

ZİRAAT FAKÜLTESİ SWOT (GZFT) ANALİZİ

İç Çevre		Dış Çevre	
Güçlü Yönler	Zayıf Yönler	Fırsatlar	Tehditler
<p>*Akademik personelin bilimsel çalışmalara teşvik edilmesi</p> <p>*Dış paydaşlarla güçlü iletişim ve iş birliği içerisinde olunması</p> <p>*Ulusal ve uluslararası projelerin ve patentlerin sayıca fazla olması</p> <p>*Akademik ve idari kadro için uygun çalışma ortamı</p> <p>*Disiplinler arası çalışmaların artış göstermesi</p> <p>*Diğer Ziraat fakülteleri, öğretim üyeleri ve araştırmacılar ile güçlü ilişkilerin kurulması</p> <p>*Dinamik ve deneyimli akademik kadro</p> <p>*Farklı ülkelerden fakültemize gelen öğrenci sayısındaki artış</p> <p>*Diploma Eki Etiketine sahip olmamız</p> <p>*Bilgi işlem alt yapısı, internet kaynakları, bilgisayar sayısı</p> <p>*Kütüphane olanakları ve veri tabanlarının çeşitliliği</p> <p>*Teknopark ve Ar-Ge faaliyetleri</p> <p>*Kültürel ve sanatsal etkinliklerin desteklenmesi</p> <p>*Yerleşkede spor salonu oluşu ve güçlü sportif altyapı</p>	<p>* Kurumsallaşmanın ve kurumsal kimliğin yeterince gelişmemesi</p> <p>*Yerel Yönetim ve Sektörel Kuruluşlarla ilişkilerin beklenen düzeyin altında olması</p> <p>*Fiziksel alanların ve kaynakların kısıtlı oluşu</p> <p>*Kontenjanların sürekli artması sonucu derslik ihtiyacı</p> <p>*Hızla artan öğrenci sayısı ve öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısının yüksek olması</p> <p>* Bazı alanlarda öğretim üyesinin bulunmaması</p> <p>*Öğretim elemanlarının ders yükünün fazla olması</p> <p>*Fakülte idari ve teknik birimlerinde personel yetersizliği</p> <p>*Araştırma Görevlisi sayısının yetersiz olması</p> <p>*Mezun olan öğrencilerimizin fakültemiz ile olan bağlarının güçlü olmaması</p>	<p>*Çanakkale ilinin tarihi, kültürel dokusu ve coğrafi konumu</p> <p>*Bölgenin tarımsal potansiyelinin yüksek olması</p> <p>*Bazı sektörlerin Ziraat Mühendisine olan ihtiyacı</p> <p>*Özel sektörde de nitelikli Ziraat Mühendislerine duyulan ihtiyaç</p> <p>*Ulusal ve uluslararası bilimsel araştırma ve proje desteği</p> <p>*Uluslararası üniversiteler ile artan işbirliği potansiyeli</p> <p>* Yerleşke içerisinde Teknoparkın kurulması ve faaliyete geçmesi</p> <p>*Uluslararası akademisyen hareketliliğine elverişli sosyoekonomik bir kültür coğrafyasında bulunması</p>	<p>* Öğretim elemanlarının ders yükü fazlalığından araştırmaya ayırdıkları zamanın sınırlı olması</p> <p>*Mali kaynakların kısıtlı kalması</p> <p>*Hızlı değişen teknolojiye uyum sağlamada altyapı eksiklikleri</p> <p>*Ulaşım zorlukları, deniz ve hava ulaşımının yetersizliği</p> <p>*Sürekli arttırılan öğrenci kontenjanları</p> <p>* Uygulamalı bilimler olması nedeniyle eğitim-öğretim ve araştırma amaçlarıyla kullanılan bazı cihaz ve laboratuvar olanaklarının sınırlı olması</p> <p>* Eğitim ve araştırma amacıyla satın alınan cihazların her türlü vergiden muaf olmaması</p>

Öneriler;

- Mezunlarla ilişkilerin geliştirilmesi gereklidir.
- Öğrencilerin uygulama konusundaki deneyimleri dış paydaşlarla (İl Tarım ve Orman Müd.) desteklenebilir, bir protokol veya eğitim projesi ile geliştirilebilir.
- Uygulama alanları ve ulaşım konusunda Ziraat Fakültesi'nin paydaşlarının destekleri arttırılabilir
- Tarımsal alanda yeni tesisler ve kooperatifleşme konusunda bilinçlendirme ile eğitim çalışmaları yapılabilir
- Ziraat Mühendisleri Odası ile mezunlarımızın iş bulma olanakları konusunda iyileştirme çalışmaları yapılabilir
- Öğrencilerimize Dijital tarım ve Drone eğitimi, ehliyeti verme konusunda çalışmalar yapılabilir,
- Bölgemizde faaliyet gösteren Tarımsal İşletmelerin Ziraat Fakültesi ile etkileşimi arttırılabilir,
- Dış paydaşlarla duyuru ve etkinliklerin paylaşılması konusunda iletişim arttırılabilir
- Sosyal medya ortamlarında Ziraat Fakültesi kurumsal hesaplarının daha aktif kullanılması sağlanabilir,