



**AFYON
KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ
SPOR BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**

**2020-2021 AKADEMİK YILI
ÖZEL YETENEK SINAV
KILAVUZU**



Sevgili adaylar,

Genç, dinamik, çağdaş, aynı zamanda bilimsel birikimi ile köklü bir üniversite olan Afyon Kocatepe Üniversitesi, çağdaş eğitim-öğretim ilkeleri çerçevesinde, paydaşların gereksinmelerini gözeterek eğitim-öğretim hizmeti sunmak, bilimsel araştırma, yayın ve danışmanlık yapmak, topluma ve insanlığa hizmet etmek misyonuyla faaliyetlerini sürdürmektedir. Ülkemizi çağdaş uygarlık düzeyinin üzerine çıkarmaya katkıda bulunmak, bilimsel özerkliğe sahip, öğrencisi, idari ve akademik personeliyle katılımcılığın sağlandığı, hoşgörülü, ifade özgürlüğünün teminat altına alındığı, sürekli yenilenen, şeffaf, modern ve şehriyle bütünleşmiş bir üniversiteyi hayata geçirmek temel hedeflerimizdendir.

Eğitim ve bilimsel araştırma etkinliklerini günümüz teknolojileri ile destekleyen, ürettiği bilginin paylaşılmasına yönelik olarak bilişim kültürünü yaygınlaştıran, sorumluluğu paylaşarak etkin bir özgürlük ortamı oluşturan Üniversitemiz, çağdaş bir üniversite olma yolunda emin adımlarla yürümektedir.

Adını büyük Türk milletinin düşmanlarını kesin bir yenilgiye uğrattığı Kocatepe'den alan Üniversitemizin her geçen gün daha mükemmel sonuçları hedefleyerek ulaştığı başarı düzeyi ile bilim, kültür, sanat ve spor alanındaki başarılarımız, hedeflerimize ulaşmak üzere verdiğimiz özverili çabanın en güzel kanıtıdır.

Üniversitemiz, geleceğin güvencesi olarak gençlerimize çağımızın gerektirdiği teknolojilerin kullanıldığı ortamlarda eğitim-öğretim vermektedir. Bunun yanı sıra tam donanımlı atölye ve laboratuvarlarda çalışma ve araştırma yapma olanağı sağlamaktadır. Sizleri yaşama hazırlamak, sağlıklı, mutlu ve başarılı bir yaşam sürdürmeniz için ihtiyaç duyduğunuz bilgi, beceri ve yetenekleri kazandırmak misyonumuzun en önemli parçasını oluşturmaktadır.

Deneyimli ve dinamik kadrosuyla 2001 yılından bu yana yarının beden eğitimi öğretmenlerini, antrenörlerini sporcularını ve spor bilimcilerini yetiştirmekteyiz. **Öğrenci merkezli ve kalite odaklı eğitim anlayışını benimseyen Üniversitemizde, hayalini kurduğunuz hedeflerinize ulaşmanız için sizleri tarihin yazıldığı Kocatepe'de, geleceğinizi yazmaya davet ediyoruz.** Spor Bilimleri Fakültemizin özel yetenek sınavlarında sizlere başarılar diliyorum.

Prof. Dr. Mehmet KARAKAŞ
Rektör



Sevgili adaylar,

Afyon Kocatepe Üniversitesi Spor Bilimleri Fakültesi 2001 yılında Beden eğitimi ve Spor Yüksekokulu olarak, eğitim ve öğretim hizmeti vermeye başlamış, **11 Kasım 2019 tarihinde** 30945 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan 1773 sayılı kararla **Spor Bilimleri Fakültesine** dönüşmüştür.

Afyon Kocatepe Üniversitesi Spor Bilimleri Fakültesi 25333 m² kapalı, 19444 m² açık, 36625 m² yeşil alan olmak üzere, genel toplamda 280000 m² alana sahiptir

Ayrıca Fakültemiz bünyesinde iki kapalı spor salonu, bir artistik cimnastik salonu, bir fitness salonu, iki aynalı salon, bir masa tenisi salonu, birçok amaçlı salon, bir tatami minderli salon, bir uluslararası standartlarda çim futbol sahası, bir uluslararası standartlarda suni çim futbol sahası, bir kum futbol sahası, bir kum voleybol sahası, bir kapalı halı saha, bir kapalı tenis kortu, iki açık tenis kortu, bir açık basketbol sahası, bir sentetik zeminli atletizm pisti ve bir adet yarı olimpiik yüzme havuzu bulunmaktadır.

Afyon Kocatepe Üniversitesi Spor Bilimleri Fakültesi, modern tesisleriyle ve akademik kadrosuyla siz öğrencilerimizin daha kaliteli bir eğitim almasına imkan sağlamaktadır. Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği Bölümünü tamamlayan öğrencilerimiz kamu ve özel sektörde öğretmenlik, Antrenörlük Eğitimi Bölümünü tamamlayan öğrencilerimiz kamuda, özel sektörde ve spor kulüplerinde antrenörlük, Rekreasyon Bölümünü tamamlayan öğrencilerimiz ise yerel yönetimler, sanayi kuruluşları ve turizm alanında rekreasyonist olarak hizmet verebileceklerdir. Ayrıca Spor Bilimleri Fakültemizde de bulunan Lisansüstü Programlara devam ederek akademik hayata da geçiş yapabilirsiniz.

Antrenörlük Eğitimi ve Rekreasyon bölümlerinde öğrenim gören öğrencilerimiz, pedagojik formasyon eğitimlerini tamamladıklarında Beden Eğitimi Öğretmenliği de yapabilmektedirler.

Öğrencilerimiz, başarı şartını ve diğer koşulları sağladıkları takdirde bölümler arasında geçiş yapabilmekte ve çift anadal programından yararlanarak iki farklı programdan mezun olabilmektedirler. Fakültemizde Erasmus ve Mevlana değişim programları kapsamında birçok ülke ile öğrenci değişimi de gerçekleştirilmektedir.

Sevgili adaylar,

Spor Bilimleri Fakültemizin özel yetenek sınavlarında hepinize başarılar dilerim. Yeni akademik dönemde **Cumhuriyetin Kazanıldığı Topraklarda** birlikte olmak dileğiyle...

Prof. Dr. Yücel OCAK
Spor Bilimleri Fakültesi Dekanı

AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ
SPOR BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
2020-2021 AKADEMİK YILI ÖZEL YETENEK SINAVI

Tablo 1. Sınavla İlgili Bilgiler

BEDEN EĞİTİMİ ÖĞRETMENLİĞİ BÖLÜMÜ, ANTRENÖRLÜK EĞİTİMİ BÖLÜMÜ ve REKREASYON BÖLÜMÜ		
KONTENJANLAR	Beden Eğitimi Öğretmenliği Bölümü	25 Erkek–15 Bayan (Toplam 40 Öğrenci) Engelli: 1 Erkek, 1 Bayan Milli Sporcu: 3 Erkek, 2 Bayan
	Antrenörlük Eğitimi Bölümü	30 Erkek– 20 Bayan (Toplam 50 Öğrenci) Engelli: 1 Erkek, 1 Bayan Milli Sporcu: 3 Erkek, 2 Bayan
	Rekreasyon Bölümü	30 Erkek– 20 Bayan (Toplam 50 Öğrenci) Engelli: 1 Erkek, 1 Bayan Milli Sporcu: 3 Erkek, 2 Bayan
ÖN BAŞVURU (ONLİNE) TARİHLERİ	17– 21 Ağustos 2020 (Hafta içi)	
ÖNKAYIT ve SINAV TARİHİ	31 Ağustos– 4 Eylül 2020	
ÖN KAYIT VE SINAV BAŞLAMA SAATLERİ	24-28 Ağustos 2020 tarihleri arasında Fakültemiz Web sayfasından ilan edilecektir	
SINAV ŞEKLİ	Tüm bölümler için Uygulama Sınavı (Reaktif Koordinasyon Parkur Sınavı)	
SINAV YERİ	AKÜ Ahmet Necdet Sezer Kampüsü SBF Kapalı Spor Salonu (Anatrenman Salonu)	
BAŞVURU PUANI	Antrenörlük Eğitimi Bölümü ve Rekreasyon Bölümü	TYT puanı= 150
	Beden Eğitimi Öğretmenliği Bölümü	En düşük 800 bininci (800.000)*

*Özel yetenek sınavı ile öğrenci alan programlarda engelli öğrenciler için (bedensel engelli, görme engelli, işitme engelli, MR (mental retardasyon) ile “yaygın gelişimsel bozukluklar” (otizm spektrum bozuklukları (OSB), Asperger sendromu, RETT sendromu, dezintegratif bozukluklar, sınıflanamayan grupta yer alan yaygın gelişimsel bozukluklar)), engelli olduklarını belgelemeleri kaydıyla, öğretmenlik programları hariç olmak üzere TYT puanının 100 ve üzerinde olması gerekmektedir. Öğretmenlik programları için TYT’de en düşük **800 bininci** sırada olması gerekmektedir.

NOT: Bayan öğrenci kontenjanına yeterli aday seçilmediği takdirde kontenjanlar erkek adaylar arasından, erkek öğrenci kontenjanına yeterli aday seçilmediği takdirde kontenjanlar bayan adaylar arasından özel yetenek sınavı yerleştirme puan sıralamasına göre tamamlanacaktır. Engelli aday ve milli sporcu kontenjanının dolmaması durumunda ise normal adaylar arasından özel yetenek sınavı yerleştirme puanı sıralamasına göre kontenjan tamamlanır.

Milli sporcu ve engelli kontenjanları her bölüm için toplam kontenjanlara dâhildir.

Ön Başvuru, Ön Kayıt Bilgi ve Koşulları

1. Ön başvurular onbasvuru.aku.edu.tr linkinden online olarak yapılacaktır. Adaylar kılavuzda belirtilen sınav tarihleri arasında seçeceği herhangi bir gün için **sınav randevusu** alacaktır.
2. Her gün için 400 randevu kotası bulunmaktadır. 04 Eylül 2020 (Cuma) günü 400 kotasının üstünde randevu verilecektir. Bu tarihte 400 kotasının üzerinde olup, randevu alan adaylar için ayrı bir kayıt ve sınav saati verilecektir. Bu adayların sınavları yoğunluğa bağlı olarak 05-06 Eylül tarihlerine de aktarılabilecektir.
3. Online başvuru işlemi yaparak randevu tarihi alan adaylar, randevu tarihinde kayıt onayları için randevu saatinden 45 dk önce kayıtlarını onaylatmaları ve sınav giriş belgesi ile göğüs numaralarını almaları gerekmektedir.
4. 2019 TYT puanının kullanılması için ÖSYM'ye başvuran adaylar 2019 TYT puanlarını kullanabilir.
5. Engelli adayların bedensel engelli raporunu teslim etmeleri kaydıyla; 2019 ya da 2020 TYT'de puanlarını kullanabilirler.
6. Başka bir Yükseköğretim Kurumundan disiplin cezası nedeniyle çıkarılmış bulunanlar ön kayıt yaptıramazlar.
7. Adaylar her üç bölüme de başvurabilirler.

Kayıt için gerekli belgeler

1. Başvuru dilekçesi (**Form dilekçe ön başvuru sırasında sistem tarafın oluşturularak adaylara verilecektir**)
2. Fotoğraflı kimlik kartı
3. Sağlık Kurumlarından (Üniversite, Devlet, Sağlık Ocakları vb gibi...) alınacak "**Spor Bilimleri Fakültesi Özel Yetenek Sınavlarına girmesinde bir sakınca yoktur**" ibareli sağlık raporu (tek doktor imzalı belgeler de kabul edilir)
4. Engelli adaylar için (bedensel engelli, görme engelli, işitme engelli, MR (mental retardasyon) ile yaygın gelişimsel bozukluklar (otizm spektrum bozuklukları, Asperger sendromu, RETT sendromu, dezintegratif bozukluklar, sınıflanamayan grupta yer alan yaygın gelişimsel bozukluklar) engel durumlarını belirten **son bir yıl içerisinde** aldıkları "Engelli Sağlık Kurulu Raporu".
5. Milli Sporcular için ilgili federasyonlardan aldıkları ve Gençlik ve Spor Bakanlığı Spor Genel Müdürlüğü tarafından onaylanmış (resmi onaylı; kaşe ve imzalı) olimpik branşlarda A, B, C sınıfı Millilik Belgesi (**son üç yıl içinde** milli oldukları müsabakaların yer ve tarihleri belirtilmiş olan-belgenin aslı). K.K.T.C. ve yabancı uyruklu adayların millilik belgeleri geçerli değildir.
6. Alandan gelen adaylar içinde 30.03.2012 tarihinden önce okula kayıt yaptırmış olanlar, okula kayıt tarihlerini belgelemek zorundadır.

NOT: Yukarıda istenen belgelerin asıllarını getirmeyen adayların kesin kayıtları yapılmayacağı gibi, Eksik, sahte belge ya da yalan beyan verdiği tespit edilen adayların sınavı geçersiz sayılacaktır. Eksik, sahte belge ya da yalan beyanın daha sonra tespit edilmesi durumunda, adayların öğrenim hakları geri alınarak, haklarında yasal işlem başlatılacaktır. Evrakların değerlendirilmesinde Sınav Komisyonunun vereceği karar geçerli olacaktır.

Kayıt esnasında adayların şahsen bulunmaları gerekmektedir.

Milli Sporcular

Milli sporcu statüsünde değerlendirilebilmek için; sınav tarihinden önceki 3 yıl içinde aşağıdaki müsabaka ve yarışmalara katılmış olmaları ve ilgili federasyondan veya Spor Genel Müdürlüğünden almış oldukları belgenin onaylanmış olması gerekmektedir. Adaylar, milli sporcu oldukları müsabakaların yer, tarih ve organizasyon türünü belirten resmi belge ile ön kayıt bürosuna müracaat edeceklerdir. Milli sporcu adaylar, diğer adaylarla birlikte Reaktif Koordinasyon Parkuru sınavına girerler. **Milli sporcular kendi aralarında sıralanırlar.** Milli sporcu adaylar, aynı zamanda diğer adaylarla birlikte başarı toplam puanına göre de sıralanırlar. **Milli sporcu belgesi sadece Olimpik branşlar için geçerlidir.**

12 Mayıs 2011 tarih ve 27932 sayılı resmi gazetede yayınlanan milli sporculara ait yönetmelik hükümlerine göre alınacaktır. Buna göre;

Aşağıda belirtilen **Olimpik branşlarda** uluslararası müsabakalarda yer alan sporcular, katıldıkları yarışma türüne göre (A), (B) veya (C) sınıfı "milli sporcu" belgesi almaya hak kazanır.

Engelli Adaylar

Engelli adaylar için, Engelli Kamu Personel Seçme Sınavı ve Engellilerin Devlet Memurluğuna Alınmaları Hakkında Yönetmeliğin 4/ç maddesinde: “Doğuştan veya sonradan; bedensel, zihinsel, ruhsal, duysal ve sosyal yetenekleri bakımından engel oranının yüzde kırk veya üzerinde ve çalışabilir durumda olduğunu mevzuat hükümlerine göre alınacak sağlık kurulu raporu ile belgeleyen engelli” sınav yürütme komisyonunun oluru ile üç bölüme de başvurabilirler.

Adaylar Beden Kazanma Gücünden Azalma Oranını son 6 ayda Üniversitelerin Adli Tıp Anabilim Dalı Başkanlığından veya diğer kamu hastanelerinden kurul raporu ile belgelemek zorundadırlar. Engelli adaylar 20 metre mekik koşusu sınavına girerler. Taban puanı üstüne çıkan adaylar, aldıkları puana göre kendi aralarında sıralanırlar. Engelli adayların, TYT puanları değerlendirmeye katılmadan (YKS Kılavuzunda yer alan formül kullanılmadan) 20 metre mekik koşusu testinden aldıkları puana göre değerlendirilerek (yetenek sınavını kazanan öğrencilerin) kayıtları yapılır. 20 metre mekik koşusunda taban puanı geçemeyen engelli adaylar özel yetenek sınavında başarısız sayılır.

Engelli adaylarda 20 metre mekik koşusu taban puanı;

Erkek adaylar için: 6. seviyenin 10. Mekiği (51.mekik);

Bayan adaylar için: 5. Seviyenin 9. Mekiği (41. Mekik) bir puan olacak şekilde düzenlenir.

Bundan sonraki her bir mekik için adaya 1 puan eklenir. Adaylar en yüksek puandan başlayarak sıralanır.

***Not:** Eksik, sahte belge ya da yalan beyan verdiği tespit edilen adayların sınavı geçersiz sayılacaktır. Eksik, sahte belge ya da yalan beyanın daha sonra tespit edilmesi durumunda, adayların öğrenim hakları geri alınarak, haklarında yasal işlem başlatılacaktır. Evrakların değerlendirilmesinde Sınav Komisyonunun vereceği karar geçerli olacaktır.*

Genel Açıklamalar

1. Randevu tarihte sınava girmeyen veya giremeyen adaylar sınav haklarını kaybederler.
2. Sınav sırasında bilgisayardaki sıralama takip edileceğinden sınav sırası gelen adayın sınav yerinde bulunması şarttır. Haklı ve geçerli bir mazereti olup bu mazeretin Sınav Komisyonu tarafından kabul edilmesi halinde aday için aynı gün içerisinde farklı bir sınav saati belirlenebilir.
3. **Adaylara ön kayıt esnasında fotoğraflı “Özel Yetenek Sınavı Kimlik Belgesi” hazırlanarak verilir.** Adaylar bu belgeyi ve fotoğraflı Nüfus cüzdanı veya pasaportu tüm sınav boyunca yanlarında bulundurmak zorundadır. Soğuk damgası bulunmayan, belirli olmayan ve özelliğini kaybetmiş, fotoğrafsız ya da adaya benzemeyen fotoğraflı kimlikle gelen aday sınava alınmaz.
4. **Asılların ibraz edilmesi gerekli olduğu bildirilen belgelerden herhangi birinin fotokopisi ile asıllarının birbirine uymaması halinde; bu belge sahibi sınavı kazanmış olsa dahi, kaydı yapılmayacak ve hakkında kanuni işlem yapılacaktır.**
5. Sınav sonuçları Üniversitemiz ve Fakültemiz internet sitesinde duyurulur. Adaylara ayrıca ve şahsen bir duyuru yapılmaz.
6. **Pandemi dolayısı ile sınavın yapılacağı Spor Bilimleri Fakültesi yerleşkesine adaylar dışında hiç kimse alınmayacaktır.**
7. **Yerleşke içerisinde maske ve sosyal mesafe zorunluluğu bulunmaktadır.**
8. **Sınav esnasında aday maskesini çıkarabilir.**
9. **Adaylar sınav salonuna teker teker alınacaktır.**
10. **Sınavı biten adaylar yerleşke dışına çıkarılacaktır.**
11. **Adaylara soyunma odası tahsisi yapılmayacağından, adayların sınav salonuna sınava gireceği kıyafetlerle gelmesi gerekmektedir.**

İtirazlar:

Reaktif koordinasyon parkuru ile ilgili itirazlar varsa, aday sınavının bitimini takiben aynı gün dâhil olduğu grubun sınavı bitmeden başvurusunu gerçekleştirmelidir.

Adayın başvurusu sınav komisyonu tarafından aynı gün değerlendirilmeye alınarak ilan edilir. Sınav bitişini takiben ilk olarak Ön sonuçların ilanı yapılacaktır.

Ön sonuçlara itiraz süresi için adaylara 1 gün (24 saat) süre verilir. İtirazları değerlendirilmesinden sonra Kesin Sonuçlar ilan edilir. Bu süre geçtikten sonra yapılan itirazlar kabul edilmeyecektir. Adaylar her türlü itiraz için, başvuru masasına yatıracakları 100 TL'yi gösteren makbuz ve itiraz dilekçesi ile birlikte, Özel Yetenek Sınav Komisyonuna başvururlar. İtirazın haklı bulunması durumunda yatırılan para iade edilir.

Özel Yetenek Sınavları Değerlendirme Esasları

Öğrenci adaylarının yerleştirilmeleri; **2020 Yükseköğretim Kurumları Sınavı (YKS) Kılavuzu**'nda yer alan "**Özel Yetenek Sınavı ile Seçme Yöntemi**" bölümü dikkate alınarak gerçekleştirilecektir.

Yerleştirmeye esas olan puan;

a) **ÖYSP Standart Puanı (ÖYSP-SP)**; Özel Yetenek Sınav Puanı'nın standart puana çevrilmesiyle elde edilecek puan,

b) **Ortaöğretim Başarı Puanı (OBP)**;

c) **2020 (veya 2019) TYT Puanı (TYT-P)**;

Yerleştirmeye esas olacak puan (**Yerleştirme Puanı: YP**) aşağıdaki formül kullanılarak hesaplanacaktır.

***Özel Yetenek Sınavı Puanının (ÖYSP)** ağırlıklandırmaya girebilmesi için bu puanların standart puanlara çevrilmesi gerekir. **ÖYSP**'lerin standart puana çevrilmesi için önce **ÖYSP** dağılımının ortalaması ve standart sapması hesaplanacaktır. Bu hesaplamada aşağıdaki formüller kullanılacaktır.

$$\text{Ortalama} = \frac{\text{ÖYSP' lerin Toplamı}}{\text{Aday Sayısı}}$$

$$\text{Standart Sapma} = \frac{\sqrt{\frac{\text{ÖYSP' lerin Toplamının Karesi}}{\text{Aday Sayısı}} - \left(\frac{\text{ÖYSP' lerin Toplamı}}{\text{Aday Sayısı}}\right)^2}}{\text{Aday Sayısı} - 1}$$

ÖYSP dağılımının ortalaması ve standart sapması bulunduktan sonra her aday için ÖYSP Standart Puanı hesaplanacaktır. Bu hesaplamada aşağıdaki formül kullanılacaktır.

$$\text{ÖYSP standart Puanı (ÖYSP-SP)} = 10 \times \left(\frac{\text{Adayın ÖYSP Puanı} - \text{ÖYSP Dağılımının Ortalaması}}{\text{ÖYSP Puan Dağılımının Standart Sapması}} \right) + 50$$

Bu durumda her adayın bir ÖYSP Standart Puanı (ÖYSP – SP) olacaktır. ÖYSP – SP dağılımının ortalaması 50, standart sapması 10'dur.

Yerleştirmeye esas olacak olan puan (Yerleştirme puanı=YP) aşağıdaki formül kullanılarak hesaplanacaktır.

Aday aynı alandan geliyorsa; Örneğin; Spor alanından,

$$YP = (1,17 \times \text{ÖYSP-SP}) + (0,11 \times \text{OBP}) + (0,22 \times \text{TYT-P}) + (0,03 \times \text{OBP})$$

Aday diğer alanlardan geliyorsa;

$$YP = (1,17 \times \text{ÖYSP-SP}) + (0,11 \times \text{OBP}) + (0,22 \times \text{TYT-P})$$

Önemli not: Aday aynı alandan geliyorsa (30.03.2012 tarihi itibarıyla bir mesleğe yönelik program uygulayan ortaöğretim kurumlarından mezun olan veya belirtilen tarih ve öncesinde öğrenim görmekte olan öğrenciler için uygulanacaktır. İlgili ortaöğretim kurumuna 30.03.2012 tarihinden sonra kayıt olan adaylar için uygulanmayacaktır). Aday 03.03.2012 tarihinden önce aynı alandan gelen bir ortaöğretim kurumunda kayıtlı olduğunu belgelemelidir

2019-YKS puanları ile bir yükseköğretim programına yerleştirilen veya özel yetenek sınavı sonucu kayıt olan adayların ortaöğretim başarı puanlarına ilişkin katsayıları yarıya düşürülecektir. Bu kural Açıköğretim programlarının kontenjan sınırlaması olan programları için de uygulanacaktır. Sınavsız geçiş ile meslek yüksekokulları veya Açıköğretimin kontenjan sınırlaması olmayan programlarına 2019-YKS'de yerleştirilen adaylara bu kural uygulanmayacaktır. Adaylar YP puanlarına göre en yüksek puandan başlamak üzere sıraya konacak ve kontenjan sayısı kadar aday sınavı kazanmış olacaktır.

Puanların eşitliği halinde sırasıyla; YKS puanı, OBP yüksek olan aday kesin kayıt hakkı kazanacaktır. Bir adayın kesin kayıt hakkı kazanabilmesi için, kendi kategorisinde (bayanlar ve erkekler) aldığı YP (Yerleştirme Puanı) toplamının ilan edilen kontenjan içindeki sıralamaya girmesi gerekir. Sıralama sonrasında tüm bölümler için yeterli başvuru olması durumunda, en az asil aday listesi kadar yedek aday listesi, Sınav Komisyonunun onayından sonra Fakülte Dekanlığı'na ilan edilir.

ÖZEL YETENEK SINAVI

Uygulama Sınavına önce bayan, daha sonra erkek adaylar alınacaktır. Kayıt sırasında verilen göğüs numaralarına göre en küçük numaradan başlayarak büyük numaraya doğru bir sırayla adaylar sınava gireceklerdir. **Uygulama Sınavında (Reaktif koordinasyon parkuru) her adaya 1 hak verilecektir.**

Tüm bölümlerin Uygulama sınavı (Reaktif koordinasyon parkuru) ortak bir sınavla gerçekleştirilecektir. Adaylar online ön kayıt esnasında (ön kayıt bilgilerinde açıklanan, başvuru için gerekli puanları dikkate alarak) hangi bölümü veya bölümleri tercih etmek istiyorlarsa, tercih sırasına göre belirteceklerdir. **Bu bölümler için sonuçlar açıklandığında, adayın yaptığı bölüm tercih sırası ve puanına göre, herhangi bir bölümün yedek listesinde ismi bulunan bir adayın, tercih ettiği başka bir bölümün asil listesinde de ismi olabilir. Ancak, hiç bir adayın ismi aynı anda iki bölümün asil listesinde olamaz. Aday 1. tercihine yerleşirse 2. ve 3. tercihleri değerlendirilmeye alınmaz.**

Adaylar 100 puan üzerinden yapılan uygulama koordinasyon sınavını en az “1 puan” alabilecek kadar bir sürede parkuru tamamlamak zorundadır. “0 puan” alan adaylarla, herhangi bir sebepten dolayı sınava giremeyen veya diskalifiye olmuş adaylar başarısız sayılırlar.

Uygulama sınavı (Reaktif koordinasyon parkuru) fotosel sistemiyle (Elektronik kronometre) yapılır. Aday birinci sensör aktifleştğinde elini sensörün üzerinden geçirdiği anda otomatik olarak fotosel (Elektronik kronometre) çalışmaya başlar. Aday **sıralaması rastgele yöntemle belirlenmiş** tüm istasyonları tamamlayıp merkez sensörün üzerinden elini tekrar geçirdiğinde kronometre durur. Skorboard'taki zaman, adayın parkuru tamamlama süresi olarak değerlendirilir. Sensörlerin algılama mesafesi 20-30 cm arasındadır. Adaylar merkez sensörün üzerinden, diğer sensörlerin önünden elini geçirdiğinde sensörler tetiklenmektedir. Aday kılavuzda belirtildiği şekli ile sensörleri tetiklemek zorundadır. Adayın sensörleri tekniğe uygun olarak tetiklememesinden kaynaklı olarak sensörlerin ölçüm almaması adayın sorumluluğundadır. Bu durumda aday herhangi bir hak talep edemez. Herhangi bir teknik nedenden kaynaklı ortaya çıkan bir problemde adaya yeni bir hak verilecektir. Sınava giren aday sınavı bittiği andan itibaren derecesini skorboard'tan görebilir. Otomatik olarak fotosel sistemi dereceleri bilgisayara aktarır ve puan karşılığını vererek, hafızaya alır. Sınav dereceleri günlük olarak **Spor Bilimleri Fakültesi web sayfasından** verilecek linkten takip edilebilecektir.

Adaylar sınav süresince, sınav komisyonunda bulunan jüriye, sınav görevlilerine veya diğer adaylara sözlü veya fiili saldırıda bulunur ve sınavın işleyişini engellerse sınavdan ihraç edilir ve haklarında yasal işlem yapılır.

Uygulama sınavının, katılımın yüksek olması veya herhangi bir sebeple planlanan tarihlerde bitirilememesi durumunda, takip eden günlerde sınavlara devam edilir. Sınav sonuçları adayların **Temel yeterlilik Testi Puanı (TYT), Ortaöğretim Başarı Puanı (OBP) ve Özel Yetenek Sınav Puanı (ÖYSP) esas alınarak değerlendirilir.**

UYGULAMA SINAVI (REAKTİF KOORDİNASYON PARKURU)

Reaktif koordinasyon sınavı adayların motorik performanslarının (çeviklik, ivmelenme, dayanıklılık, güç vb.) yanı sıra bilişsel becerilerinin (görsel ve işitsel odaklanma, algılama hızı, hızlı düşünme ve hızlı karar verme vb.) tespit edilmesi amacıyla geliştirilmiştir. Bu sınavda başarı ölçütü olarak parkur tamamlama süresi değerlendirilecektir. Adayın parkuru belirtilen baraj değerleri içerisinde tamamlaması gerekmektedir. Parkurda toplam 8 reaktif sensör bulunmaktadır. Bu sensörlerin 4 tanesinin önünde çeşitli koordinasyon istasyonları bulunurken, diğer 4 sensörün bulunduğu alanda istasyon bulunmamaktadır. Aday merkez sensörün çevresinde bulunan başlama çizgisinde hazır pozisyonda bekler. Sınav jürisinin bilgisayarda hazır ol komutu ile adayın önünde bulunan merkez sensördeki led ışık kırmızıya dönüşür. Aday elini sensörün üzerinden geçirdiği anda merkez

sensör ışığı sönerken çevrede bulunan diğer sekiz sensörden biri rastgele olarak kırmızıya dönüşür. Aday kırmızı renge dönüşen sensöre hızla hareket ederek elini sensörün önünden geçirir. Daha sonra merkezdeki sensör tekrar kırmızıya dönüşür. Aday hızla merkez sensöre gelerek elini merkez sensörün üzerinden geçirir. Bu defa etrafta bulunan ve daha önce tetiklenmeyen sensörlerden biri rastgele yöntemle tetiklenir. Aday çevrede bulunan sensörleri tetikledikten sonra her defasında ortadaki sensör aktifleşmektedir. Aday sadece önünde istasyonların bulunduğu sensörlere giderken istasyonları tamamlamak zorundadır. Dönüşte istasyonlar tekrarlanmayacaktır. Her sensör sadece bir defa aktifleşmektedir. Aday tüm sırası rastgele olarak belirlenmiş sensörlerin tamamını bitirdiğinde ve merkez sensörü tetiklediğinde sınav sona ermektedir. Aday sensörleri tetiklerken hem sensördeki led ışıklar söner, hem de uyarı sesi verilir. Aday bir sensöre sadece bir kez gider. Adayların rotaları rastgele yöntemle bilgisayar tarafından belirlenir. Tüm adaylar parkurda eşit mesafede (ortalama 200 m.) katetmektedir.

Reaktif koordinasyon parkur sınavının detayları ve örnek videolarına Spor Bilimleri Fakültesi web sayfasından ulaşabilirsiniz

Uygulama sınavının derece ve karşılığı tahmini puanları ayrıntılı olarak **Tablo 2'**de gösterilmiştir,

Reaktif Koordinasyon Parkurunda uygulanacak 4 istasyon sırasıyla aşağıda açıklanmıştır.

Engel Üzerinden ve Altından Geçiş İstasyonu: Aday ilk engelin üstünden, sonra ikinci engelin altından geçecektir. Aday istasyonu belirlenmiş hali ile tamamlamak zorundadır. İstasyonu tekniğe uygun tamalamayan adaylar jüriler tarafından geri döndürülerek istasyonu tamamlaması istenir.

Tek Ayak Galop Sıçrama İstasyonu; Aday zemine çapraz olarak yerleştirilen çemberlerin içine tek ayak üzerinde sıçrama yaparak istasyonu tamamlar. Aday çember içine basmadan geçerse, sınav jürisi tarafından geri döndürülerek istasyonu tamamlaması istenir.

Denge Tahtası İstasyonu: Aday denge tahtasının başlangıcından sonuna kadar yere temas etmeden yürüyerek ya da koşarak istasyonu tamamlamak zorundadır. Aday denge tahtasından geçerken ayağı yere temas ederse denge tahtasının başından istasyona yeniden başlamak zorundadır.

Çapraz Slalom İstasyonu; Aday çapraz şekilde ve belirli mesafe aralıkları ile yerleştirilmiş 4 slalom çubuğunun etrafından geçerek istasyonu tamamlamak zorundadır. **Aday tüm slalomları tamamlamak zorundadır.** Adayın slalomlardan birisini eksik yapması durumunda sınav jürisi tarafından geri döndürülerek istasyonu tamamlaması istenir.

Parkurdaki İhlallerin Değerlendirilmesi:

- 1. İstasyonlarda hata yapan adaylar jüriler tarafından uyarılarak istasyonu tekniğe uygun yapması istenir. Aday tüm istasyonları tamamlamak zorundadır. Tamamlanmayan istasyon olduğunda adayın sınavı geçersiz sayılır.**
- 2. Sensörleri deviren veya zarar veren adayların sınavı geçersiz sayılır ve aday elenir.**
- 3. Slalomları deviren adaylar, slalomu kaldırarak yerine koyar ve istasyona baştan başlar.**
- 4. Sınav esnasında kullanılan sensörlere dokunan adaylar jüri üyeleri tarafından uyarılır. Uyarılara rağmen sensörlere dokunmaya devam eden adayların sınavları geçersiz sayılır ve aday elenir**

Tablo 2. Uygulama Sınavı (Reaktif Koordinasyon Parkuru) Puan Dağılımı

ERKEKLER				BAYANLAR			
DERECE (sn)	PUAN	DERECE (sn)	PUAN	DERECE (sn)	PUAN	DERECE (sn)	PUAN
00.55.00	100	01.07.75	49	01.05.00	100	01.17.75	49
00.55.25	99	01.08.00	48	01.05.25	99	01.18.00	48
00.55.50	98	01.08.25	47	01.05.50	98	01.18.25	47
00.55.75	97	01.08.50	46	01.05.75	97	01.18.50	46
00.56.00	96	01.08.75	45	01.06.00	96	01.18.75	45
00.56.25	95	01.09.00	44	01.06.25	95	01.19.00	44
00.56.50	94	01.09.25	43	01.06.50	94	01.19.25	43
00.56.75	93	01.09.50	42	01.06.75	93	01.19.50	42
00.57.00	92	01.09.75	41	01.07.00	92	01.19.75	41
00.57.25	91	01.10.00	40	01.07.25	91	01.20.00	40
00.57.50	90	01.10.25	39	01.07.50	90	01.20.25	39
00.57.75	89	01.10.50	38	01.07.75	89	01.20.50	38
00.58.00	88	01.10.75	37	01.08.00	88	01.20.75	37
00.58.25	87	01.11.00	36	01.08.25	87	01.21.00	36
00.58.50	86	01.11.25	35	01.08.50	86	01.21.25	35
00.58.75	85	01.11.50	34	01.08.75	85	01.21.50	34
00.59.00	84	01.11.75	33	01.09.00	84	01.21.75	33
00.59.25	83	01.12.00	32	01.09.25	83	01.22.00	32
00.59.50	82	01.12.25	31	01.09.50	82	01.22.25	31
00.59.75	81	01.12.50	30	01.09.75	81	01.22.50	30
01.00.00	80	01.12.75	29	01.10.00	80	01.22.75	29
01.00.25	79	01.13.00	28	01.10.25	79	01.23.00	28
01.00.50	78	01.13.25	27	01.10.50	78	01.23.25	27
01.00.75	77	01.13.50	26	01.10.75	77	01.23.50	26
01.01.00	76	01.13.75	25	01.11.00	76	01.23.75	25
01.01.25	75	01.14.00	24	01.11.25	75	01.24.00	24
01.01.50	74	01.14.25	23	01.11.50	74	01.24.25	23
01.01.75	73	01.14.50	22	01.11.75	73	01.24.50	22
01.02.00	72	01.14.75	21	01.12.00	72	01.24.75	21
01.02.25	71	01.15.00	20	01.12.25	71	01.25.00	20
01.02.50	70	01.15.25	19	01.12.50	70	01.25.25	19
01.02.75	69	01.15.50	18	01.12.75	69	01.25.50	18
01.03.00	68	01.15.75	17	01.13.00	68	01.25.75	17
01.03.25	67	01.16.00	16	01.13.25	67	01.26.00	16
01.03.50	66	01.16.25	15	01.13.50	66	01.26.25	15
01.03.75	65	01.16.50	14	01.13.75	65	01.26.50	14
01.04.00	64	01.16.75	13	01.14.00	64	01.26.75	13
01.04.25	63	01.17.00	12	01.14.25	63	01.27.00	12
01.04.50	62	01.17.25	11	01.14.50	62	01.27.25	11
01.04.75	61	01.17.50	10	01.14.75	61	01.27.50	10
01.05.00	60	01.17.75	9	01.15.00	60	01.27.75	9
01.05.25	59	01.18.00	8	01.15.25	59	01.28.00	8
01.05.50	58	01.18.25	7	01.15.50	58	01.28.25	7
01.05.75	57	01.18.50	6	01.15.75	57	01.28.50	6
01.06.00	56	01.18.75	5	01.16.00	56	01.28.75	5
01.06.25	55	01.19.00	4	01.16.25	55	01.29.00	4
01.06.50	54	01.19.25	3	01.16.50	54	01.29.25	3
01.06.75	53	01.19.50	2	01.16.75	53	01.29.50	2
01.07.00	52	01.19.75	1	01.17.00	52	01.29.75	1
01.07.25	51	01.19.99		01.17.25	51	01.29.99	
01.07.50	50			01.17.50	50		
Ham süre 01.20.00 sn ve üzeri			0	Ham süre 01.30.00 sn ve üzeri			0

NOT: Yapılan derecelerin karşılığı olan puanlar bilgisayarda daha hassas hesaplandığından dolayı tablolarda verilen puanlar yaklaşık değerlerdir.

Kesin Kayıtlar

1. Tüm Bölümlerin kesin kayıt işlemleri **Ahmet Necdet Sezer Kampüsü Karşısında bulunan Spor Bilimleri Fakültesi** öğrenci işleri bürosunda yapılır.
2. Tüm bölümler için asil listede sınavı kazanan adayların kesin kayıtları **14 Eylül 2020** pazartesi günü saat 08.30 da başlayacak ve **16 Eylül 2020** Çarşamba günü saat **17.30'da** sona erecektir. **16 Eylül 2020** Çarşamba günü **17.30'dan** sonra tüm bölümlerde açık kalan kontenjanlar ilan edilecektir. Açık kalan bu kontenjanlara **17-18 Eylül 2020** tarihleri mesai saatleri içerisinde yedek listede bulunup kayıt yaptırmak isteyen adaylar, Spor Bilimleri Fakültesi Müdürlüğüne faksla veya şahsen dilekçe ile başvuracaklardır. (Faks ile başvuranlar dilekçelerinin ulaştığını telefon ile teyit etmelidirler. Sorumluluk adayların kendilerine aittir).
3. Tüm bölümler için **18 Eylül 2020** Cuma günü **17.30'dan** sonra, dilekçe ile başvuran yedek adaylar arasından en yüksek puandan en düşük puana doğru kesin kayıt yaptırmaya hak kazanan adaylar ilan edilecektir. Bu adaylar **21-23 Eylül 2020** tarihleri arasında mesai saatlerinde kesin kayıtlarını yaptıracaklardır.
4. Bölüm değişikliği, kayıt sildirme ve buna benzer nedenlerden dolayı açık kalan kontenjanlar ve kayıt yaptırmaya hak kazanan adaylar, **23 Eylül 2020** Çarşamba günü **17.30'dan** sonra ilan edilecektir. (Açık kalan bu kontenjanlara daha önceden dilekçe ile başvuran ve en yüksek puandan en düşük puana doğru sıralamaya giren yedek adaylar **24-25 Eylül** tarihleri arasında kesin kayıtlarını yaptıracaklardır.
5. **Herhangi bir nedenden dolayı kontenjanların boş kalması durumunda, yedek kontenjanları için tekrar ilana çıkılması sınav komisyon kararına bağlıdır.**
6. **İlanlarda belirtilen tarihlerde başvuru veya kesin kayıt yaptırmayan adaylar, kayıt hakkından feragat etmiş sayılır ve hiçbir şekilde kayıt hakkı talep edemezler.**

Kesin Kayıt İçin Gerekli Belgeler

1. 2020 (2019 YKS sınav puanı ile başvuran adaylar için 2019 YKS sınav sonuç belgesi) YKS Sınav Sonuç Belgesi (Bilgisayar çıktısı),
2. Adayın lise veya dengi okul diploması ya da mezuniyet belgesi,
3. İkametgâh belgesi,
4. Tam teşekküllü bir hastaneden alınacak **heyet raporu** (Spor Bilimleri Fakültesinde okumasında bir sakınca olmadığı belirtilmelidir),
5. Erkek adaylardan; askerlik durum beyanı (1998 doğumlular ve öncesi doğumlular askerlik belgesi beyan etmeleri gerekmektedir),
6. 8 adet (4,5 x 6 cm) boyutunda vesikalık fotoğraf.

SINAVA GİRECEK ADAYLARA ÖNERİLER

- ❖ Sınav gününden en az iki gün önce egzersizleri keserek dinlenmeye geçiniz.
- ❖ Sınavdan önceki akşam ağır yiyecekler yemeyiniz ve dolu mide ile yatmayınız.
- ❖ Sabah kahvaltınızı erken yapınız ve öğle yemeği için kolay sindirilecek hafif yiyeceklerden ve içeceklerden oluşan bir kumanyayı çantanızda getiriniz.
- ❖ Sınav boyunca size sıra gelmesi muhtemel süreyi göze alarak en az 15–20 dakika önce ısınmaya başlayınız.
- ❖ Testler arasında eşofman giyiniz. Eşofmanlarınızı sadece testler sırasında çıkarınız. Testten hemen sonra giyinerek vücut ısınıza koruyunuz.
- ❖ Sınav sıranızı beklerken, spor kıyafetinizle ya da giyinik olarak güneş altında yatmayınız.
- ❖ Genel ısınmanın yanında gireceğiniz sınavın türüne göre çalışacak kaslarınızı ısıtmak için germe çalışmalarına ağırlık veriniz. Gereksiz denemelerden kaçınınız, enerji kaybı ve sakatlıklardan sakınınız.

ÖNEMLİ NOT: Pandemi sürecinden kaynaklı olarak gelişebilecek durumlarda, özel yetenek sınavının tarihi ve sınavın uygulanışında sınav komisyonunun kararı ile her türlü değişiklik yapılabilecektir.