

## SWOT ANALİZİ

### Güçlü Yönler

- Beslenme ve Diyetetik bölümü müfredatı hazırlanırken Ulusal Beslenme ve Diyetetik Çekirdek Eğitim Programının dikkate alınması
- Beslenme ve diyetetik bölümüne ait Erasmus+ programının olması ve öğrencilerin desteklenmesi
- 2025-20256 eğitim öğretim döneminde beslenme ve diyetetik bölümü lisans programı %100 doluluk oranına sahiptir.
- Akademik ve idari personel ile öğrenci arasında güçlü iletişimin olması
- Genç ve dinamik bir akademik kadroya sahip olunması
- Mesleki uygulama dersleri kapsamında birçok kurum ile iletişim sağlanarak farklı alanlarda deneyim kazanmalarını sağlamak.
- Beslenme ve Diyetetik öğrenci topluluğu aracılığıyla mesleki gelişmelerine katkı sağlamak
- Akademik personele bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) kapsamında maddi destek verilmesine ek olarak akademik yayın teşvik desteği sağlanmaktadır.
- Öğrencilerin 2209 projelerine katılım sağlaması için destek sağlanmaktadır.

### Zayıf Yönler

- Akademik ve idari kadroda yetersiz personel bulunması
- Laboratuvar alt yapısının yetersiz olması nedeniyle kısıtlı yararlanım
- Battalgazi kampüsüne ulaşımında yaşanan sorunlar
- Kütüphane alanının mevcut öğrenci kapasitesinden daha küçük olması

### Fırsatlar

- Beslenme ve diyetetik bölümü kontenjanlarını azaltma politikalarının uygulanması
- Toplum sağlığı üzerinde beslenme biliminin gücünün daha iyi kavranması
- Yeni inşa edilen kampüs ile yeterli laboratuvar, kütüphane altyapısına sahip olunması
- Dijital çağın beraberinde getirdiği yeni iş olanaklarının sağlanması

### Tehditler

- Beslenme ve diyetetik bölümünden mezun sayısının artması nedeniyle istihdam oranının azalması ve ucuz işgücü
- Ülkemizde beslenme ve diyetetik doktora programı mezunu sayısının yetersiz olması
- Beslenme ve diyetetik diplomasına sahip olmamasına rağmen sürekli artan sayıda kişinin diyetisyenlik mesleğini yapması
- Kamu Personeli Seçme Sınavı ile atama sayısının yetersiz ve puanlarının yüksek olması

*Beslenme ve Diyetetik eğitim-öğretim planında, temel ve sosyal bilimlere ait dersler arasında 29 AKTS değerinde Anatomi I-II, Fizyoloji I-II, Temel Kimya I-II, Demografik Yapı ve Sağlık, Genel Mikrobiyoloji, Toplum Bilimi ve Tıbbi Biyoloji ve Genetik dersleri yer almaktadır. Temel mesleki dersler ise 55 AKTS değerinde olup, Beslenme ve Diyetetiğe Giriş, Besin Kimyası ve Uygulamaları I-II, Beslenme Biyokimyası I-II, Anne ve Çocuk Beslenmesi, Beslenme İlkeleri I-II, Beslenme Durumunu Saptama Yöntemleri, Toplu Beslenme Sistemleri I-II, Hastalıklarında Diyet Tedavisi I-II, Çocuk Hastalıklarında Beslenme I-II, Beslenme Eğitimi, Toplumda Beslenme Sorunları ve Epidemiyolojisi ile Beslenme ve Diyetetik Alanında Uygulamalar I-IV derslerini kapsamaktadır.*