	<ol style="list-style-type: none">1. AİBÜ Tarımsal Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi birimindeki iş akışının v e hizmetlerinin sağlıklı bir şekilde yürütülmesini sağlamak,2. Verilen görevleri zamanında ve eksiksiz yapmak,3. Ortaya çıkan sorunların çözümü için Merkez Müdürüne başvurmak,4. Elektronik kaynaklar birimindeki işlemleri yapmak,5. EBYS üzerinden evrakların hem sİstem üzerinden hem de fiziki olarak gereğini yapmak,6. Yazı işleri ile ilgili genel yazışmaları yapmak ve takip etmek,7. Yürütülmekte olan işlerin zamanında ve doğru olarak yapılması için gerekli iş akışlarını günlük, aylık ve yıllık olmak üzere düzenlemek,8. Birim ile ilgili dosyalama ve arşivleme işlerini yapmak,9. Yapılan işler konusunda Merkez Müdürüne bilgi vermek,10. Merkez Müdürünün görev alanı ile ilgili vereceği digger işleri yapmak,11. Merkezi biriminin ihtiyaç duyduğu araç-gereç, cihaz, makine vb. Satın alma işlemlerini gerçekleştirmek,12. Satın alınan malzemelerin taşınır işlemlerini yapmak,13. Merkezde bulunan araç-gereç, makine ve cihazların bakım onarımlarını yaptırmak,14. Merkezin web sayfalarını tasarlamak, güncelliğini korumak, güvenliğini test etmek ve yayına sunmak.	

C. İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER

1. FİZİKSEL YAPI

Üniversitemiz Gölköy Kampüsü içerisinde olup, Tarımsal Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğümüz (TAMER) üniversite bünyesindeki Ziraat ve Doğa bilimleri Fakülte binasında faaliyet göstermekte olup Merkeze ait herhangi bir mevcut oda ve bina bulunmamaktadır.

2. ÖRGÜTSEL YAPI

Merkezin organları Müdür, Müdür Yardımcıları ve Yönetim Kurulu üyeleri ve idari personelden oluşur.

Tarımsal Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezinin (TAMER) Örgütsel Yapısını Gösteren Şema Aşağıda Verilmektedir.

Yrd. Doç. Dr. İhsan CANAN
Merkez Müdürü

Yrd. Doç. Dr. Şenol YILDIZ
Merkez İdari Müdür Yardımcısı

Yrd. Doç. Dr. Sabri Arda ERATALAR
Merkez Teknik Müdür Yardımcısı

Doç. Dr. Müttalip GÜNDOĞDU
Yönetim Kurulu Üyesi

Doç. Dr. Halil KÜTÜK
Yönetim Kurulu Üyesi

Doç. Dr. Handan ESER
Yönetim Kurulu Üyesi

Yrd. Doç. Dr. Bahtiyar
Buhara YÜCESAN
Yönetim Kurulu Üyesi

Onur ÖNEL
Memur

3. BİLGİ VE TEKNOLOJİK KAYNAKLAR

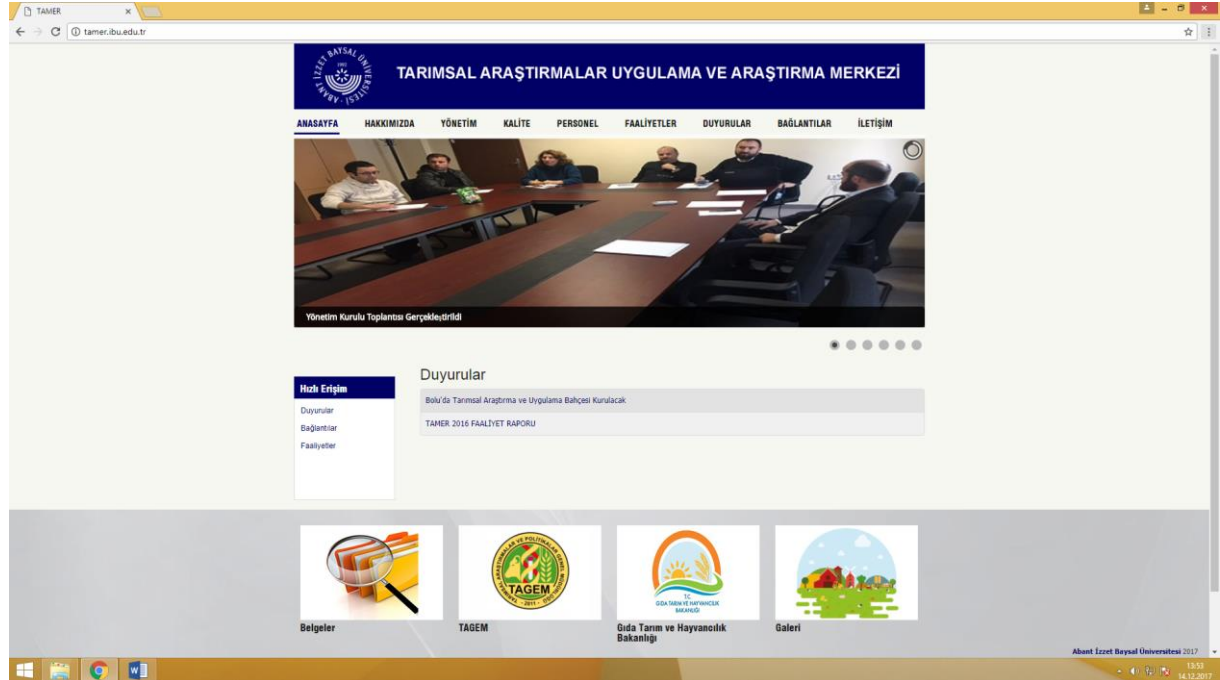
Tarımsal Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi, bilgi ve iletişim gereksinimini Üniversitemiz kaynaklarından Merkezimize tahsisi edilen altyapı ile karşılamaktadır.

Üniversitemizin Merkezimize hizmet veren internet altyapısı hem iletişim hem de Web Server hizmetlerini sağlamaktadır. Akademik ve idari personel ile gerekli bilgi kaynakları, mevzuat vb. Duyurulara rahatlıkla ulaşabilmekte ve güncürlük takip edebilmektedir.

Bilişim sistemlerinin Merkezimize katkısı çok büyük olup, iletişimi hızlandırıp kolaylaştırmakla birlikte, zamandan tasarruf yapmamızı sağlamaktadır.

3.1. Yazılımlar

Tarımsal Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezinin (TAMER) kurumsal web sayfası (<http://tamer.ibu.edu.tr>) faaliyete geçmiştir.



Bu sitede;

→Tarımsal Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezinin Misyon-Vizyonu,

→Yönetim Organı ve Yönetim Kurulu birimlerimiz,

→Merkezin haberleri, duyurular ve yapılacak etkinlikler,

→Merkezin Faaliyetleri,

→Merkezin Kalite El Kitabı ve Dokümanları

→Faydalı Bilgiler (TAGEM, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, İletişim bilgileri) mevcuttur.

3.2. Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Büro Makineleri Grubu	Adet
Bilgisayarlar	2
Bilgisayar Yazıcıları	1
Fotokopi Makinesi	1

Tarım İş ve Aletleri Demirbaş Listesi	Adet
Çapa Makinesi	1
Parsel Ekim Mibzeri	1
Tek Bitki Harman Makinesi	1
Benzinli Testere	1
3 Tonluk İlaveli Römork	1
Dip Kazan	1
Tanburlu Çayır Biçme Makinesi	1
Soğutmalı Santrifüj	1
Homojenizatörler	1

4. İNSAN KAYNAKLARI

Personel Durumu

Merkezimiz Merkez Müdürü 1, Merkez İdari Müdür Yardımcısı 1, Merkez Teknik Müdür Yardımcısı 1, Yönetim Kurulu Üyesi 4 ve 1 Memur elemanından oluşan toplam 8 personeli ile hizmet vermektedir.

Merkez Müdürü	1
Merkez İdari Müdür Yardımcısı	1
Merkez Teknik Müdür Yardımcısı	1
Yönetim Kurulu Üyesi	4
Memur	1
TOPLAM	8

4.1. Akademik Personel

Akademik Personel			
	Kadroların Doluluk Oranına Göre		
	Dolu	Boş	Toplam
Profesör	-	-	-
Doçent	3	-	3
Yrd. Doçent	4	-	4
Öğretim Görevlisi	-	-	-
TOPLAM	6	-	7

4.2. İdari Personel

İdari Personel			
	Kadroların Doluluk Oranına Göre		
	Dolu	Boş	Toplam
Genel İdari Hizmetler	1	-	1
Teknik Hizmetler Sınıfı	-	-	-
Yardımcı Hizmetler	-	-	-
TOPLAM	1	-	1

5. SUNULAN HİZMETLER

- Bolu'nun tüm tarımsal faaliyetleri başta olmak üzere, özellikle ön plana çıkan alanlarda proje geliştirerek örnek çalışmalar yapmak,
- Bolu İlinin tarımsal konularında bilgi birikimi ve teknoloji aktarımının sağlanmasına katkıda bulunmak, kalkınma planlarının öngördüğü konularda karşılaşılabilecek araştırma ve geliştirme sorunlarına çözüm yolları aramak, bu amaçla araştırmacı ve uygulayıcı kuruluşlar arasında köprü görevini üstlenmek, üniversiteler ve diğer araştırma kurumlarıyla, proje verme ve alma yetkisi de dahil olmak üzere, işbirliği yapmak, uluslararası araştırma kuruluşlarıyla amaç ve temel ilkeler doğrultusunda ortak projeler hazırlamak ve uygulamaya koymak,
- Ulusal ve uluslararası düzeyde kurslar, seminerler, konferanslar, kongreler, sempozyumlar ve benzeri bilimsel toplantılarla, özel bilgi ve beceri kazandırmaya yönelik alanlarda eğitim ve öğretim programları düzenlemek,
- Ulusal ve uluslararası kuruluşlarla bilimsel işbirliği yapmak,
- Bilimsel ve teknolojik faaliyetleri yürütülmesi için, yurtiçi ve yurtdışı kuruluşlarla işbirliği yaparak rapor, bülten, proje, kitap, dergi ve benzeri yayınlar yapmak,
- Bitkisel ve hayvansal üretim gerçekleştirenlere sağlıklı üretim materyali sağlamak ve bunların kitle üretimlerini yapmak,
- Kamu ve özel kuruluşlara danışmanlık yapmak ve bu kuruluşlardan talep edilecek projeleri yapmak ve uygulamak.

6. YÖNETİM VE İÇ KONTROL SİSTEMİ

Tarımsal Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezimizde (TAMER) faaliyetlerin etkili, ekonomik, verimli ve mevzuata uygun bir şekilde yürütülmesini, varlık ve kaynakların korunmasını, muhasebe kayıtlarının doğru ve tam olarak tutulmasını, mali bilgi ve yönetim bilgisinin zamanında ve güvenilir olarak üretilmesini sağlamak amacıyla kapsamlı bir yönetim anlayışıyla uygun bir çalışma ortamı sağlanmıştır.

Merkezimize ait yapılan harcamalar da süreç kontrolüne uygun olarak Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı tarafından ön mali kontrolü yapılmaktadır.

II.AMAÇ VE HEDEFLER

A. İDARENİN AMAÇ VE HEDEFLERİ

Tarımsal Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi (TAMER) Amaç ve Hedefler

2017

1.TAMER için belirlenen kurumsal araştırma önceliklerinin sektörle paylaşılması, vizyon ve misyonun stratejik hareket adımlarına çevrilmesi amacıyla görev alanı kapsamında Ticaret Odası, MARKA, Teknoloji Transfer Ofisi,

Tarım İl Müdürlüğü, TAGEM Katılımlı Sektör Paydaşları ile SWOT Analizi yapılması SOR ile stratejilerin oluşturulması (1 MARKA Projesi)

2.Bahçe ve Çiftlik işlerinin aralıksız yürütülmesi amacıyla kurumsal hedefleri olan çalışma ekibi oluşturulması ve kurulan bahçelerin düzenli bakım programlarının oluşturulması

3.Modern, Bilimsel ve Teknolojik konuların sector paydaşları ve öğrencilerle paylaşılması amacıyla sektörde başarılı iş adamları, konu uzmanı öğretim üyeleri, ilgili kurum yetkilileri, araştırma kurumu yöneticilerinin haftalık seminerlerin planlanması (3 yıllık 1 proje kapsamında yaklaşık yılda 10-30 seminer)

4.Ziraat ve Doğa Bilimleri Fakültesi-Araştırma ve Uygulama Merkezi (TAMER)-Teknoloji Transfer Ofisi-Teknopark-Ticaret Odası ve Kalkınma Ajansı ile kurumsal, sürekli iletişim kanallarının sürdürülmesi (1 Proje kapsamında)

5.Kalite ve standardizasyon çalışmalarına devam edilmesi

6.ISG çalışmalarına devam edilmesi

a) ISG ve Kalite Standartları gereği işçilerin alması gereken eğitimlerin tespiti ve planlanması

7.TAMER Staj programının, yönerge ve dökümanlarının oluşturulması

8.TAMER kurumsal yapısının oluşturulması ve hizmetlerinin devamı amacıyla bina, ofis, soğuk hava depose, alet malzeme deposu, tarımsal alet ve malzeme araç park yerlerinin tahsis ve planlanması

9.Bina, Arazi, Tabela, yönlendirme, web sayfasının kurumsal kimliğe uygun

tasarımı ve uygulanması

10.TAMER bünyesinde Ziraat Fakültesi öğrencileri merkezli farklı uzmanlık alan öğrencileri (Ortaöğretim dahil) katılımlı beyin fırtınası ve ortak çalışma amaçlı öğrenci grupları oluşturulması, forum ve internet siteleri tasarımı, uluslararası ortak iş gruplarıyla iletişimi

a) Tarımsal fizyoloji, Fotosentez solumunun moleküler yolları ve pratik uygulamaları ve çeşit ıslah grubu

b) Tarımsal malzeme, otomasyon, izleme teknoloji donanım grubu

c) Tarımsal 3D tasarım, patent, simülasyon yazılım grubu

d) Tarımda alternative enerji ve enerjinin etkin kullanımı grubu

e) Hasat sonrası ürün kayıplarının azaltılması, modern muhafaza teknikleri, ürün kaplama, alternative ürün değerlendirme grubu

f) Genetic kod, fonksiyonel genom ve METABOLIMICS ve çalışma grubu (1 proje kapsamında)

**Tarımsal Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi (TAMER)
Amaç ve Hedefler**

2018

1.SWOT sonuçlarından çıkan Araştırma öncelikleri, Ülke-Bölge-İl önceliklerine göre ihracata uygun kaliteli yola, muhafazaya, hastalığa dayanıklı çeşitlerin ıslahı amacıyla kısa ve uzun vadeli klasik ve modern ıslah programlarının oluşturulması için projelerin yazılması ve çalışmaların başlatılması (2 Meyve, 1 Sebze, 1 Kanatlı Hayvanlar olmak üzere 4 adet TUBİTAK-BAP veya MARKA Projeleri)

2.İl Turizm hedefleri ile birlikte oluşabilecek bahçe bakımı peyzaj ara eleman ihtiyacının yerelden karşılanabilmesi amavcıyla İŞKUR ortaklı Bahçıvanlık Kursu planlanması (1 aylık 30 kişi kapasiteli kurs)

3.TAMER dijital kütüphanesi için eğitici Türkçe, İngilizce animasyon, gif, video, şematik poster ve maketlerin hazırlanması (1 proje-Beyin fırtınası için oluşturulan grupların katılımı ile)

3.TAMER dijital kütüphanesi için eğitici Türkçe, İngilizce animasyon, gif,

video, şematik poster ve maketlerin hazırlanması (1 proje-Beyin fırtınası için oluşturulan grupların katılımı ile)

4.Modern, bilimsel ve teknolojik tarımsal konuların sector paydaşları ve öğrencilerle paylaşılması amacıyla sektörde başarılı iş adamları, Konu uzmanı öğretim üyeleri, ilgili kurum yetkilileri, araştırma kurumu yöneticilerinin haftalık seminerlerin organizasyonu (Yaklaşık 20-30 seminer)

5.Çalışma gruplarına ERASMUS yolu ile yurtdışı tecrübe kazandırılması, yabancı öğrenci çalışma gruplarının TAMER bünyesinde misafir edilmesi ve ortak çalışma organizasyonu (ERASMUS yolu ile)

6.ISG çalışmalarına devam edilmesi

a)Çalışma grubu öğrencilerinin, stajyerlerinin ISG eğitimi planlanması ve eğitimi

7.Ziraat ve Doğa Bilimleri Fakültesi-Araştırma ve Uygulama Merkezi (TAMER)-Teknoloji Transfer Ofisi-Teknopark-Ticaret Odası ve Kalkınma Ajansı ile kurumsal, sürekli iletişim kanallarının sürdürülmesi

8.TAMER kurumsal kimlik ve marka değeri amacıyla logo yarışması

9.Bina Arazi, Tabela, Yönlendirme, Broşür, Web sayfasının ingilizce tasarımı ve uygulanması

10.Staj kabulüne başlanması (30 stajyer)

A. TEMEL POLİTİKALAR VE ÖNCELİKLER

- Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı tarafından hazırlanan:
- Türkiye'nin Yükseköğretim Stratejisi
- Kalkınma Planları ve Yılı Programı,
- Orta Vadeli Program,
- Orta Vadeli Mali Plan,

- Bilgi Toplumu Stratejisi ve Eki Eylem Planı, temel politikalar ve önceliklerimizi oluşturmaktadır.

I.FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

A.MALİ BİLGİLER

Tarımsal Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezimize ait özel bir bütçe bulunmamaktadır.

B.PERFORMANS BİLGİLERİ

2017 YILINDA YAPILAN FAALİYETLER

Madde 1: TAMER için belirlenen kurumsal araştırma önceliklerinin sektörle paylaşılması, vizyon ve misyonun stratejik hareket adımlarına çevrilmesi amacıyla görev alanı kapsamında Ticaret Odası, MARKA, teknoloji Transfer Ofisi, Tarım İl Müdürlüğü, TAGEM Katılımlı Sektör Paydaşları ile SWOT Analizi oluşturulmuştur.

2017 Bolu Tarımı ile ilgili Güçlü ve Zayıf Yönler, Fırsat ve Tehditleri içeren SWOT Analizi Çalışma Sonuçları

SWOT çalışması şu kişilerle yapılmıştır:

Bolu Belediyesi

1. Belediye Başkanı Alaaddin YILMAZ,

Abant İzzet Baysal Üniversitesi

1. Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Vahdettin ÇİFTÇİ
2. Ziraat ve Doğa Bilimleri Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Turan KARADENİZ
3. Tarımsal Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi Doç.Dr.Muttalip GÜNDOĞDU
4. Tarımsal Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi Doç. Dr. Buhara Bahtiyar YÜCESAN
5. Ziraat ve Doğa Bilimleri Fakültesi tarla Bitkileri Bölümü Öğretim Üyesi Yrd.Doç.Dr. Faheem Shahzad Baloch
6. Tarımsal Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü Yrd.Doç.Dr.İhsan CANAN,

Bolu Ticaret Odası

7. Bolu Ticaret Odası Başkanı Türker ATEŞ,

Bolu İl Gıda Tarım Müdürlüğü

8. İl Müdürü V. Fahri TETİK,

9. Bitkisel Üretim ve Bitki Sağlığı Şube Müdürü V. İsmail ALTINTAŞ,

10. Hayvan Sağlığı Şube Müdürü V. Faruk Akyürek,

Seben Belediyesi

11. Bolu Belediye Başkan Yardımcısı ve Seben Belediye Başkanı Süleyman ÖZBAĞ,

Bolu Bağışçılar Vakfı

12. Vakıf Başkanı Şerafettin ERBAYRAM,

Bolu Federasyonu, Seben Derneği

13. Federasyon Üyesi, Seben Derneği Başkanı Doç. Dr. Selami ERYILMAZ

Bolu İli ile ilgili tarımsal SWOT analizi yapılırken güçlü zayıf yönler ile fırsat ve tehditlerle ilgili şu sorulara cevaplar aranmıştır;

Güçlü Yönler: İle özel avantajlar nelerdir? Temel (çekirdek-kor) yetkinlikler nelerdir? En çok parayı nereden kazanıyor? Neyi çok iyi yapıyor?

Zayıf Yönler: Ne tür alanlardan kaçınılıyor? Hangi kaynaklardan yoksun? Neyi yetersiz yapıyor? Nerede para kaybediyor? Neyin geliştirilmeye ihtiyacı var?

Fırsatlar: Herhangi bir faydalı trend varmı? Rakiplerinde eksik olan nişler var mı? İli pozitif etkileyebilecek yeni teknolojiler nelerdir? Müşterilerin ihtiyacı olan yenilikler nelerdir?

Tehditler: Üstesinden gelinecek engeller nelerdir? Agresif rakipler var mı? Başarılı rakipler var mı? Ekonomik koşullarda bir geriye gidiş olabilir mi? İli negatif etkileyebilecek yasal bir düzenleme bekleniyor mu? İşte mevsimlere ve hava koşullarına bağımlılık var mı? Araştırılan konu ile ilgili güvenlik açığı olabilecek, savunmasız alanlar var mı?

Bu sorulara ve genel bir bakış açısı ile değerlendirmeler yapıldığında aşağıdaki sonuçlar alınmıştır.

2017 Bolu Tarımı ile ilgili Güçlü ve Zayıf Yönler, Fırsat ve Tehditleri içeren SWOT Analizi Tablosu

	Pozitif	Negatif
İçsel faktörler	Güçlü Yönler <ol style="list-style-type: none"> 1. Turizm (Kayak- Orman – Yayla- Doğa- Jeotermal..) Sektörü Olarak Türkiye'nin Sayılı Kentlerinden Olması 2. Bazı Tarımsal Markalarda Önemli Yere Sahip Olması(Beyaz Et Sektörü...) 3. Yayılcılık, Ormancılık ve Tarımsal Açından (Bitkisel- Hayvansal) Gelişmiş Olması ve Desteklenmesi, ikliminin bitki hastalık ve zararlıları açısından avantajlı olması 4. Sulanabilir Arazi Varlığının Bulunması ve Önemli Su Kaynaklarının Bulunması 5. Endemik Bitki Çeşitliliğinin Fazlalığı ve Bakir Arazi Varlığının Bulunması 6. Kooperatif Ve Bazı Derneklerin Etkin Şekilde Çalışmaları (Merkezde Daha Fazla) 7. Önemli Sanayi Kollarının Bulunması, Organize Sanayinin de Tarımsal Açından Desteklemesi, Tarımsal Ürünlerin Özellikle Tahıl- Mısır vs. Yem Sanayisinde bulunması 8. Halkın Kültürel ve Geleneksel Kurallara Bağlı Olması 9. Niş ürünlerin yerel ihtiyaca yeter üretimi (Bolu Patatesi, Seben Elması, mantar çeşitleri, Seben sebze ve meyvesi gibi- Çeltik , kızılıklık, ahlal...) 10. Bol miktarda Kanatlı hayvan gübresinin olması 11. Yerel halkın katma değeri yüksek ürünlerin üretimine rağbeti (Beyaz et ve hindi gibi) 12. 80-90 km Çapta İşsizlik Sorununun Çok Fazla Bulunmaması (Beyaz Et Sektörü ve Tarımın Payı Oldukça büyük) 13. Tarımsal Ar-Ge için Lisans, Yüksek Lisans ve Doktora yaptırılan Üniversite ve Ziraat fakültesi Araştırma ve Uygulama Merkezi ile ara elaman için Seben MYO bulunması 	Zayıf Yönler <ol style="list-style-type: none"> 1. Tarımsal ekonomik değerde çeşitliliğin az olması 2. Arazilerin çoğunlukla eğimli olması 3. Karayolundan başka ulaşım imkânının olmaması 4. Bilinçsiz ve eski tarım metotlarının yaygın olması (merkez daha fazla teknoloji kullanımına sahip) 5. Kırsalda bulunan kişilerin refah düzeyinin merkez ve diğer iş kollarına göre daha düşük olması 6. Üniversite ve kurumlarının tarım sektörü ile yeterli kaynaşmasının gerçekleşmemesi 7. Tarımsal yayım faaliyetlerinin yetersiz olması 8. Devlet kurum ve kuruluşlarının çalışanlarının saha yerine iş yerlerinden dışarı çıkamaması 9. Tarımsal Ar-Ge yetersizliği 10. Genel toprak ve işletmelerin parçalı ve küçük aile işletmesi olması 11. Mera ve yayla yönetiminin yetersiz olması 12. Kanatlı hayvan gübrelere koku yapması, toprağı ve suyu kirletmesi, tarımsal alanda kullanılamaması 13. İşlenebilir tarım alanının az olması ve gittikçe azalması. 14. Sıcak su kaynaklarının tarımda yeterince değerlendirilememesi 15. Soğuk hava depoları ve lojistik için son derece uygun bir yer olmasına karşın bu potansiyelin yeterli değerlendirilememesi 16. Alışkanlıkların, yeni teknoloji ve ürünün, değişimin kabulündeki zorluklar 17. Kanatlı hayvan ve Yem sektörü haricinde tarımda güçlü özel sektör firmaları az 18. Tarımda faydalı model, tasarım, patent geliştirecek firma sayısının azlığı
	Fırsatlar <ol style="list-style-type: none"> 1. Metropol Şehirlere Yakın Olması 2. Demiryolu- Havayolu Gibi Ulaşım Hizmetlerinin Projelerinin Bulunması 3. Pazarlama Sorununun Bulunmaması. Niş ürünlerin hem yerelde hemde yakın ve büyük pazarlarda talep görmesi (Bolu Patatesi, kanlıca mantarı, Seben Elması, 	Tehditler <ol style="list-style-type: none"> 1. Kırsaldan Kente Göçün Çok Fazla Olması ve Engellenmesinin de Oldukça Güç Olması, Boşalan köyler sorunu olması, Tarımsal Alanda Nüfusun Büyük Kısmının Yaş Ortalamasının Yüksek Olması (Merkez Hariç) 2. Çevre Ve Doğa Tahrifatının Olması 3. Küresel İklim Değişikliğinin Etkilerinin Giderek
Dışsal Faktörler		

<p>Seben sebze ve meyvesi gibi)</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Büyük bir alanın turizm alanı ilan edilmesi (Kartalkaya Kayak Merkezi ile Karacasu Termal Turizm Merkezi arasında kalan yaklaşık 51 bin 450 hektarlık yeşil alan 'Koroğlu Dağı Kültür ve Turizm Koruma ve Gelişim Bölgesi' 22.08.2015 tarihli 29453 sayılı resmi gazetede ilan edilmiştir) 5. İklim, Toprak ve Bitki Örtüsü Açısından uygun ürünlerin Tarımına Elverişli Olması; Bitkiler için yaz aylarında gündüz çok uygun güneş, ısı ve su bulunması, gece soğuklarının ise yüksek olması. Bu özellik sayesinde uyumlu meyve sebze çeşitlerinin son derece iri, renkli ve aromalı olması 6. Kongre sempozyum turizminde doğal alanların kaplıcaların rağbet görmesi 7. Organik Gübrelere rağbet olması 8. Seben ve Göynük karayolu ulaşımının kapasitesinin yakında artacak olması 9. Toprak reformu genel Müdürlüğünün Arazi toplulaştırma çalışmalarının başlaması ve devlet politikası olarak uygulanması 10. Tarımsal Üretici Birlikleri ve Kooperatifleri güçlendirecek temelli kanun ve uygulamaların olması 11. Tarımsal AR-Ge için; Kalkınma Ajansı, Marka, TÜBİTAK ve Üniversite BAP destekleri bulunması 12. Katma değeri yüksek, Süs Bitkileri Sektöründe ürün talebindeki artışlar 13. Tarımda Alternatif Enerji kullanımına verilen destekler 14. Süs Bitkileri Yetiştiriciliği Açısından Oldukça Uygun Bir Bölge Olması- kesme çiçek- dış mekan süs bitkileri- soğanlı çiçek grubu (lale vs...) 15. Bolu iline Ait Yerel Meyveciliğin Güçlü Olması ve Genetik Seçiminde Kullanıma Açık Olması 16. Tohumluk patates üretimi açısından uygun olması 17. Soğuk iklim sebze meyve ıslahı açısından doğal bir laboratuvar gibi olması. Eğer ıslah edilecek çeşitler Bolu ikliminde kaliteli ve yüksek ürün verirse bir çok iklimle uyum sağlayacaktır. 18. Otomasyon ve Seracılık, doku kültürü, hidrofonik teknolojilerine ulaşmanın kolaylığı 	<p>Görülmesi</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Tarımsal girdi maliyetlerinin çok fazla olması 5. Don Olaylarının Son Yıllarda Daha Fazla Görülmesi 6. İmar Planı veya Tarım arazilerinin Kötü Yönetimi Sonucunda Toprak ve Su Kaynaklarının Kayıp Riskleri Taşması 7. Deprem Bölgesi Olması 8. Tarımsal Ürünlerin Doğa Koşullarına Bağlı Olması ve Fiyatların Sürekli Dalgalanma Göstermesi, İlkbahar geç donları ve erken sonbahar donlarının her yıl tehlike arz etmesi, bu nedenle vejetasyon periyodunun çok kısa olması 9. Devlet Kurum ve Kuruluşlarının Tarımsal Alandaki Desteğinin Yeterli Kullanılmaması
--	--

SWOT çalışmasından görüntüler:

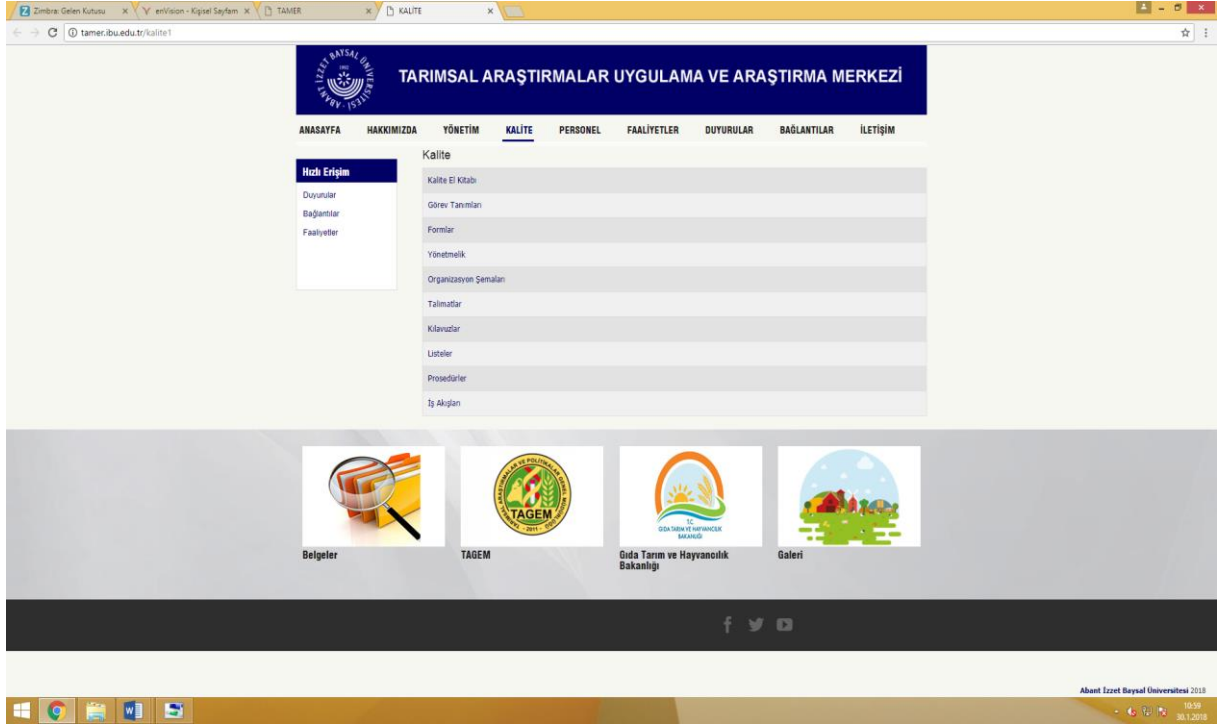


Madde 2: Bahçe ve Çiftlik işlerinin aralıksız yürütülmesi amacıyla çalışma ekibi oluşturulması için 24.08.2017 tarihinde ihtiyaç duyulan personel talebinde bulunuldu. Talep üzerine 1 adet işçi statüsünde personel atandı ancak personelin sağlık durumu tarımsal işlerde çalışmaya müsait olmadığı için tarımsal işlerde çalışamaz sağlık raporu ve kendi talebi üzerine başka kuruma ataması yapılmıştır. Tarımsal iş ve işlemlerin çoğu arazi çalışmaları gerektiren işler olduğu için kurumun ara eleman ihtiyacı halen devam etmektedir.

Madde 3: Modern, Bilimsel ve Teknolojik konuların sektör paydaşları ve öğrencilerle paylaşılması amacıyla sektörde başarılı iş adamları, konu uzmanı öğretim üyeleri, ilgili kurum yetkilileri, araştırma kurumu yöneticilerinin haftalık seminer planlaması çalışmaları devam etmektedir.

Madde 4: Teknoloji Transfer Ofisi, Teknopark, Ticaret Odası Kalkınma Ajansı ile iletişim kurumsal olarak başlatılmış ve sürdürülmektedir. Ticaret Odası ile yapılan SWOT çalışması kurumsal iletişim açısından faydalı olmuştur.

Madde 5: Kalite ve Standardizasyon çalışmaları büyük oranda bitmiş olup, kalite el kitabı, Görev tanımları, Formlar, Yönetmelik, Organizasyon Şemaları, Talimatlar, Kılavuzlar, Listeler, Prosedürler, İş Akışları onaylanmış, Web sayfasına yüklenmiştir. (<http://tamer.ibu.edu.tr/kalite1>)

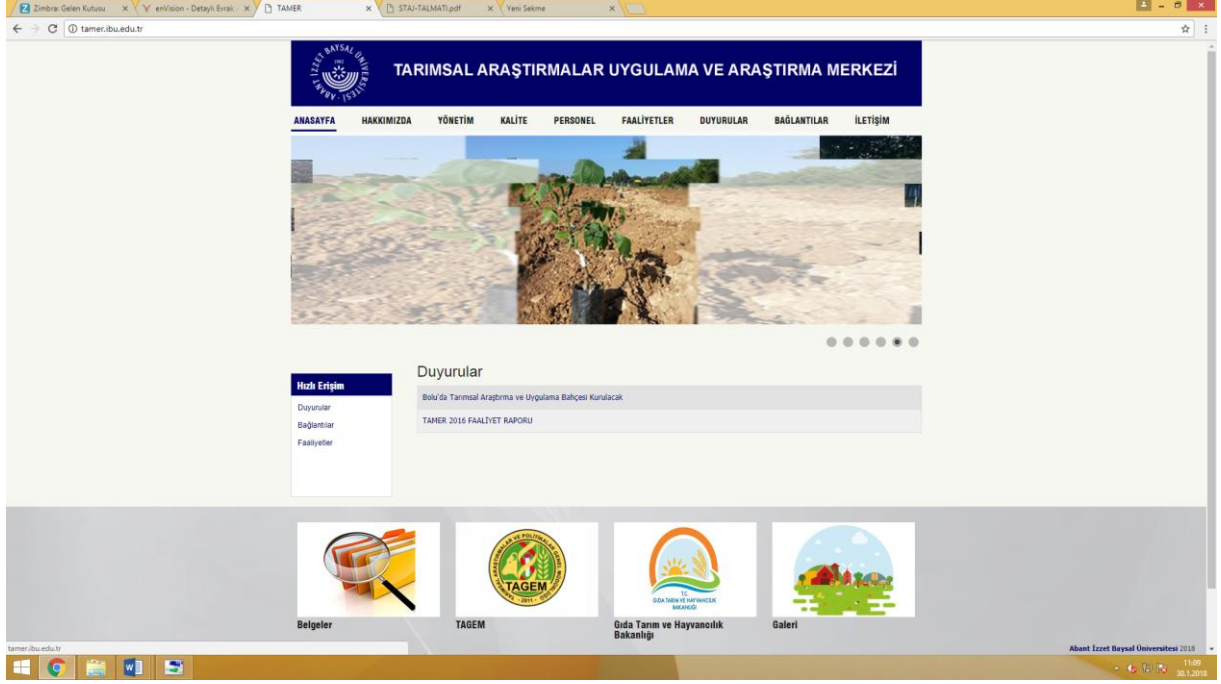


Madde 6: İş sağlığı ve güvenliği çalışmaları ile ilgili çalışmalar devam etmektedir. Personelin İSG temel eğitimi, Acil yardım Eğitimleri verilmiştir.

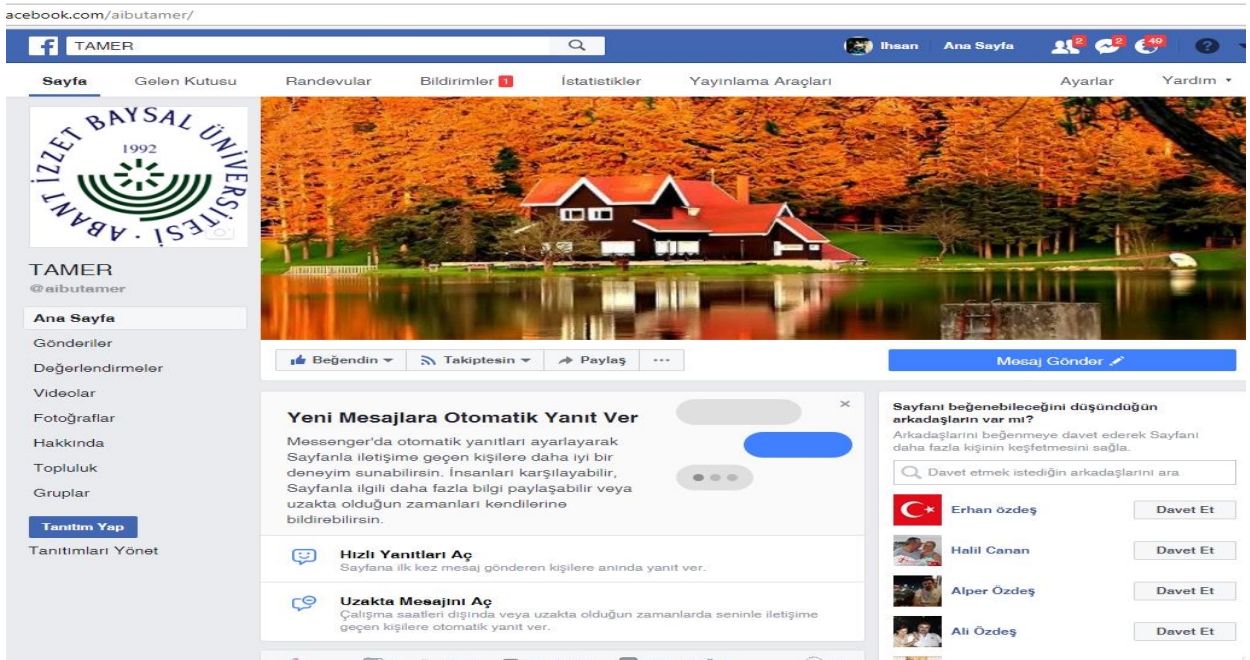
Madde 7: TAMER Staj programı talimat ve dökümanları hazırlanmış, kalite dökümanlarına ve web sayfasına eklenmiştir.
(<http://tamer.ibu.edu.tr/images/Kalite/TALMATLAR/STAJ-TALMATI.pdf>)

Madde 8: Ziraat ve Doğa Bilimleri fakóltesi Yeni hizmet binasına taşınma 2017 yılı içerisinde gerçekleşemediği için taşınma gerçekleştirildikten sonra bina, ofis, soğuk hava deposu, alet malzeme deposu, araç park yerleri tahsis ve planlanması yapılmamıştır. 24.08.2017 tarihinde Alet ve malzemelerin konulacağı yerler, araç parkı ve depo talebinde bulunulmuştur. Ancak gerekli depo ve ofis ihtiyacının, 2018 yılında bitirilecek olan 19.452 m2 toplam kullanım alanına sahip Ziraat ve Doğa Bilimleri Fakóltesi Binasından karşılanması uygun olacağı belirtilmiştir.

Madde 9: Web sayfası kurumsal kimliğe uygun bir şekilde tasarlanmış ve faaliyete geçirilmiştir.



Madde 10: TAMER bünyesinde Ziraat Fakültesi öğrencileri merkezli farklı uzmanlık alan öğrencileri (Ortaöğretim dahil) katımlı beyin fırtınası ve ortak çalışma amaçlı Facebook sayfası ve çalışma grupları oluşturulmuştur.



Facebook profile page for TAMER (@aibutamer). The profile is associated with Abant İzzet Baysal University (1992). The page features a navigation menu with options like Sayfa, Gelen Kutusu, Randevular, Bildirimler, İstatistikler, Yayınlama Araçları, Ayarlar, and Yardım. The main content area displays a list of groups related to the page, including:

- POSTHARVEST (HASAT SONRASI)**: Herkese Açık Grup, 2 arkadaş · 12 üye
- CLEAN ENERGY (TEMİZ ENERJİ)**: Herkese Açık Grup, 1 arkadaş · 5 üye
- AGRICULTURAL BIOTECHNOLOGY AND GENETICS (TARIMSA...)**: Herkese Açık Grup, 1 arkadaş · 8 üye
- AGRICULTURAL AUTOMATION (TARIMSAL OTOMASYON)**: Herkese Açık Grup, 1 arkadaş · 4 üye
- PLANT PHSIOLOGY (BİTKİ FİZYOLOJİSİ)**: Herkese Açık Grup, 4 üye
- AGRICULTURAL SOFTWARE (TARIMSAL YAZILIM)**: Herkese Açık Grup, 1 arkadaş · 5 üye

The left sidebar contains navigation options for the profile, including Ana Sayfa, Gönderiler, Değerlendirmeler, Videolar, Fotoğraflar, Hakkında, Topluluk, and Gruplar. A 'Tanıtım Yap' button is also visible.

a) Tarımsal fizyoloji, Fotosentez solununun moleküller yolları ve pratik uygulamaları ve çeşitli ıslah grubu

Facebook group page for PLANT PHSIOLOGY (BİTKİ FİZYOLOJİSİ). The group is a public group created by TAMER. The cover image features a diagram of photosynthesis with the equation $6CO_2 + 12H_2O \xrightarrow{\text{sunlight}} 1xC_6H_{12}O_6 + 6O_2$ and labels for Nutrients, Water, and chlorophyll. The group page includes a search bar, a post creation section with options like Gönderi Yaz, Fotoğraf/Video, Canlı Video, and Diğer. A recent post by TAMER is visible, stating 'Kapalı olan grup gizlilik ayarını değiştirerek Herkese Açık yaptı.' (21 Eylül 2017). The right sidebar shows the group's creator, TAMER, and a list of members with options to 'Üye Ekle'.

b) Tarımsal malzeme, otomasyon, izleme teknoloji donanım grubu

AGRICULTURAL AUTOMATION (TARIMSAL OTOMASYON)

Herkese Açık Grup

Hakkında

Tartışma

Üyeler

Etkinlikler

Fotoğraflar

Grubu Yönet

Bu grupta ara

Katıldın ✓ Bildirimler Paylaş Daha Fazla

Gönderi Yaz Fotoğraf/Video Canlı Video Diğer

Bir şeyler yaz...

Fotoğraf/Video Anket His/Eylem

YAKINLARDAKİ HAREKETLER

TAMER Kapalı olan grup gizlilik ayarını değiştirerek Herkese Açık yaptı. 21 Eylül 2017 2 kişi gördü

Beğen Yorum Yap

GRUBU OLUŞTURAN

TAMER Üniversite ve Yüksekokul 5 kişi beğendi

ÜYE EKLE

Adını veya e-posta adresini gir...

ÜYELER 4 Üye

ÖNERİLEN ÜYELER Gizle

Arkadaşlar

Alper Özdeş Üye Ekle

Ibrahim Boz Üye Ekle

c) Tarımsal 3D tasarım, patent, simülasyon yazılım grubu

AGRICULTURAL SOFTWARE (TARIMSAL YAZILIM)

Herkese Açık Grup

Hakkında

Tartışma

Üyeler

Etkinlikler

Fotoğraflar

Grubu Yönet

Bu grupta ara

Katıldın ✓ Bildirimler Paylaş Daha Fazla

Gönderi Yaz Fotoğraf/Video Canlı Video Diğer

Bir şeyler yaz...

Fotoğraf/Video Anket His/Eylem

YAKINLARDAKİ HAREKETLER

TAMER Kapalı olan grup gizlilik ayarını değiştirerek Herkese Açık yaptı. 21 Eylül 2017 2 kişi gördü

Beğen Yorum Yap

GRUBU OLUŞTURAN

TAMER Üniversite ve Yüksekokul 5 kişi beğendi

ÜYE EKLE

Adını veya e-posta adresini gir...

ÜYELER 5 Üye

ÖNERİLEN ÜYELER Gizle

Arkadaşlar

Alper Özdeş Üye Ekle

Ibrahim Boz Üye Ekle

d) Tarımda alternative enerji ve enerjinin etkin kullanımı grubu

facebook.com/groups/654953004699077/?ref=pages_profile_groups_tab&source_id=102034877187902

CLEAN ENERGY (TEMİZ ENERJİ)

Herkese Açık Grup

Hakkında

Tartışma

Üyeler

Etkinlikler

Fotoğraflar

Grubu Yönet

Bu grupta ara

Kisayollar

Tümsiad Mersin

TAMER

Alata Bahçe Kültürler...

NAKİL MAĞDURLARI

Geothermal

Wind

Solar

Hydroelectric

Grubu oluşturan: TAMER

Katıldın

Bildirimler

Paylaş

Daha Fazla

Gönderi Yaz

Fotoğraf/Video

Canlı Video

Diğer

Bir şeyler yaz...

Fotoğraf/Video

Anket

His/Eylem

YAKINLARDAKİ HAREKETLER

TAMER Kapalı olan grup gizlilik ayarını değiştirerek Herkese Açık yaptı.

21 Eylül 2017

2 kişi gördü

Beğen

Yorum Yap

GRUBU OLUŞTURAN

TAMER

Üniversite ve Yüksekokul

5 kişi beğendi

ÜYE EKLE

Adını veya e-posta adresini gir...

ÜYELER

5 Üye

ÖNERİLEN ÜYELER

Arkadaşlar

Alper Özdeş

Üye Ekle

Ibrahim Boz

Üye Ekle

Ehvan Özdeş

Üye Ekle

e) Hasat sonrası ürün kayıplarının azaltılması, modern muhafaza teknikleri, ürün kaplama, alternative ürün değerlendirme grubu

facebook.com/groups/1882750138710510/?ref=pages_profile_groups_tab&source_id=102034877187902

POSTHARVEST (HASAT SONRASI)

Herkese Açık Grup

Hakkında

Tartışma

Üyeler

Etkinlikler

Fotoğraflar

Grubu Yönet

Bu grupta ara

Kisayollar

Tümsiad Mersin

TAMER

Alata Bahçe Kültürler...

NAKİL MAĞDURLARI

Grubu oluşturan: TAMER

Katıldın

Bildirimler

Paylaş

Daha Fazla

Gönderi Yaz

Fotoğraf/Video

Canlı Video

Diğer

Bir şeyler yaz...

Fotoğraf/Video

Anket

His/Eylem

YAKINLARDAKİ HAREKETLER

TAMER Kapalı olan grup gizlilik ayarını değiştirerek Herkese Açık yaptı.

21 Eylül 2017

7 kişi gördü

Beğen

Yorum Yap

GRUBU OLUŞTURAN

TAMER

Üniversite ve Yüksekokul

5 kişi beğendi

ÜYE EKLE

Adını veya e-posta adresini gir...

ÜYELER

12 Üye

ÖNERİLEN ÜYELER

Arkadaşlar

Alper Özdeş

Üye Ekle

Ibrahim Boz

Üye Ekle

Ehvan Özdeş

Üye Ekle

f) Genetic kod, fonksiyonel genom ve METABOLIMICS ve çalışma grubu

AGRICULTURAL BIOTECHNOLOGY AND GENETICS (TARIMSAL BİYOTEKNOLOJİ VE GENETİK)

Herkes Açık Grup

Hakkında

Tartışma

Üyeler

Etkinlikler

Fotoğraflar

Grup Yönet

Katıldın

Bildirimler

Paylaş

Daha Fazla

Bu grupta ara

Kısayollar

Tümsiad Mersin

TAMER

Alata Bahçe Kültürler...

NAKİL MAĞDURLARI

Gönderi Yaz

Fotoğraf/Video

Canlı Video

Diğer

Bir şeyler yaz...

Fotoğraf/Video

Anket

His/Eylem

GRUBU OLUŞTURAN

TAMER

Üniversite ve Yüksekokul

5 kişi beğendi

ÜYE EKLE

+ Adını veya e-posta adresini gir...

ÜYELER

8 Üye

ÖNERİLEN ÜYELER

Gizle

Arkadaşlar

Alper Özdeş

Üye Ekle

Ibrahim Boz

Üye Ekle

YAKINLARDAKİ HAREKETLER

TAMER Kapalı olan grup gizlilik ayarını değiştirerek Herkes Açık yaptı.

21 Eylül 2017

3 kişi gördü

Beğen

Yorum Yap

IV.KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

A. ÜSTÜNLÜKLER

- Kaynakların etkin kullanımını konusunda ciddi çalışmaların başlatılmış olması.
- Akademik ve idari kadromuzun genç, dinamik, eğitilmiş ve iletişimi güçlü, gelişen kalite bilincine sahip olması, konusunda deneyimli, özverili, katılımcı, yetenekli ve etkin ruhu taşıması.
- Bilimsel çalışmaların Üniversitemiz Rektörlüğü tarafından desteklenmesi.
- Sürekli gelişime açık, araştırma, bilgi ve teknoloji geliştirme ve üretme potansiyeline sahip olması.

B. ZAYIFLIKLAR

- Teknik ekipman, laboratuvar desteği ve sabit tesis yatırımları azlığı.
- İdari personel sayısının yetersizliği.
- Bütçe verilmesi uygun olacaktır.
- Tarım işçisi olmaması.
- Arazi işçileri için Teknisyen-Tekniker olmaması.
- Merkeze ait kurumsal binasının olmaması.

C. DEĞERLENDİRME

Tarımsal Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezimiz hizmet kalitesini arttırmayı ve toplumsal katkı sağlamayı amaçlayan hedefler benimsenmiştir. Bu amaç ve hedeflerine ulaşabilmek için Akademik ve İdari personeliyle faaliyetlerini etkin ve verimli kılmak üzere azimli bir çalışma göstermektedir. Tarım ve gıda sektörüne mevcut mevzuat ve yönetmelikler çerçevesinde hizmet etmektedir. Üniversitemizin uzun yıllara dayanan tecrübesi ve desteği sayesinde hizmet vereceği alanda hızlı bir şekilde altyapı ve eksikliklerini tamamlamak için yoğun bir şekilde çaba sarf etmektedir. Tarımsal Araştırma Uygulama ve Araştırma Merkezi (TAMER) İl, Bölge ve Ülke öncelikleri ve sorunları dikkate alınarak, uzun yıllara dayalı kurumsal stratejiler belirleyip, farklı uzmanlıkların katılımı ile sonuç ve çözüm odaklı uygulamalı Ar-Ge çalışmaları yapmak, teknolojiler geliştirmeyi hedeflemek için yoğun bir şekilde çalışmaktadır.

V. ÖNERİ VE TEDBİRLER

Tarımsal Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezimize ait bir yerleşim yeri olması hem akademik hem de idari personelleri açısından daha faydalı olacaktır. Bu sebeple yeni yerleşim yeri hakkında çalışmalar yapılmalıdır. Merkez ara teknik eleman ve tarım işçisi personelle desteklenmelidir.