



**BAŞKENT**  
**ÜNİVERSİTESİ**

**KGS**  
Kalite Güvence Sistemi

# PROGRAM ÖZ DEĞERLENDİRME RAPORU

2023 YILI

Sağlık Bilimleri Enstitüsü | Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı |

## ÖZET

Bu rapor Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı işleyiş süreci ile ilgili bilgi vermekte olup 2023 tarihinde yapılan faaliyetleri özetlemektedir.

## ANABİLİM DALI HAKKINDA BİLGİLER

Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı 5 farklı uzmanlık alanı sunmaktadır. Bu uzmanlık alanları:

- 1) Sağlık, Hareket ve Fiziksel Uygunluk,
- 2) Egzersiz ve Spor Psikolojisi,
- 3) Rekreasyon,
- 4) Spor Eğitimi,
- 5) Engelliler için Fiziksel Aktivite ve Spor.

Egzersiz ve Sportif Performans Tezli Yüksek Lisans programı, var olan bilgiyi alana uygulayabilecek, alandaki diğer uzmanlarla iyi iletişim kurup işbirliği yapabilecek, son eğilimleri takip ederek yeni projeler üretebilecek, lisans ve lisansüstü programlarda görev alabilecek nitelikli ve araştırmacı bireyler yetiştirmeyi amaçlamaktadır. Bu program ile öğrencilerin, yaratıcılık ve problem çözme becerilerinin geliştirilmesinin sağlanması ile ülkemizde ve dünyada mevcut veya olası spor bilimleri sorunlarını tartışabilen, uygun çözüm önerisinde bulunabilen bireylerin yetiştirilmesi de hedeflenmektedir.

## İLETİŞİM BİLGİLERİ

<b>Enstitü Müdürü</b>	Prof. Dr. F. Belgin Ataç <b>batac@baskent.edu.tr</b> <b>Telefon: 0312 246 67 09</b>
<b>Anabilim Dalı Başkanı</b>	Doç. Dr. Atahan Altıntaş
<b>Sekreterlik</b>	0312 246 66 66 - 6677
<b>E-posta</b>	ozlemg@baskent.edu.tr
<b>Adres</b>	Başkent Üniversitesi Bağlıca Kampüsü Sağlık Bilimleri Fakültesi - Ankara

## TARİHSEL GELİŞİMİ

Egzersiz ve Sportif Performans Anabilim Dalı'nda, alanlarında uzman 3 Doçent, 2 Dr. Öğretim Üyesi ders vermektedir. 2023 yılı itibarıyla Egzersiz ve Sportif Performans Tezli Yüksek Lisans programında toplam 3 öğrenci, Egzersiz ve Sportif Performans Tezsiz Yüksek Lisans programında ise toplam 5 öğrenci bulunmaktadır.

## A. KALİTE GÜVENCESİ SİSTEMİ

### 1. Misyon ve Stratejik Amaçlar

Misyon: Ülke ihtiyaçlarına öncelik vererek dünyadaki gelişmeleri izleyen, spor bilimleri alanında bilimsel ve eleştirel düşünme becerisi ile spor disiplini becerisini kazanmış, bu alandaki bilgi üretiminin sağlanmasında etkin role sahip olan rekreasyon uzmanları ve antrenörleri yetiştirmektir.

Vizyon: Ulusal ve uluslararası düzeyde alan öncüleri arasında yer almak ve en çok tercih edilen kurum olmaktır.

#### Kanıt A.1.1.:

[http://sbb.baskent.edu.tr/kw/genel.php?dil=TR&id=100688%09&birim=251&menu\\_id=](http://sbb.baskent.edu.tr/kw/genel.php?dil=TR&id=100688%09&birim=251&menu_id=)

2

### A.1.2. Kalite güvencesi; eğitim ve öğretim; araştırma ve geliştirme; toplumsal katkı ve yönetim politikaları

Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı her yıl faaliyetlerini planlanlayıp uygulamakta, FARSİS, Birim öz değerlendirme raporları ve hedef izleme ve takip formları ile kontrol edilerek ilgili süreçlere yönelik önlemler alınarak iyileştirme faaliyetleri gerçekleştirilmekte ve Kalite Güvence Sistemi PUKO döngüsü kapatılmaktadır.

Bölüm web sayfasında lisans, tezli ve tezsiz yüksek lisansa ilişkin genel bilgi, kazanılan derece, derece seviyesi, kabul ve kayıt koşulları, önceki öğrenmenin tanınması, yeterlilik koşulları ve kuralları, program profili, program yeterlilikleri (kazanımları), istihdam olanakları, üst derece programlarına geçiş, dersler - akts kredileri, ölçme ve değerlendirme, mezuniyet koşulları, çalışma şekli, bölüm başkanı ve yeniden yapılanma bölüm koordinatörü, ders - program kazanımları matrisi, tyyç/program yeterlilikleri matrisi gibi bilgiler açık ve güncel olarak yayınlanmıştır. Ayrıca ders programları, özel yetenek sınavları gibi haberler de paylaşılmaktadır. Sosyal medya hesaplarında sportif ya da akademik başarısı olan bölüm

öğrencilerimizin de izinleri alınarak, elde ettikleri başarılar kamuoyuna duyurulmaktadır.

## **2. İç Kalite Güvencesi**

### **A.2.1. Kalite Komisyonu**

Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı Kalite Komisyonu faaliyetleri akademik birim kalite sorumluları tarafından yürütülmektedir. Bu çerçevede, hedef takip planı, düzeltici ve önleyici faaliyet raporları oluşturulmaktadır.

### **A.2.2. İç kalite güvencesi mekanizmaları (PUKÖ çevrimleri, takvim, birimlerin yapısı)**

Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı her yıl faaliyetlerini planlanlayıp uygulamakta, FARSİS, Birim öz değerlendirme raporları ve hedef izleme ve takip formları ile kontrol edilerek ilgili süreçlere yönelik önlemler alınarak iyileştirme faaliyetleri gerçekleştirilmekte ve Kalite Güvence Sistemi PUKO döngüsü kapatılmaktadır. (Kanıt: A2-1, A2-2, A2-3).

### **A.2.3. Liderlik ve kalite güvencesi kültürü**

Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı iç kalite güvencesi Kalite Komisyonu faaliyetleri kapsamında yürütülmektedir. Komisyonunun organizasyon yapısı, yetki ve görevleri Başkent Üniversitesi Kalite Güvencesi Yönergesi ile düzenlenmiştir. Kalite süreci akademik birim kalite koordinatörü ve öğretim elemanları ile yürütülmektedir. Akademik faaliyetlere ilişkin tutulan kalite raporları spor bilimleri bölümü web sitesinde yayınlanmaktadır.

## **3. Paydaş Katılımı**

### **A.3.1. İç ve dış paydaşların kalite güvencesi, eğitim ve öğretim, araştırma ve geliştirme, yönetim ve uluslararasılaşma süreçlerine katılımı**

Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı her dönemin başında ve sonunda kurul toplantıları yapılarak bu toplantılar sonucunda iç ve dış paydaşlar belirlenmektedir. Program mezunlarımızdan, mezun olurken güncel iletişim bilgileri istenmektedir. Hali hazırda çalışan/çalışmaya yeni başlamış mezunlarımızın bilgileri kaydedilmektedir. Tüm mezunlardan meslek yaşamlarındaki değişimler hakkında

bölüme haber vermeleri talep edilmektedir. Bunun yanında sosyal medyadan öğrenci ve mezunlarımız ile iletişim sürdürülmektedir.

#### **4. Uluslararasılaşma**

##### **A.4.1. Uluslararasılaşma Politikası**

Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı uluslararasılaşma politikasına ilişkin faaliyetler “ERASMUS+ Koordinatörlüğü” ve “Uluslararası İlişkiler - AB Proje Koordinatörlüğü” tarafından yürütülmektedir.” Koordinatörlük, üniversite “Uluslararası İlişkiler ve Değişim Programı Koordinatörlüğü” koordinasyonu ile Egzersiz ve Spor Bilimleri alanında tüm yurt dışı bağlantılarının sağlanarak öğrencilerin yurt dışında eğitim ve staj faaliyetlerinin sağlanması, yabancı uyruklu öğrencilerin işlemleri gibi görevler üstlenmektedir.

##### **A.4.2. Uluslararasılaşma Süreçlerinin Yönetimi Ve Organizasyonel Yapısı**

Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı uluslararasılaşma politikasına ilişkin faaliyetler “ERASMUS+ Koordinatörlüğü” ve “Uluslararası İlişkiler - AB Proje Koordinatörlüğü” tarafından yürütülmektedir.” Koordinatörlük, üniversite “Uluslararası İlişkiler ve Değişim Programı Koordinatörlüğü” koordinasyonu ile Egzersiz ve Spor Bilimleri alanında tüm yurt dışı bağlantılarının sağlanarak öğrencilerin yurt dışında eğitim ve staj faaliyetlerinin sağlanması, yabancı uyruklu öğrencilerin işlemleri gibi görevler üstlenmektedir.

#### **4.3. Uluslararasılaşma Kaynakları**

Erasmus Değişim Programları kapsamında 2023 yılı için bölüme ayrılan hibe herhangi lisansüstü öğrencisi tarafından kullanılmamıştır.

### **A. EĞİTİM ve ÖĞRETİM**

#### **B.1. Program Tasarımı ve onayı**

Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı tasarımı, Başkent Üniversitesi Stratejik Planı kapsamında ([https://www.baskent.edu.tr/belgeler/stratejik\\_plan/Stratejik\\_Plan\\_2016-2023-02.pdf](https://www.baskent.edu.tr/belgeler/stratejik_plan/Stratejik_Plan_2016-2023-02.pdf)), eğitim öğretim politikası önceliği ile yürütülmektedir. Programın tasarlanma sürecinde, yurt içi ve yurt dışındaki spor bilimleri programları

incelenmektedir. Program güncellenmesinde ise alan ile ilgili gelişmeler değerlendirilmekte ve değişiklikler Üniversite Eğitim Komisyonu tarafından değerlendirilmekte ve senato kararıyla bilgi paketine aktarılarak paydaşlara açık hale getirilmektedir.

### **Programın Ders Dağılım Dengesi**

Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı programının amacı; insanlarda akut ve kronik egzersiz yanıtları hakkında bilgiye sahip olma, performans değerlendirmesi hakkında bilgi ve beceriye sahip olma, egzersiz testlerini uygulama becerisine sahip olma, alanındaki bilimsel gelişmeleri takip edebilme ve spor fizyolojisi alanında detaylı bilgi ve beceriye sahip olmaktır. Program her dönem zorunlu dersler ile birlikte egzersiz fizyolojisinin farklı alanlarındaki seçmeli dersleri içerir. Öğrenciler diğer Anabilim Dallarından da ders seçebilirler.

### **Ders Kazanımlarının Program Çıktılarıyla Uyumu:**

1. Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı alanıyla ilgili temel bilgilere sahiptir
2. Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı alanındaki yöntem ve teknikleri uygulayabilme, verileri analiz edip değerlendirebilme becerisine sahiptir
3. Ulusal ve uluslararası düzeyde Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı alanıyla ilgili literatürü takip edebilme ve bu bilgileri kendi çalışmasına aktarabilme becerisine sahiptir
4. Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı alanıyla ilgili araştırma yöntem ve tekniklerini takip edip alanda uygulayabilme becerisine sahiptir.
5. Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı alanıyla ilgili özgün çalışma yapabilme becerisine sahiptir.
6. Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı alanında belli bir konuda uzmanlaşarak alandaki eksikleri belirleyebilme becerisine sahiptir.
7. Disiplinler arası alanlarda çalışma becerisine sahiptir.
8. Alandaki eksiklere yönelik çözüm önerileri üretebilme becerisine sahiptir.
9. Eleştiri ve özeleştiri yapabilme becerisine sahiptir.
10. Etik ilkelere uyma becerisine sahiptir.

Ders kazanımlarının karşılanması dersin sorumlusu tarafından yapılarak, program çıktıları ile eşleştirilmektedir.

#### **B.1.4. Öğrenci iş yüküne dayalı ders tasarımı**

Öğrencinin toplam 52 AKTS kredisinden az olmamak koşulu ile en az 7 ders, bir seminer dersi ile 30 AKTS kredisinden az olmamak koşulu ile tez çalışmasını başarmış olması ve toplamda 120 AKTS tamamlaması, aldığı derslerden en az C veya bunun üzerinde not alması gerekmektedir.

#### **B.1.5. Ölçme ve Değerlendirme Sistemi**

Öğrencinin başarısını ölçme ve değerlendirme kriterleri, ilgili programa ait Bilgi Paketinde her ders için Değerlendirme Yöntemi ve Geçme Kriterleri bölümünde tanımlanmıştır. Ölçümler; ara sınav, final sınavı, ödev ve projelerin vb. değerlendirilmesiyle yapılmaktadır. Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı'nda ödevler, projeler ve sınavlar şeklinde ölçme ve değerlendirmeler yapılmaktadır. Harf Sayısal Katsayı A 95-100 4.0 A- 90-94 3.7 B+ 85-89 3.3 B 80-84 3.0 B- 75-79 2.7 C+ 70-74 2.3 C 65-69 2.0 F1 0-64 0.0

Başarı ölçme ve değerlendirme yöntemi ile öğrenme çıktılarına etkisi her ders için oluşturulmuş Program Yeterlilikleri/Dersin Öğrenme Kazanımları Matrisinde gösterilmektedir. Bu süreç, Bilgi Paketi ile öğrencilere ilan edilmekte ve yönetmelikler ile güvence altına alınmaktadır.

## **2. Öğrenci Kabulü ve Gelişimi**

### **B.2.1. Öğrenci Kabulü, Önceki Öğrenmenin Tanınması ve Kredilendirilmesi**

Yüksek lisans programlarına başvuracak adaylarda aşağıdaki koşullar aranır:

a) İlgili Anabilim Dalı Başkanlığının önerisi üzerine Enstitü Kurulunca uygun görülen bir lisans diplomasına sahip olmaları gerekir.

b) ALES'den, başvurduğu programın puan türünde 55 standart puandan az olmamak koşulu ile, Enstitü Kurulu tarafından belirlenecek ALES standart puanına sahip olmaları gerekir. Yüksek lisans programlarına yapılacak başvurularda, ALES sonucu yerine, Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen GRE ve GMAT gibi uluslararası sınavlardan, Yükseköğretim Kurulunca başarı taban puanları belirlenen sınav sonuçları da kabul edilebilir. Senato, bu taban puanların üzerinde puanlar belirleyebilir.

(2) Üniversitelerarası Kurul tarafından YDS'ye eşdeğerliği kabul edilerek, Enstitü Kurulunca başarı taban puanı belirlenen, ulusal ve uluslararası geçerliliği olan TOEFL ve benzeri dil sınavlarında başarılı olan adaylar, o dilin yeterlik sınavından muaf tutulur.

(3) Bilim alanı yabancı dil olan adaylar, yabancı dil sınavlarına, başka bir yabancı dilden girer.

### **B.2.2. Yeterliliklerin Sertifikalandırılması ve Diploma**

Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı alımları için adayların “Başkent Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliği” kapsamında belirlenen ilkelere göre gerekli belgelerini teslim ettikten sonra sınav ve mülakatta başarılı olmaları gerekmektedir. Eğitim- öğretim sürecince yeterliliklerin onayı, mezuniyet koşulları (Kanıt B.2.2: <https://truva.baskent.edu.tr/bilgipaketi/?dil=TR&menu=akademik&inner=genelBilgi&birim=642> Bölüm akademik danışmanları tarafından “Mezuniyetime Ne Kaldı” uygulaması ilgili öğrencilerin yeterliliklerine uygun seçecekleri derslerin kontrolü çıktıları kontrol edilmektedir. Sertifikalandırma ve diploma işlemleri bu tanımlı sürece uygun olarak yürütülmekte ve izlenmektedir (<https://ogrisl.baskent.edu.tr/>).

## **3. Öğrenci Merkezli Öğrenme, Öğretme ve Değerlendirme**

### **B.3.1. Öğretim Yöntem ve Teknikleri**

Ülkemizde yaşanan deprem felaketi sonrasında 2023 Bahar dönemi Yök’ün değerlendirmesiyle uzaktan eğitim sistemi ile sürdürülmüştür. Dersler Başkent Üniversitesi Öğretim Yönetim Sistemi (ÖYS) ile Microsoft Teams, Zoom gibi platformlar üzerinden senkron/asenkron olarak yürütülmüştür. Teorik dersler için pandemi öncesi dönemde yapılan uygulamalar, eğitimin niteliğini etkilememek için uzaktan eğitim sistemine adapte edilmeye çalışılmıştır. Bu süreç içerisinde teorik dersler ödev ve quiz ağırlıklı olarak yürütülmeye çalışılmıştır.

### **B.3.2. Ölçme Ve Değerlendirme**

Program ve ders öğrenme çıktılarının başarı ölçme ve değerlendirme yöntemi ile ölçümü, ders izlencelerinde ve Bilgi Paketinde her derse ait ölçme ve değerlendirme yöntemi tanımlanmıştır. Ölçümler; ara sınav, final sınavı, ödev ve projelerin vb. değerlendirilmesiyle yapılmaktadır.

### **B.3.3. Öğrenci Geri Bildirimleri**

Öğrencilerin memnuniyeti merkezi olarak yapılan ders ve ders sorumlusu değerlendirme anketi ile ölçülmektedir. Ayrıca bölüm öğrencilerinin memnuniyetine ilişkin değerlendirmeleri dönem sonunda yapılan memnuniyet anketi ile ölçülmüştür.



Kanıtlar:

- B.6.1.

#### **B.3.4. Akademik Danışmanlık**

Üniversitede öğrencilere danışman görevlendirilmekte; öğrencilerin akademik yönlendirilmeleri ders programları, başarı durumlarının izlenmesi sorun tespitleri ve sorunlara çözüm önerileri Akademik Danışmanlık Yönergesi çerçevesinde danışmanlar tarafından yürütülmektedir. Öğrencilerin akademik ve kariyer planlaması konularında gelişmelerinin izlenmesi ve yönlendirilmesi amacıyla öğrenci danışmanları öğrencilerin akademik süreçlerinin takibinde, aktif olarak rol almaktadır.

### **4. Öğretim Elemanları**

#### **B.4.1. Atama, Yükseltme ve Görevlendirme Kriterleri**

Öğretim elemanlarının atama ve yükseltmesi Başkent Üniversitesi Öğretim Üyesi Atama ve Yükseltme Yönergesine göre yapılmaktadır. Ayrıca ders vermek üzere öğretim elamanına ihtiyaç duyulduğundan ders saat ücretli öğretim elemanları bölüm tarafından talep edilmektedir.

#### **B.4.2. Öğretim Yetkinliği**

Bölüm öğretim elemanları uzaktan eğitim sisteminin kullanılması, ölçme değerlendirme sistemleri ve ders materyallerinin geliştirilmesi gibi konularda yetkinliklerinin artırılması amacıyla Başkent Üniversitesi Uzaktan Eğitim ve Araştırma Merkezi'nin düzenlediği eğitici eğitimlerine katılmıştır.

#### **B.4.3. Eğitim faaliyetlerine yönelik teşvik ve ödüllendirme**

Üniversite akademik performans değerlendirme sistemi içerisinde bilimsel faaliyetlerin yanında eğitim faaliyetlerinin de belli bir oranda puan karşılığı bulunmaktadır. Buradan hareketle performansa dayalı teşvik ve ödüllendirmenin içerisinde eğitim faaliyetlerinin de teşvik edildiği söylenebilir.

### **5. Öğrenme Kaynakları**

#### **B.5.1. Öğrenme Ortamı ve Kaynakları**

Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı'nın ait 1 Egzersiz Fizyolojisi laboratuvarı ve 2 adet derslik bulunmaktadır. Bölümde türlü araçla internete ulaşılabilirliği sağlayan kablosuz internet mevcuttur. Öğrenciler üniversitenin bilgisayar laboratuvarlarını ve kütüphanesini kullanabilmektedir. Uzaktan eğitim sürecinde öğretim yönetim sistemi kullanılmaktadır. ( <https://oys.baskent.edu.tr/login/index.php> )

### **B.5.5. Psikolojik Danışmanlık Ve Kariyer Hizmetleri**

Üniversitede öğrencilere birinci sınıftan mezuniyetine kadar devam ettirilmek üzere akademisyen danışman görevlendirilmekte; öğrencilerin akademik yönlendirilmeleri ders programları başarı durumlarının izlenmesi sorun tespitleri ve sorunlara çözüm önerileri Akademik Danışmanlık Yönergesi çerçevesinde danışmanlar tarafından yürütülmektedir. Öğrencilerin akademik ve kariyer planlaması konularında gelişmelerinin izlenmesi ve yönlendirilmesi amacıyla öğrenci danışmanları öğrencilerin akademik süreçlerinin takibinde, aktif olarak rol almaktadır.

## **6. Programların İzlenmesi ve Güncellenmesi**

### **B.6.1. Program Çıktılarının İzlenmesi Ve Güncellenmesi**

Bologna süreci kapsamında, Bilgi Paketinde program çıktıları tanımlanmakta ve izleme aşamasında kullanılmaktadır. Üniversitemizin yapmış olduğu 'Ders ve Ders Sorumlusu Değerlendirme' anketleri aracılığı ile öğrencilerin geri bildirimleri alınarak gerekli düzenlemeler yapılmaktadır. Yapılan iyileştirme ve değişiklikler öğrencilerin bilgilendirilmesi için bölümün kurumsal web sayfası, öğrenci bilgi sistemi, bölüm sosyal medya hesapları kullanılmaktadır. (Kanıt B.6.1.)

### **B.6.2. Mezun İzleme Sistemi**

Program mezunlarımızdan, mezun olurken güncel iletişim bilgileri istenmektedir. Hali hazırda çalışan/çalışmaya yeni başlamış mezunlarımızın bilgileri kaydedilmektedir. Tüm mezunlardan meslek yaşamlarındaki değişimler hakkında bölüme haber vermeleri talep edilmektedir. Bunun yanında sosyal medyadan öğrenci ve mezunlarımız ile iletişim sürdürülmektedir.

## **B. ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME**

## **1. Araştırma Stratejisi**

### **C.1.1. Kurumun Araştırma-Geliştirme Politikası, Hedefleri Ve Stratejisi**

Üniversitenin araştırma-geliştirme stratejisi ve hedefleri kalite politikası çerçevesinde, ulusal ve uluslararası politikalar takip edilerek yürütölmektedir. Üniversite vizyonunda vurgulanan ileri sağlık uygulamalarının her alanında bilimsel üretim yapma önceliği yürütölen araştırma-geliştirme faaliyetlerinde itici güç olmaktadır. Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı öğretim elemanları olarak iki Dr. Öğretim Üyesi ve üç Doçent kadrosu ile bilimsel faaliyetler devam etmiştir. Adı geçen kadrolar dâhilinde yapılan bilimsel yayınlar řu şekildedir; 2022-2023 eğitim öğretim yılında indeksli (Alan İndeksi, SCI, SSCI, AHCI kapsamındaki Q1, Q2, Q3) dergilerde en az 1 yayın hedefine ulaşılarak alan indeksi dergilerde toplam 1 adet yayın yapılmıştır. Öğretim elemanlarımız ulusal dergilerde editörlük ve hakemlik yaparak alana katkı sağlamaya devam etmiştir.

### **C.1.2. Araştırma-Geliştirme Süreçlerinin Yönetimi ve Organizasyonel Yapısı**

Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı var olan bilgiyi alana uygulayabilecek, alandaki diğer uzmanlarla iyi iletişim kurup işbirliği yapabilecek, son eğilimleri takip ederek yeni projeler üretebilecek, lisans ve lisansüstü programlarda görev alabilecek nitelikli ve araştırmacı bireyler yetiştirmeyi amaçlamaktadır. Bu program ile öğrencilerin, yaratıcılık ve problem çözme becerilerinin geliştirilmesinin sağlanması ile ölkemizde ve dünyada mevcut veya olası spor bilimleri sorunlarını tartışabilen, uygun çözüm önerisinde bulunabilen bireylerin yetiştirilmesi de hedeflenmektedir. Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı'nda alanlarında uzman 3 Doçent, 2 Dr. Öğretim Üyesi ders vermektedir. Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı başkanı Doç. Dr. Atahan ALTINTAŞ'dır.

(<http://truva.baskent.edu.tr/bilgipaketi/?dil=TR&menu=akademik&inner=genelBilgi&birim=983>)

## **2. Araştırma Kaynakları**

### **C2.1 Araştırma Kaynakları**

Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı olarak veri setimizi bireyler oluşturmaktadır. Yapılan araştırmalarda veriler egzersiz ve spor alanında yer alan bireylerden (egzersiz katılımcıları, sporcular, seyirciler, hakemler, antrenörler... vb) sağlanmaktadır. Dolayısı ile araştırma kaynaklarımız bu açıdan büyük oranda üniversite dışı ve öğretim elemanının kendi erişebilirliği ile ilişkilidir.

## **C2-2 Üniversite içi kaynaklar(BAP)**

Üniversite bünyesinde Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) gerçekleştirilmektedir. Üniversite içi kaynaklarının tahsisine yönelik kriterler 2018 yılında yürürlüğe giren Bilimsel Araştırma Projeleri Yönergesi ([https://www.baskent.edu.tr/belgeler/mevzuat/yonerge/bilimselars\\_yong\\_16.pdf](https://www.baskent.edu.tr/belgeler/mevzuat/yonerge/bilimselars_yong_16.pdf) ), Bilimsel Araştırma ve Yayın Etiği Yönergesi ([https://www.baskent.edu.tr/belgeler/mevzuat/yonerge/bilimselars\\_yong\\_16.pdf](https://www.baskent.edu.tr/belgeler/mevzuat/yonerge/bilimselars_yong_16.pdf) ) çerçevesinde yönetilmektedir.

## **C2-3 Üniversite dışı kaynaklara yönelim (Destek birimleri, yöntemleri)**

Egzersiz ve Spor Anabilim Dalı projelerini gerçekleştirirken TÜBİTAK proje desteklerinden faydalanmaktadır. Bunun dışında Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı olarak veri setini bireyler oluşturmaktadır. Yapılan araştırmalarda veriler egzersiz ve spor alanında yer alan bireylerden (egzersiz katılımcıları, sporcular, seyirciler, hakemler, antrenörler... vb) sağlanmaktadır. Dolayısı ile araştırma kaynaklarımız bu açıdan büyük oranda üniversite dışı ve öğretim elemanının kendi erişebilirliği ile ilişkilidir.

**C2-4 Doktora Programları (Mezun Sayıları,Eğilimler) ve Post-Doc İmkanları**  
Egzersiz ve Spor Anabilim Dalı programında doktora bulunmamaktadır.

## **3. Araştırma Yetkinliği**

### **C3-1 Öğretim Elemanlarının Araştırma Yetkinliği ve Araştırma Yetkinliğinin Geliştirilmesi:**

Öğretim elemanları akademik çalışmalarını üniversitenin performans değerlendirme sistemi olan ABTA'ya kaydetmektedirler. Katılım sağlanan kongre/konferans/seminerler, akademik yayınlar, kurum içi/dışı yürütülen çalışmaların hepsi ilgili sistemde kayıt altına alınmaktadır.

## **4. Araştırma Performansı**

### **C4-1 Öğretim Elemanı Performans Değerlendirmesi:**

Öğretim elemanları akademik çalışmalarını üniversitenin performans değerlendirme sistemi olan ABTA'ya kaydetmektedirler. Katılım sağlanan kongre/konferans/seminerler, akademik yayınlar, kurum içi/dışı yürütülen çalışmaların hepsi ilgili sistemde kayıt altına alınmaktadır.

#### **C4-2 Araştırma Performansının Değerlendirilmesi ve Sonuçlara Dayalı İyileştirilmesi**

Akademik yılbaşında belirlenen hedefler akademik yılsonunda toplam kalite koordinatörlüğü tarafından kontrol edilir. Buna ek olarak, bölüm başkanlığı her yıl gerek yüz yüze görüşmeler ile gerekse ABTA raporu ile takip etmektedir.

### **D. TOPLUMSAL KATKI**

#### **1. Toplumsal Katkı Stratejisi**

##### **D.1.1. Toplumsal Katkı Politikası, Hedefleri Ve Stratejisi**

Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı her yıl üniversite kaynaklarını (Örn: Kanal B) kullanarak topluma katkı sunmaya çalışmaktadır.

##### **D.1.2. Toplumsal Katkı Süreçlerinin Yönetimi Ve Organizasyonel Yapısı**

Yapılan etkinlik/organizasyonlar ilgili dersin sorumlu öğretim elemanı tarafından yürütülmektedir. Dersi alan öğrenciler, görev dağılımı ile etkinliğin farklı birimlerinde yer alırlar. Ders sorumlusu tarafından yönlendirilen ve kontrol edilen süreçlerde ön planda olan öğrencilerin yaratıcılıkları, araştırmaları, çözüm üretmeleri, iletişim becerileri, grup içi dinamikleri yönetebilmeleri ve son olarak da performanslarıdır.

#### **3. Toplumsal Katkı Performansı**

##### **D.3.1. Toplumsal Katkı Performansının İzlenmesi Ve İyileştirilmesi**

2016-2023 Stratejik Planı hazırlık aşamasında temel alanlar Üniversitenin toplumsal sorunlara ilişkin oluşturduğu bilimsel tanım ve çözümleri toplumla paylaşabilmesinde Kanal B Televizyonu, Radyo Başkent ve diğer sosyal medya kanalları önemli roller üstlenmektedirler. Bu dönemde de öğretim elemanları, Kanal B tarafından düzenlenen çeşitli programlara katılarak program konuğu olmuştur. Bunun yanı sıra farklı platformlarda panel seminer gibi bilimsel etkinliklere katılarak belli gruplara özel bilgilendirici sunumlar yapmışlardır.

Öğretim elemanlarımız Kanal B programına katılarak uzmanlık alanlarıyla ilgili kamuoyunu bilgilendirmiştir:

Tarih	Program Adı	Öğretim Elemanı	Konu
28/12/2023	Günce	Doç. Dr. Murat Erdoğan	Kışın Yapılabilecek Sporlar
06/12/2023	Güne Bakış	Dr. Öğr. Üyesi Selen Kelecek	Egzersizde Motivasyon Kaynakları
30/07/2023	Hafta Sonu	Doç. Dr. Murat Erdoğan	Yaz aylarında egzersiz

Öğretim elemanlarımız panel, seminer vb. etkinliklere katılarak uzmanlık alanlarıyla ilgili konuşmuşlardır:

Tarih	Yer	Öğretim Elemanı	Konu
06/12/2023	Mogan Gölü	Doç. Dr. Murat Erdoğan	Yaşlılıkta Egzersiz
18-22-27/12/2023	Webinar	Dr. Öğr. Üyesi Bengü Güven	Fiziksel Aktivite ve Öğretimde Bütünleyici Kullanım

#### **Kanıtlar**

- D.3.1.
- D.3.2.
- D.3.3.
- D.3.4
- D.3.5

## **E. YÖNETİM SİSTEMİ**

### **1. Yönetim ve İdari Birimlerin Yapısı**

Egzersiz ve Spor Bilimleri Bölümü Bölüm başkanı ve başkan yardımcısının yanında kurumun idari işlemleri için koordinatörlük görevlendirmeleri yapılmıştır. Kanıt:

## **2. Kaynakların Yönetimi**

### **E.2.1 İnsan kaynakları yönetimi**

İdari personelin performansı bölüm başkanlığınca verilen görevlerin yapılması, öğretim elemanlarına idari yazışmalarda yardım edilmesi ve diğer idari görevlerin zamanında tamamlanması ile bölüm başkanlığınca değerlendirilmekte/ölçülmektedir. İdari personelin deneyimi de göz önüne alındığında bu konuda yetkin olduğu düşünülmektedir. Bölümde görevli akademik ve idari personele uygulanan her hangi bir memnuniyet anketi yoktur. Ancak, bölüm içi yüz yüze iletişim ağı ile paylaşılmak istenilen olumlu/olumsuz durumlar personelin her kademesinde karşılıklı olarak iletilmektedir.

### **Kamuoyunu Bilgilendirme ve Hesap Verebilirlik**

Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı web sayfasında tezli ve tezsiz yüksek lisansla ilişkin genel bilgi, kazanılan derece, derece seviyesi, kabul ve kayıt koşulları, önceki öğrenmenin tanınması, yeterlilik koşulları ve kuralları, program profili, program yeterlilikleri (kazanımları), istihdam olanakları, üst derece programlarına geçiş, dersler - akts kredileri, ölçme ve değerlendirme, mezuniyet koşulları, çalışma şekli, bölüm başkanı ve yeniden yapılanma bölüm koordinatörü, ders - program kazanımları matrisi, tyyç/program yeterlilikleri matrisi gibi bilgiler açık ve güncel olarak yayınlanmıştır. Ayrıca ders programları, özel yetenek sınavları gibi haberler de paylaşılmaktadır.

## **SONUÇ**

Egzersiz ve Spor Bilimleri Anabilim Dalı 2023 yılı eğitim öğretim faaliyetleri, akademik faaliyetlere ilişkin bilgiler kanıtları ile raporda sunulmuştur.