

**İĞDIR ÜNİVERSİTESİ  
ZİRAAT FAKÜLTESİ  
BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ AKADEMİK BİRİM  
İÇİ DEĞERLENDİRME  
RAPORU (BİDR)  
(2023)**

**Birim Web Sitesi**

<https://bitkikoruma.igdir.edu.tr/>

*İğdir Üniversitesi Ziraat Fakültesi Kalite Komisyonu  
2023*



*Yükseköğretim Kalite Kurulu–Kurum İç Değerlendirme Raporu Hazırlama Kılavuzuna  
(Sürüm 3.1.1) uygun olarak hazırlanmıştır*

## Bölüm Tanıtımı ve Tarihi

Bölümümüz, kültür bitkilerinde ürün kayıplarına neden olan zararlıların, bitki hastalıklarının ve yabancı otların biyolojilerinin, teşhis kriterlerinin, zarar şekillerinin ve kültür bitkilerinin bu zararlı etmenlerden nasıl korunacağına incelenmesi ve araştırılması, ayrıca bu konularda çalışabilecek elemanlar yetiştirilmesi amacıyla kurulmuştur.

Milli Eğitim Bakanlığının 17/4/2006 tarihli ve 8521 sayılı yazısı üzerine, 28/3/1983 tarihli ve 2809 sayılı Kanunun ek 30 uncu maddesine göre, Bakanlar Kurulu'nca 20/4/2006 tarihinde Kafkas Üniversitesi bünyesinde kurulması kararlaştırılan Iğdır Ziraat Fakültesinin kuruluş kararname, 2006/10381 karar no ile 26163 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanmıştır. Fakültemiz, 22/05/2008 tarihinde 28/3/1983 tarihli ve 2809 sayılı Yükseköğretim Kurumları Teşkilâtı Kanununa eklenen Ek 100. madde ile yeni kurulan Iğdır Üniversitesine bağlanmıştır. Bitki Koruma Bölümü ve Anabilim Dalları 2547 Sayılı Kanun'un 2880 Sayılı Kanun'la değişik 7/d-2 maddesi uyarınca, 07.12.2007 tarihli Yükseköğretim Genel Kurulu Toplantısında alınan kararla kurulmuştur. Bölüm Entomoloji ve Fitopatoloji Anabilim dallarından oluşmaktadır.

Bitki Koruma Bölümü öncelikli olarak Iğdır ve komşu illerin kültür bitkileri ve süs bitkileri ile tarımsal ürünlerinin sorunlarını çözmeye çalışmaktadır. Bitki sağlığı klinik hizmetleri yanında eğitim, araştırma ve yayım hizmetlerini de yerine getirmektedir.

Bitki Koruma Bölümünde 1 Profesör, 4 Doçent, 2 Dr. Öğretim Üyesi olmak üzere 7 öğretim üyesi ve 2 Arş. Gör. bulunmaktadır.

Bitki Koruma Bölümüne ait Entomoloji, Fitopatoloji ve Herboloji olmak üzere 3 laboratuvar bulunmaktadır.

## Misyon

Bölgenin bitki koruma sorunlarının çözümüne yönelik çağdaş ve uygulamaya yönelik bilgi ile donatılmış, araştırma ve sorun çözüme yeteneği gelişmiş, çevresine önderlik yapabilecek yapıda kültürel birikime ve iletişim becerisine sahip bireyler yetiştirmek, ülke ve bölgenin bitkisel üretim sorunlarına yönelik yeni tekniklerle donanımlı araştırmalar ve bunlardan elde edilen bulguların üreticiye aktarımına yönelik araştırmalar yapmak, bu sorunların çözümüne katkı sağlayacak elemanlar yetiştirmek, bilimsel araştırma, nitelikli eğitim ve uygulama işlevlerini yürüterek topluma hizmet yükümlülüğünü yerine getirmek, doğal kaynaklarımızı koruyarak, çevreye dost sürdürülebilir tarımı yaygınlaştırmak, bölge ve ulusunun ekonomik gelişimi için bilgiye ulaşmayı ve bilgi yaymayı görev edinmek, insan sağlığını gözetilen güvenilir gıdaların sağlanması ve ek olarak uluslararası anlarda temel çalışmalar yapmaktır.

## Vizyon

Bitki Koruma Bölümünün en önemli amacı, alanında ulusal ve uluslararası bilim dünyası ile örgütsel bağlarını geliştirmiş, eğitim-öğretimde çağın gerçeklerini kavramış, kurumsal kimliğini kazanmış güçlü bir birim olmaktır. Bu çerçevede ulusal ve uluslararası seviyede projelerle araştırmalar yapan, eğitim-öğretimde ileri teknoloji geliştirme projelerine katılan, yetiştirdiği elemanlarına çağdaş yöntemlerle sorun çözüme becerisi kazandıran, mezunlarını yurt içinde olduğu kadar, uluslararası düzeyde de mesleğini yürütebilen elemanlar olarak yetiştiren bir bölüm olmak. Sonuç olarak ulusal ve uluslararası seviyede üniversitelerin bitki koruma bölümleri ile eşdeğer araştırma yapabilen, eğitim verebilen, yetiştirdiği elemanlarla çözüm üretebilen, milli ekonomiye

katkı sağlayan bir kurum kimliği kazanmak, mensubu olmaktan gurur duyulan bir fakülte olup, bölge, ulus ve dünya insanların yararına çalışmaktır.

## **Bitki Koruma Bölümü Değerlendirme Raporu-YÖKAK Sürüm**

### **3.1.1 Uyumlu**

#### **1. Liderlik, Yönetişim ve Kalite**

##### **1.1 Liderlik ve Kalite**

###### **Kanıtlar**

Organizasyon Şeması: Bitki Koruma Bölümü, Ziraat Fakültesi bünyesinde yer almakta ve fakültenin organizasyon yapısına uygun şekilde faaliyet göstermektedir. Organizasyon şeması, bölümün fakülte ile koordinasyon halinde çalışmasını sağlamakta ve ilgili birimlerin genel yapıya uyum göstermesine olanak tanımaktadır.

Erişim bağlantısı: <https://bitkikoruma.igdir.edu.tr/hakkmzda-organizasyon-semas>

Bölüm Toplantıları ve Katılım Belgeleri: Bölümde yapılan akademik ve idari toplantılarda, diğer birimler ve fakülte yönetimi ile birlikte alınan kararlar, bölümün yönetim modeli içinde aktif olarak yer aldığını göstermektedir. Bu toplantılar, bölümün fakültenin genel yönetim yapısına entegre olduğunu ve stratejik hedeflere ulaşmada uyum içinde çalıştığını kanıtlar niteliktedir.

Elektronik Belge Yönetim Sistemi (EBYS) veri tabanında yer almaktadır.

Stratejik Plan ve Uygulama Raporları: Bitki Koruma Bölümü'nün fakültenin stratejik planına katkıda bulunarak uyumlu çalıştığını gösteren yıllık faaliyet raporları bulunmaktadır. Bu raporlar, bölümün hem eğitim-öğretim faaliyetleri hem de araştırma ve toplumsal katkı konularında fakültenin genel hedeflerine uyum gösterdiğini belgelemektedir.

Erişim bağlantısı

<https://bitkikoruma.igdir.edu.tr/-12>

İç Değerlendirme Raporları: Bölüm, fakülte ve üniversite tarafından yapılan iç değerlendirmelere düzenli olarak katılmakta ve iyileştirme önerileri sunmaktadır. Bu değerlendirme raporları, bölümün organizasyonel yapıya uygun olarak hareket ettiğini ve sürekli gelişim sağlamak adına çaba gösterdiğini kanıtlamaktadır.

Erişim bağlantısı

<https://bitkikoruma.igdir.edu.tr/-12>

Görev Tanımları ve İş Akış Belgeleri: Bitki Koruma Bölümü'nde çalışan akademik ve idari personelin görev tanımları ve iş akış süreçleri, kurumun genel yönetim modeline uygun şekilde belirlenmiş ve fakülte içerisinde bütünlüğü ve standartı sağlanması adına fakülte ile bire bir aynı belgeleri ortak bağlantı ile kullanmaktadır. Bu belgeler, bölümdeki görev dağılımının fakültenin organizasyonel yapısına uyumlu olduğunu gösterir.

Erişim bağlantısı: <https://ziraat.igdir.edu.tr/is-aks-semalar>

Bu kanıtlar, Bitki Koruma Bölümü'nün, kurumun yönetim ve organizasyonel yapılanmasına ilişkin uygulamaları izlenmekte ve iyileştirilmekte olduğunu göstermektedir.

## 1.2. Liderlik

Kalite Komisyonu Çalışmaları: Bitki Koruma Bölümü, Ziraat Fakültesi Kalite Komisyonu tarafından belirlenen kalite güvence politikalarına uygun olarak faaliyet göstermektedir. Fakülte kalite komisyonunda bölümümüz temsilcisi bulunmakta, alınan karar ve yapılan çalışmalar bölümümüz ile paylaşılmaktadır. Fakültenin iç değerlendirme raporları, kalite komisyonu tarafından her yıl düzenlenmekte olup, kalite kültürünün gelişimi için yapılan çalışmalar düzenli olarak rapor edilmektedir.

Erişim bağlantısı: <https://ziraat.igdir.edu.tr/iso-9001>

Düzenli Eğitim ve Seminerler: Fakülte bünyesinde kalite güvence sistemini güçlendirmek amacıyla akademik ve idari personele yönelik eğitim programları ve seminerler düzenlenmektedir. Bu eğitimlere, bölümümüz öğretim elemanları da katılım sağlamaktadır. Böylelikle kalite bilincinin artırılması ve sürdürülebilirliğinin sağlanması hedeflenmektedir. Ayrıca, öğretim üyelerinin yetkinliklerini geliştirmeye yönelik çeşitli paneller ve webinar programları da düzenlenmektedir.

Erişim bağlantıları:

- <https://ziraat.igdir.edu.tr/iso-9001> (Amaç ve Hedefler)
- <https://ziraat.igdir.edu.tr/blog/haberler-ziraat-igdir-edu-tr-56> (Eğitim ve Seminer haberleri)

Stratejik Plan Doğrultusunda Yönetişim: Bölümün stratejik planı, kalite güvence süreçlerinin kuruma yayılmasını sağlamak amacıyla Ziraat Fakültesi ile eşgüdümlü bir şekilde uygulanmaktadır. Stratejik plan kapsamında liderlik uygulamaları ile kalite sisteminin gelişimine katkıda bulunmaktadır. Bu plan, bölümün yönetim yapısına uygun olarak kalite güvence kültürünün yerleşmesine yardımcı olmaktadır.

Erişim bağlantısı: <https://ziraat.igdir.edu.tr/iso-9001> (Stratejik plan)

Akademik ve İdari Paydaşlarla İş Birliği: Fakülte, kalite güvence kültürünün geliştirilmesi adına iç ve dış paydaşlarla etkin bir iş birliği yapmaktadır. Akademik birimlerin yanı sıra üniversite dışındaki kurumlarla yapılan çalışmalar, kalite yönetim sisteminin kurumsal düzeyde benimsenmesini desteklemektedir.

Olgunluk Düzeyi: 3

### 1.3. Kurumsal Dönüşüm Kapasitesi

Bölümde değişim yönetimi bulunmamaktadır.

Olgunluk Düzeyi: 1

### 1.4. İç Kalite Güvencesi Mekanizmaları

Kalite Komisyonu Faaliyetleri: Bitki Koruma Bölümü, Ziraat Fakültesi bünyesinde kalite komisyonunun belirlediği politikalar çerçevesinde çalışmakta ve kalite güvence süreçlerine katkı sağlamaktadır. Fakülte tarafından her yıl hazırlanan iç değerlendirme raporları, kalite güvence kültürünün kuruma yayılmasını ve şeffaf bir şekilde yürütülmesini desteklemektedir.

Erişim bağlantısı: <https://ziraat.igdir.edu.tr/iso-9001> (Amaç ve Hedef Planı, Eğitim-Öğretim Planı)

Bilgi Yönetim Sistemleri: Öğrencilerin ve akademik personelin erişimine açık olan bilgi yönetim sistemleri, fakültenin kalite güvence süreçleriyle ilgili verilerin şeffaf bir şekilde paylaşılmasını sağlamaktadır. Bu sistem, eğitim-öğretim süreçlerine dair bilgilerin tüm paydaşlarla paylaşılması açısından önemli bir platform sunmaktadır.

Erişim bağlantıları:

- <https://ebys.igdir.edu.tr/> (Elektronik Belge Yönetim Sistemi)
- <https://ogrenci.igdir.edu.tr/ogrenci/ebp/tr/> (Ders Bilgi Paketleri Kataloğu)

Stratejik Plan ve Kalite Güvencesi Uyumlu Yönetim: Fakülte, kalite güvence sisteminin kurum genelinde uygulanabilirliğini sağlamak amacıyla hazırlanan stratejik plan doğrultusunda

faaliyet göstermektedir. Bu stratejik plan, iç kalite güvence süreçlerinin bütüncül bir yaklaşımla fakültenin tüm birimlerine yayılmasını desteklemektedir.

Erişim bağlantısı: <https://ziraat.igdir.edu.tr/iso-9001> (Stratejik Plan)

Öğretim ve Değerlendirme Mekanizmaları: Ziraat Fakültesi, eğitim-öğretim faaliyetlerinin kalite güvencesini sağlamak için belirlenen kriterlere uygun olarak öğretim ve değerlendirme süreçlerini yürütmektedir. Bu çerçevede, öğrenci değerlendirme ve öğretim yöntemlerine dair süreçler şeffaflık ilkesi doğrultusunda yönetilmektedir.

Erişim bağlantısı: <https://ziraat.igdir.edu.tr/iso-9001> (Eğitim-Öğretim Planı)

Olgunluk Düzeyi: 3

## 1.5. Kamuoyunu Bilgilendirme Ve Hesap Verebilirlik

Web Sitesi Üzerinden Bilgilendirme: Bölüm, kamuoyunu bilgilendirmek amacıyla üniversitenin web sitesi üzerinden faaliyetlerini ve gelişmeleri düzenli olarak paylaşmaktadır. Akademik ve idari duyurular, öğrencilere yönelik bilgilendirmeler ve akademik personelin çalışmaları web sitesi aracılığıyla şeffaf bir şekilde kamuoyuyla paylaşılmaktadır.

Erişim bağlantıları:

- <https://bitkikoruma.igdir.edu.tr/blog/duyurular-bitkikoruma-igdir-edu-tr-1534/web-sayfamz-yayinda-472> (Duyurular)
- <https://bitkikoruma.igdir.edu.tr/blog/haberler-bitkikoruma-igdir-edu-tr-1535/haberiniz-olsun-473> (Haberler)

Faaliyet Raporları: Bölüm tarafından hazırlanan yıllık faaliyet raporları, kamuoyunu bilgilendirme amacıyla fakültenin web sitesinde yayınlanmaktadır. Bu raporlar, bölümün yıllık faaliyetlerini ve stratejik hedeflere yönelik performansını içerir, böylece hesap verebilirlik sağlanır.

Erişim bağlantısı <https://bitkikoruma.igdir.edu.tr/-12> (Birim Faaliyet Raporları)

Akademik Teşvik ve Değerlendirme Raporları: Akademik personelin performansı ve teşvik raporları, kamuoyunu bilgilendirme ve hesap verebilirlik ilkesi doğrultusunda düzenlenmekte ve izlenmektedir. Bu raporlar, öğretim üyelerinin yıllık performanslarını ve akademik katkılarını kapsamaktadır.

Erişim bağlantısı: Kişisel verileri içerdiğinden dolayı web sitesinde yayınlanmamakta, EBYS ve üniversite Akademik Teşvik Komisyonu tarafından arşivlenmektedir.

Bilgilendirme Toplantıları ve Duyurular: Bölüm, iç ve dış paydaşlarla bilgilendirme toplantıları düzenlemekte, e-posta ağı üzerinden duyurular yapmaktadır. Bu toplantılar ve duyurular, kamuoyuna hesap verebilirlik açısından bölüm faaliyetlerini şeffaf bir şekilde aktarmaya yönelik önemli araçlar olarak kullanılmaktadır.

Erişim bağlantıları:

- <https://bitkikoruma.igdir.edu.tr/blog/duyurular-bitkikoruma-igdir-edu-tr-1534> (Duyuruları)
- <https://bitkikoruma.igdir.edu.tr/blog/haberler-bitkikoruma-igdir-edu-tr-1535/haberiniz-olsun-473> (Haberler)

Olgunluk düzeyi: 3

## A 2. Misyon ve Stratejik Amaçlar

Misyon ve Vizyon Netliği: Bölümün misyonu, disiplinler arası araştırmalar yoluyla tarım sektörünün bölgesel ve ulusal kalkınmasına katkıda bulunmaktır. Bu misyon, stratejik plan çerçevesinde somut çıktılarla desteklenmiştir. Bölümün vizyonu, uluslararası düzeyde tanınan bir akademik birim haline gelmek olarak belirtilmiştir. Bu, bölümün güçlü bir stratejik yönetim modeline sahip olduğunu göstermektedir.

Stratejik Hedeflere Uygun Proje Çalışmaları: Bitki Koruma Bölümü hem yerel hem de uluslararası tarımsal problemlere çözüm üretmeyi hedeflemektedir. Özellikle ildeki hastalık ve zararlıları belirlemek için yürütülen araştırmalar hem bölge için hem de bölge ile benzer ekolojiye sahip alanlar için büyük önem arz etmektedir.

Bölgesel ve Küresel Katkılar: Bölüm, yüksek seviyede üretim-ekoloji-çevre bilincindedir. Tarımda sürdürülebilirliği önceleyen bölümde daha önce bölgede yetiştirilmemiş pek çok tarla bitkisinin adaptasyonu, verim ve kalitesi üzerine projeler yürütülmektedir. Bu faaliyetler, bölgesel kalkınmanın yanı sıra uluslararası tarım politikalarına da katkı sağlamaktadır.

Bitki Koruma AR-GE ve Sürdürülebilirlik:

Bitki Koruma AR-GE çalışmaları kapsamında katma değeri yüksek tarımsal ürünler alanında ihtisaslaşan üniversitemizde bu bağlamda projeler yürütülmektedir.

Lisans ve Lisansüstü Eğitim Programları: Entomoloji ve Fitopatoloji gibi disiplinlerde öğrencilere teorik ve laboratuvar uygulamalı eğitimler vermektedir.

Disiplinler Arası Araştırma Faaliyetleri: Bölüm, kültür bitkilerinin yetiştirilmesi ve geliştirilmesi amacı doğrultusunda ulusal-uluslararası alanda rekabetçi araştırmalar yapma hedefiyle multidisipliner araştırmalara yönelmektedir.

Disiplinler Arası Çalışmalar: Bölümde farklı pek çok kültür bitkisinin verimi, kalitesi, adaptasyonu gibi konularda disiplinler arası projeler yürütülmektedir.

Araştırma ve Geliştirme Katkıları: Bitki Koruma Bölümü, kültür bitkilerinde verim ve kalitenin artırılması amacı ile yürütülen çalışmalarla sürdürülebilir tarıma katkı sağlamaktadır.

Olgunluk Düzeyi: 3

### A 3. Yönetim Sistemleri

Bitki Koruma Disiplinleri: Bölümde Entomoloji ve Fitopatoloji gibi disiplinlerde lisans ve lisansüstü öğrencilere teorik ve laboratuvar uygulamalı dersler bulunmaktadır. Bu, ulusal ve uluslararası düzeyde tarla bitkileri yetiştiriciliğindeki metotların geliştirilmesine olanak sağlamaktadır.

Küresel AR-GE Katkısı: Bitki Koruma Bölümü, AR-GE çalışmalarıyla tarım, gıda ve yenilenebilir enerji alanlarına küresel düzeyde katkı sağlamayı hedeflemektedir. Endüstri bitkilerinden biyodizel elde etmeyi hedefleyen çalışmalar yürütülmektedir.

Eğitim ve Araştırma Uyumu: Bölümde, lisans ve lisansüstü eğitim programlarının hedefleri ile araştırma projeleri arasında doğrudan bir uyum bulunmaktadır. Öğrencilerin laboratuvar deneyimi kazandığı uygulamalı eğitimlerle stratejik hedefler desteklenmektedir.

Ders Bilgi Paketleri: Programlarda yer alan her ders için bilgi paketleri, amaca uygunluğu ve işlerliği izlenerek geliştirilmiştir. Bu, öğrencilerin eğitim sürecinde daha bilinçli seçimler yapmasına katkı sağlamaktadır.

Erişim bağlantısı: <https://ogrenci.igdir.edu.tr/ogrenci/ebp/tr/>

Araştırma Sonuçlarının Yaygınlaştırılması: Fakülte tarafından yapılan projelerin çıktıları, Çiftçi Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi aracılığıyla bölge halkına ve çiftçilere aktarılmaktadır. Ayrıca, bölgeye özgü tarımsal sorunlara yönelik çözüm odaklı çalışmalar yapılmaktadır.

Ulusal ve Yerel Katkı: Bölüm, ulusal tarımsal politikalara katkıda bulunmak amacıyla toplumsal farkındalık çalışmaları yürütmektedir. Bölgedeki üreticilerle iş birliği içinde proje geliştirme faaliyetleri gerçekleştirilmiştir.



Fiziksel ve Teknik Altyapı: Fakültenin altyapısı, araştırma ve eğitim amaçlı kullanılmak üzere düzenlenmiştir. Laboratuvarlar ve diğer eğitim alanları, öğrencilerin AR-GE yetkinliklerini geliştirmelerine destek sağlamaktadır.

Toplumsal Katkı Çalışmaları: Fakültenin iş birlikleri, kamu kurumları ve yerel çiftçilerle ortaklaşa düzenlenen toplantılar ve projeler aracılığıyla bölge tarımına doğrudan katkı sağlamaktadır.

Olgunluk düzeyi: 3

## A 4. Paydaş Katılımı

Araştırma ve Uygulama: Bitki Koruma Bölümünde disiplinler arası bir yaklaşımla kültür bitkilerinde yapılan çalışmaların endüstri ve tarım alanlarına entegrasyonu sağlanmaktadır.

Lisansüstü Programlar: Fakültede araştırma odaklı lisansüstü eğitim programları bulunmaktadır. Bu kapsamda Bitki Koruma Anabilim Dalı, yüksek lisans programı aracılığıyla araştırmacı yetkinliklerini artırmaktadır.

Toplumsal Katkı ve İş Birliği: Fakülte, bölgesel kalkınmayı destekleyen ve toplumsal faydaya yönelik araştırma projelerini, Çiftçi Eğitim Uygulama Merkezi aracılığıyla çiftçilere ve ilgili paydaşlara aktarmaktadır. Bu projeler, bölgesel tarımsal sorunların çözülmesine önemli katkılar sağlamaktadır.

Olgunluk Düzeyi: 3

## A 5. Uluslararasılaşma

Lisans ve Lisansüstü Programlar: Fakültenin, disiplinler arası lisansüstü programlar aracılığıyla araştırmacı yetkinliklerini artırdığı belirtilmiştir.

Disiplinler Arası Çalışmalar ve İş Birlikleri: Bitki Koruma Bölümü farklı bölüm ve birimden araştırmacılar ile iş birliği projeleri yürütmektedir.

Toplumsal Katkı Çalışmaları: Fakülte, bölge halkının ve çiftçilerin ihtiyaçlarına yönelik olarak eğitim ve araştırma projeleri gerçekleştirmektedir. Çiftçi Eğitim Uygulama Merkezi aracılığıyla yapılan bu faaliyetler, tarım sektörüne önemli katkılar sağlamaktadır.

Olgunluk Düzeyi: 3

## B 1. Program Tasarımı, Değerlendirmesi ve Güncellenmesi

Disiplinler Arası Bitki Koruma Çalışmaları: Bölümde farklı disiplinlerle ortak olarak yürütülen çalışmalar yapılmaktadır ve bu çalışmalar kültür bitkilerinin verime önemli katkılar sağlamaktadır.

Lisans ve Lisansüstü Eğitim Programları: Bitki Koruma Bölümü, lisans ve lisansüstü düzeyde teorik ve uygulamalı eğitimlerle öğrenci yetiştirmektedir.

Araştırma ve Geliştirme Projeleri: Bölümde Bilimsel Araştırma Projeleri, TÜBİTAK Projeleri, İhtisas Projeleri yürütülmektedir.

Toplumsal Katkı Faaliyetleri: Bitki Koruma Bölümü, bölge çiftçilerine yönelik eğitim programları ve danışmanlık hizmetleri sunmaktadır. Çiftçi Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi ile iş birliği içinde yapılan bu çalışmalar, bölge ekonomisine ve tarım sektörüne doğrudan katkı sağlamaktadır.

Olgunluk Düzeyi: 3

## B 2. Programın Yürütülmesi

Disiplinler Arası Çalışmalar: Bitki Koruma Bölümü, Bahçe Bitkiler ve Tarla Bitkileri ile ortak projeler yürütmektedir.

Lisans ve Lisansüstü Eğitim Programları: Bölümde lisans ve lisansüstü eğitim programları, tarla bitkileri araştırmaları ve yenilikçi tekniklerin uygulandığı laboratuvar çalışmaları ile desteklenmektedir.

Toplumsal Katkı Çalışmaları: Bölüm, tarımsal yeniliklerin uygulanabilirliği konusunda çiftçi eğitim programları düzenlemektedir. Bölge çiftçileri ve kamu kurumları ile iş birliği içinde yapılan bu çalışmalar, kültür bitkilerinde tarımsal verimliliğin ve kalitenin artırılmasına katkı sağlamaktadır.

Araştırma ve Geliştirme Altyapısı: Bölümde araştırma faaliyetleri, kültür bitkileri verim ve kalite analizlerinin yürütüldüğü ileri düzey teknik altyapı ile desteklenmektedir. Bölüm, uluslararası standartlarda projeler gerçekleştirmek için gereken fiziki ve teknik donanımına sahiptir.

Olgunluk Düzeyi: 3

## B 3. Öğrenme Kaynakları ve Akademik Destek Hizmetleri

Eğitim ve Öğretim Faaliyetleri: Bitki Koruma Bölümü, lisans ve lisansüstü düzeyde teorik ve uygulamalı dersler sunmaktadır. Ancak, eğitim ve araştırma faaliyetlerinin birbirine entegrasyonu konusunda daha fazla iyileştirme yapılması gereklidir.

Araştırma Altyapısı ve Olanaklar: Bitki Koruma Bölümündeki araştırma altyapısı, kültür bitkilerinin verim ve kalite özelliklerinin belirleneceği çalışmaları destekleyecek düzeydedir.

Toplumsal Katkı Çalışmaları: Bölüm, kültür bitkilerinin adaptasyonu, verim ve kalitelerinin belirlenmesi gibi çalışmalar yürütmektedir. Ayrıca bölgenin problemlerine çözüm arayan projeler yürütülmektedir. Ancak, bu çalışmaların daha geniş kapsamlı hale getirilmesi ve toplumun diğer kesimlerine yayılması için süreçlerin iyileştirilmesi önerilmektedir.

Disiplinler Arası Yaklaşım ve İş Birlikleri: Bitki Koruma Bölümü, disiplinler arası bir yaklaşım benimseyerek farklı bilim dallarıyla iş birliği

yapmaktadır. Ancak, bu iş birliklerinin daha fazla yaygınlaştırılması gerekmektedir.

**Laboratuvar Uygulamaları ve Eğitimi:** Öğrencilerin laboratuvar uygulamalarına erişimlerinin artırılması ve pratik becerilerinin geliştirilmesi amacıyla ek kaynak sağlanması gerekmektedir. Bu eksiklikler giderildiğinde bölümün etkinliği daha da artacaktır.

Olgunluk Düzeyi: 2

## B 4. Öğretim Kadrosu

**Disiplinler Arası Araştırmalar:** Bitki Koruma Bölümünde farklı disiplinlerle ortak çalışmalar yürütülmektedir. Bu çalışmalar, tarımsal sürdürülebilirlik ve yenilikçi üretim süreçlerine yönelik çözümler sunmayı hedeflemektedir.

**Lisansüstü Eğitimde Mükemmeliyet:** Bölümdeki lisansüstü programlar, öğrencilerin bilimsel araştırma yetkinliklerini artırmaya yönelik olarak yapılandırılmıştır.

**Toplumsal ve Sektörel Etki:** Bölüm, bitki korumadaki yeniliklerin tarım sektörüne entegrasyonunu hızlandırmak amacıyla sektör paydaşları ve çiftçilerle iş birliği projeleri yürütmektedir. Bu projeler, hem bölgesel kalkınmaya hem de ulusal tarım politikalarına doğrudan katkı sağlamaktadır.

Olgunluk Düzeyi: 4

## C 1. Araştırma Süreçlerinin Yönetimi ve Araştırma Kaynakları

**Disiplinler Arası Çalışmalar:** Katma değeri yüksek tarımsal ürünler alanında ihtisaslaşan üniversitemizin Bitki Koruma Bölümünde farklı disiplinlerle ortak olarak projeler yürütülmektedir.

**Lisansüstü Eğitim Programları:** Bitki Koruma Bölümünde yüksek lisans programına sahiptir. Bu program, uluslararası standartlarda mezunlar yetiştirmeyi hedeflemektedir.

**Toplumsal ve Sektörel Katkı:** Bölüm, bölgesel tarımsal sorunlara yönelik araştırma projeleri ile sektör paydaşlarına ve çiftçilere yönelik eğitim faaliyetleri gerçekleştirmektedir. Bu faaliyetler, bölgesel kalkınmaya ve ulusal tarım politikalarına katkı sağlamaktadır.

Olgunluk Düzeyi: 4

## C 2. Araştırma Yetkinliği, İş Birlikleri ve Destekler

Disiplinler Arası alışmalar ve İleri Teknolojiler: Bitki Koruma Bölümü, kültür bitkilerinde ürün kayıplarına neden olan zararlıların, bitki hastalıklarının ve yabancı otların biyolojilerinin, teşhis kriterlerinin, zarar Şekillerinin ve kültür bitkilerinin bu zararlı etmenlerden nasıl korunacağının incelenmesi ve araştırılmasını hedefleyen çalışmalarında yenilikçi teknolojileri kullanmaktadır.

Toplumsal Katkı ve Eğitim Programları: Bölüm, bölgesel tarımın geliştirilmesine katkı sağlamak için eğitim ve farkındalık programları düzenlemektedir. Çiftçi Eğitim ve Araştırma Merkezi ile iş birliği içinde gerçekleştirilen projeler, tarımsal verimliliği artırmayı ve yerel üreticilere yenilikçi yöntemler sunmayı amaçlamaktadır.

Olgunluk Düzeyi: 4

## C 3. Araştırma Performansı

Bitki Koruma Araştırmalarının Gelişimi: Bitki Koruma Bölümünde Bilimsel Araştırma Projeleri, TBTAK Projeleri, İhtisas Projeleri yürütülmektedir. Bu projeler, tarımsal sürdürülebilirlik ile verim ve kaliteyi artırmayı hedeflenmektedir.

Toplumsal Katkı ve Eğitim: Fakülte, ifti eğitim programları ve yerel tarımsal sorunların çözümüne yönelik projeler yürütmektedir. Bu alışmalar, bölgesel kalkınmaya doğrudan katkı sağlamakta ve toplumla etkileşimli bir bilimsel yaklaşımı teşvik etmektedir.

Olgunluk düzeyi: 4

## D 1. Toplumsal Katkı Süreçlerinin Yönetimi ve Toplumsal Katkı Kaynakları

Toplumsal Katkı ve İş Birlikleri: Bölüm, tarımsal üretim geliştirilmesine katkı sağlamak için yerel çiftçilerle ve sektör paydaşlarıyla ortak projeler yürütmektedir. Çiftçi Eğitim Uygulamalar Merkezi ile iş birliği içinde düzenlenen faaliyetler, bölgesel kalkınma ve tarımsal verimlilik artışına odaklanmaktadır.

Olgunluk Düzeyi: 3

## D 2. Toplumsal Katkı Performansı

Araştırma ve Eğitim Entegrasyonu: Bitki Koruma Bölümü, araştırma projeleri ile eğitim programlarının birleştirilmesi konusunda çalışmalar yürütmektedir. Öğrencilerin laboratuvarlarda pratik deneyim kazanmalarına olanak sağlanarak, bilimsel araştırmalarla eğitimin entegrasyonu sağlanmaktadır. Bu süreç, ğrenci yetkinliklerinin artırılmasını hedeflemektedir.

Toplumsal ve Sektörel İş Birlikleri: Bölüm, tarım sektörü paydaşları ile ortak projeler

gerçekleştirmekte ve bölgesel tarımın sürdürülebilirliğine katkı sağlamaktadır. Çiftçi Eğitim Merkezi aracılığıyla yapılan çalışmalar, bölgesel kalkınmayı desteklemekte ve sektörel inovasyonu teşvik etmektedir.

Olgunluk Düzeyi: 3

Tablo 1. Olgunluk düzeyleri tablosu.

<b>Başlık</b>	<b>Olgunluk Düzeyi</b>
A 1. Liderlik ve Kalite	3
A 1.2 Liderlik	3
A 1.3 Kurumsal Dönüşüm Kapasitesi	1
A 1.4 İç Kalite Güvencesi Mekanizmaları	3
A 1.5 Kamuoyunu Bilgilendirme ve Hesap Verebilirlik	3
A 2. Misyon ve Stratejik Amaçlar	3
A 3. Yönetim Sistemleri	3
A 4. Paydaş Katılımı	3
A 5. Uluslararasılaşma	3
B 1. Program Tasarımı, Değerlendirmesi ve Güncellenmesi	3
B 2. Programın Yürütülmesi	3
B 3. Öğrenme Kaynakları ve Akademik Destek Hizmetleri	2
B 4. Öğretim Kadrosu	4

C 1. Araştırma Süreçlerinin Yönetimi ve Araştırma Kaynakları	4
C 2. Araştırma Yetkinliği, İş birlikleri ve Destekler	4
C 3. Araştırma Performansı	4
D 1. Toplumsal Katkı Süreçlerinin Yönetimi ve Toplumsal Katkı Kaynakları	3
D 2. Toplumsal Katkı Performansı	3