



T.C. İSTANBUL

**RUMELİ ÜNİVERSİTESİ**

**SPOR BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**

**ÖZEL YETENEK EK YERLEŞTİRME SINAVI KILAVUZU**

2021



## ÖNEMLİ TARİHLER

### ÖZEL YETENEK EK SINAVI UYGULAMA TAKVİMİ

**ONLINE KAYIT** : 12 Temmuz - 30 Ağustos 2021

**SINAV TARİHİ** : 31 Ağustos 2021

**SINAV YERİ** : İstanbul Rumeli Üniversitesi Spor Bilimleri Fakültesi İçerenköy Mah.  
Mezarlık Sok. No: 3 Ataşehir / İstanbul

**İRTİBAT NO:** 0212 866 01 01 / 0136 - 0137

Her adayın sınava alınacağı seansın seçimi internet sayfamızda (<https://sbf.rumeli.edu.tr/>) sunulmuştur. Sınav randevu sistemiyle yapılacaktır. Her aday Özel Yetenek Sınavına gireceği tarih ve saati sınava başvuru sırasında kendisi belirleyecektir. Covid-19 Pandemi sürecinden ötürü randevu saatleri dışında hiçbir öğrenci sınava alınmayacaktır.

**Not:** Özel Yetenek Ek Sınavı sabah 10.00'da başlayacaktır. Sınav Komisyonu sınav yeri ve zamanını değiştirebilir. Yapılan değişiklikler sınav öncesinde internet sayfamızdan adaylarla paylaşılacaktır.



## REKREASYON BÖLÜMÜ

### Bölüm Hakkında

Rekreasyon bölümü, ülkemizde özellikle son yıllarda gelişmekte olan bölümlerden bir tanesidir. Rekreasyon biliminin akademik ve sosyal hayattaki öneminin benimsenmesi ve ülkemizde bu alandaki eksikliklerin giderilmesine katkı sağlamak, fiziksel aktiviteye katılım yoluyla bireylerin fizyolojik, psikolojik ve sosyal gelişimine katkıda bulunacak fiziksel aktivite içerikli rekreasyon hizmetleri oluşturup yönetmek ve bu hizmetlerin bireylere aktarılmasında gerekli donanıma sahip fiziksel aktivite uzmanları ve rekreasyon liderleri yetiştirmek rekreasyon bölümünün temel amaçlarıdır. Bölümümüzden mezun olan öğrenciler “Rekreasyon Uzmanı” unvanını alır.

### Çalışma Alanları

Rekreasyon bölümünden mezun olan öğrenciler,  
Turizm alanında;

- ✓ Su sporları rekreasyon aktiviteleri liderliği,
- ✓ Kara sporları rekreasyon aktiviteleri liderliği,
- ✓ Sosyo-kültürel rekreasyon aktiviteleri liderliği (halk oyunları, dans, müzik, festival),
- ✓ Sağlık turizmi tesislerindeki rekreatif aktiviteler için liderlik,
- ✓ Çocuk rekreasyon aktiviteleri liderliği

İş sektörlerinde (sanayi),

Yerel yönetimlerde (belediyeler),

Spor Hizmetleri Genel Müdürlüğü bünyesinde (gençlik kampları) ve üniversitelerde istihdam edilebilirler.

### Dersler Hakkında

Bölümümüz, gelişen ve ilerleyen bilim ve teknoloji olanakları doğrultusunda, öğrencilerin spor bilimleri alanında yer alan insan anatomisi, fizyolojisi, psikolojisi, sosyolojisi hakkında bilgi sahibi olmasını sağlayacak rekreasyon, girişimcilik, liderlik, fiziksel uygunluk, yaşam boyu spor, spor bilimlerine giriş, rekreasyonda ritim ve dans, takım ve bireysel sporlar gibi dersleri içeren zengin bir müfredata sahiptir. Öğrencilerimizin proje odaklı çalışmalarla birlikte engellilerde rekreasyon çalışmalarının yanı sıra dijital spor iletişimi ve nörospor alanlarında donanım sahibi olup iş verimliliklerini artıracak yeni bilgileri, araştırmaları ve ihtiyaçları takip edebilen, takım çalışmasına uyum sağlayabilen, sosyal sorumluluk duygusuyla farkındalık yaratabilen, yetenekli, üretken, tüm spor dallarında teorik ve pratik bilgiye sahip rekreasyon uzmanları olarak mezun olmaları hedeflenmektedir.

**Not:** Her öğrencinin mezun olabilmek için 4 yıllık eğitimi süresince 1 yaz veya 1 kış kampına katılması zorunludur.



## ENGELLİLERDE EGZERSİZ VE SPOR BİLİMLERİ BÖLÜMÜ

### Bölüm Hakkında

Engellilerde Egzersiz ve Spor Bilimleri bölümü engellilerde egzersiz ve spor eğitimi alanıyla ilgili farklı yaş grupları, cinsiyet ve engel düzeylerindeki bireylerin egzersiz ve beden eğitimi süreçlerinde karşılaştığı problemleri ve ihtiyaçları tartışan, ihtiyaçlara yönelik çözüm önerileri geliştirebilen, engelli bireylerin eleştirel düşünme, yaratıcı düşünme, problem çözme ve analiz-sentez yapma becerilerinin gelişimi için uygun yöntem ve teknikleri kullanan, farklı engel grupları, cinsiyet ve yaşlardaki engelli bireylerin beden eğitimi ve daha sonra herhangi bir spor branşında sevk-idare ve yönetimi süreçlerini bireysel farklılıkları dikkate alarak planlayabilen “egzersiz uzmanları” yetiştirmeyi hedeflemektedir.

### Çalışma Alanları

Engellilerde Egzersiz ve Spor Bilimleri bölümünden mezun olan öğrenciler;

- ✓ Farklı engel tanılarına sahip bireylere yönelik sağlıklı yaşam uzmanı olarak,
- ✓ Uzmanlık dalı olarak seçtikleri spor branşının bağlı olduğu federasyondan 2. kademe antrenörlük belgesi alıp uzmanlık branşında antrenör olarak,
- ✓ Rehabilitasyon merkezleri ve engelli bireylere eğitim veren diğer kurumlarda beden eğitimi ve spor uzmanı olarak,
- ✓ Pedagojik formasyon sertifikası alıp MEB'e bağlı okullarda beden eğitimi ve spor öğretmeni olarak,
- ✓ Spor Bilimleri ile ilgili alanlarda yüksek lisans ve doktora eğitimi yaparak gerekli koşulları yerine getirip üniversitelerde akademik kadroda görev alabilirler.

### Dersler Hakkında

Bölümümüz, bireylerin özel gereksinimlerini dikkate alarak egzersiz programları hazırlayabilen, motor beceri, fiziksel uygunluk, performans ve kondisyon özelliklerini geliştirmeye yönelik ölçme, değerlendirme ve analiz yapabilen, bilimsel ve teknolojik gelişmeleri takip edebilen, etik kurallar çerçevesinde her yaştaki ve engel grubundaki bireylerin yaşam becerilerini kolaylaştırmayı ilke edinmiş ve kendini sürekli geliştirmeyi hedefleyen nitelikli egzersiz ve spor uzmanları yetiştirmeyi amaçlar.

**Not:** Her öğrencinin mezun olabilmek için 4 yıllık eğitimi süresince 1 yaz veya 1 kış kampına katılması zorunludur.



## BAŞVURU SÜRECİ VE GENEL BİLGİLER

### ADAY KABUL KOŞULLARI

- T.C. ya da K.K.T.C. vatandaşı olmak
- 2021 Yılı Temel Yeterlilik Testi (TYT)'den en az 140 ham puan almış olmak,

### BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER

Adayların ön kayıt yaptırabilmesi için;

Rumeli Üniversitesi Spor Bilimleri Fakültesi resmî internet sitesi <https://sbf.rumeli.edu.tr/> adresindeki başvuru formunu doldurarak aşağıdaki evrakları online olarak yüklemeleri ve kayıt ücretini (120 TL) ödemeleri gerekir.\* Her bölüm için ayrı kayıt ücreti ödenmeyecektir. Öğrenciler başvuru formunda tercih ettikleri takdirde her bölüm için sınava girmiş olurlar.

- Resmî bir sağlık kuruluşundan alınan sağlık raporu. Sağlık raporu üzerinde T.C. Kimlik numarası yazılı, mümkünse fotoğraflı ve mutlaka **“Spor Bilimleri Fakültesi özel yetenek sınavlarına girmesinde ve/veya spor yapmasında sakınca yoktur.”** ibaresi yer almalıdır. (Herhangi bir sağlık kuruluşundan alınabilir.)
- T.C. Kimlik No yazılı, fotoğraflı ve onaylı T. C. Kimlik Kartı sureti (aslı ile karşılaştırılacaktır).
- 1 adet vesikalık fotoğraf (Son 6 ay içinde çekilmiş olmalıdır.)

**Adaylar daha sonra başvuru formunun çıktısı ve T.C. Kimlik Kartının aslı ile sınav yerine gelerek sınav kayıtlarını tamamlamış olacaklardır.**

**Not:** Millî sporcular için Spor Hizmetleri Genel Müdürlüğü'nden alınmış millilik belgesinin aslı veya noter onaylı sureti sınav günü sınav komitesine teslim edilmelidir (Millilik belgesi Spor Genel Müdürlüğü'nden en az Genel Müdür Yardımcısı onaylı, ilgili Federasyon Başkanı ve Genel Sekreteri imzalı olması gerekmektedir. Sadece futbol branşı için Türkiye Futbol Federasyonu'ndan alınan resimli ve onaylı millilik belgesi kabul edilecektir. İlgili belge için fotokopi veya faks kabul edilmeyecektir. Başvuru sırasında ilgili belgeyi teslim etmeyen adayların millilik durumları değerlendirmeye alınmayacaktır.)

\* Başvuru ücretini ödeyip Özel Yetenek Sınavına girmeyenlerin sınav ücreti iade edilmez.

## SINAVIN DEĞERLENDİRMESİ VE KONTENJANLAR

### SINAV DEĞERLENDİRMESİ

Adayların sınav sonuçlarının değerlendirilmesinde; T.C. Yükseköğretim Kurulu Öğrenci Seçme ve Yerleştirme Merkezi 2021 Yükseköğretim Programları ve Kontenjanları Kılavuzunda yer alan Özel Yetenek gerektiren eğitim programları ile ilgili işlemlerdeki tüm hükümler aynen uygulanacaktır. Özel Yetenek Sınavı sonuçlarına göre öğrenci alan Rekreasyon ve Engellilerde Egzersiz ve Spor Bilimleri bölümlerinin ek kontenjanları için öğrenci seçme işlemleri aşağıdaki hususlar göz önünde tutularak yapılacaktır:

Yerleştirmeye esas olan puanın hesaplanması için ÖYSP Standart Puanı (ÖYSP-SP), Ortaöğretim Başarı Puanı (OBP) ve 2021-TYT Puanı (TYT-P) belli ağırlıklarla çarpılarak toplamı alınır.

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 hesaplanacak, daha sonra da her aday için aşağıdaki formül kullanılarak ÖYSP Standart Puanı hesaplanacaktır:

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

Bu durumda her adayın bir ÖYSP Standart Puanı (ÖYSP-SP) olacaktır. ÖYSP-SP dağılımının ortalaması 50, standart sapması 10'dur. Yerleştirme puanı (YP) aşağıdaki formül kullanılarak hesaplanacaktır.

Aday spor alanından 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.)

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

Aday diğer alanlardan geliyorsa;

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

2020 YKS puanları ile bir yükseköğretim programına yerleştirilen veya özel yetenek sınavı sonucu kayıt olan adayların ortaöğretim başarı puanlarına ilişkin katsayıları yarıya düşürülecektir. Adaylar YP puanlarına göre en yüksek puandan başlamak üzere sıraya konacak ve kontenjan sayısı kadar aday, sınavı kazanmış olacaktır.

**Not: YÖS (Yabancı Uyruklu Öğrenci Sınavı) ile başvuracak öğrencilerde YÖS Puanı %50, ÖYSP-SP %50 etkili olacaktır.**

## KONTENJANLAR

Spor Bilimleri Fakültemize Rekreasyon bölümü için 10, Engellilerde Egzersiz ve Spor Bilimleri bölümü için 20 olmak üzere toplam 30 için öğrenci alınacaktır.

Adaylara %50 burs imkânı sağlanacaktır.

Rekreasyon bölümünde 10 (5 K + 5 E); Engellilerde Egzersiz ve Spor Bilimleri bölümünde (10 K + 10 E) olmak üzere toplam 30 öğrenciye % 50 burs verilecektir.

Ayrıca parkur derecesi en yüksek olan 1 kadın ve 1 erkek öğrenciye %100 mütevelli bursu, kadın ve erkek sıralamasında 2., 3., 4. olan 3 kadın ve 3 erkek öğrenciye de %75 mütevelli bursu verilecektir.

Her bölüm için %50 burslu kontenjanının yarısı kadın yarısı erkek öğrencilerden seçilecektir. Herhangi birinin dolmaması hâlinde diğer kontenjandan kaydırma yapılabilecektir. Tek sayılı kontenjanların paylaşılmasında daima kadın öğrencilerin lehine hesaplama yapılır.

Her bölüm için %10 engelli öğrenci kontenjanı tanınmıştır. Engelli öğrencilerin (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 “engelli sağlık kurulu raporu” ile belgelemeleri ve TYT sınavından 100 ve üzerinde puan almaları gerekmektedir. Engelli adaylar için 1 Eylül 2021 tarihinde engel durumlarına göre ayrı bir özel yetenek sınavı yapılacaktır. Engelli kontenjanına yeterli kayıt yapılmaması hâlinde bu kontenjana diğer öğrencilerden kaydırma yapılabilecektir.

%50 burslu öğrenim bedeli 18.252 TL (onsekizbinikiyüzelliiki TL [KDV Dahil]) olacaktır.

%50 burs kazanıp kayıt yaptırmayanların yerine özel yetenek sınavına girmiş diğer öğrencilerden puan sırasına göre kayıt yapılabilecektir. Gerekirse tekrar sınav yapılacaktır.

Olimpik ve olimpik olmayan branşlarda millî sporculara, Türkiye şampiyonalarında ilk üçe girmiş ve lisanslı olarak elit düzeydeki performans sporcularına değerlendirmede mütevelli heyetinin ve Rektörlüğün belirleyeceği ayrıcalıklar tanınabilir.

Adaylar, yerleştirme puanı, tercih sırası ve burs kazanma önceliğine göre yerleştirileceklerdir.

Adaylar burs önceliğinin dikkate alınmasını istemiyorlar ise yerleştirmeler için ayrı bir dilekçe verebilirler.



## SINAVIN UYGULANMASI

**Özel Yetenek Sınavı tek aşamada yapılacaktır.**

### **Beceri-Koordinasyon Parkuru testi**

Beceri-koordinasyon parkurunda en iyi dereceye tam puan verilerek sıralama yapılır, standart puanı hesaplanır. Sınav yapılacak olan salonun durumuna göre istasyonlar arası mesafeler 2-3 metre aralığında olacaktır. İstasyon duruşları salonun durumuna göre yön değiştirebilir.

### **BECERİ-KOORDİNASYON PARKURUNUN AÇIKLAMASI**

**1-ÖNE TAKLA:** Gövdenin minder üzerinde öne doğru yuvarlanması ile tamamlanır. Gövdenin tamamen minder dışına çıktığı durumlarda takla hareketi tekrarlanır.

**2-ÇAPRAZ SIÇRAMA:** Yerden yüksekliği 30 cm olan denge aleti üzerinden çift ayak olmak şartı ile belirtilen başlangıç noktasından çapraz ileri yöne doğru sıçrar, hareketi sonuna kadar tamamlar. Çift ayak (6 kez) sıçrayamayan aday çift ayak (6 kez) sıçrayana kadar devam ederek bu istasyonu tamamlar.

**3-BASKETBOL TOPU İLE SLALOM:** Basketbol topu el ile engeller arasından sürülür (dripling). Hareket sırasında engeli deviren aday, engeli yerine koyar ve kaldığı yerden harekete devam eder. Adayın topu tek el ya da iki el ile taşıması hata olarak kabul edilir ve aday istasyonun başına dönerek istasyona yeniden başlar. Toplam dört (4) engel olup engeller arası uzaklık 120 cm'dir. Aday parkuru tamamladıktan sonra, basketbol topunu belirtilen alana bırakarak diğer istasyona geçer. Topun belirlenen alanın dışına çıkması durumunda aday topu tekrar belirlenen alana bırakmak zorundadır.

**4-MİNYATÜR FUTBOL KALESİNE İSABETLİ ŞUT ATMA:** Aday 8 m mesafeden 100x160 cm ebatlarında olan minyatür futbol kalesine isabetli atış gerçekleştirene kadar 3 şut hakkını kullanır, isabetli atıştan sonra parkura devam eder. Aday üç hak sonunda kaleye isabetli atış yapamaz ise de bir sonraki istasyona geçer.





**5-HENTBOL TOPU İLE HEDEFE İSABETLİ ŞUT ATMA:** Aday Hentbol kalesinin sağ ve sol üst köşelerine yerleştirilmiş olan 1m<sup>2</sup>'lik hedeflerin herhangi birine 7 m'den tek elle ve sıçramadan isabetli atış gerçekleştirene kadar 3 top hakkını kullanır, isabetli atıştan sonra parkura devam eder. Aday üç hak sonunda kaleye isabetli atış yapamaz ise de bir sonraki istasyona geçer.

**6-VOLEYBOL TOPUNU SEKTİRME:** Hedef tahtasının 120 cm gerisinde bulunan aday, yerdeki voleybol topunu alıp belirlenen çizginin arkasında durarak hedef tahtasına 5 kez pas yapar (tek veya çift elle). Hedef tahtasından yanlış sektirmeden dolayı kaçan top aday tarafından alınarak kalınan sayıdan itibaren devam edilir. Kare şeklindeki (55x55 cm) hedef tahtasının yerden yüksekliği 224 cm'dir.

**7-ENGEL ÜZERİNDEN SIÇRAMA ve ALTTAN GEÇİŞ:** Aday 40 cm yüksekliğinde olan birinci engelin üzerinden sıçrar ve 85 cm yüksekliğindeki ikinci engelin altından geçerek 40 cm yüksekliğinde üçüncü engel üzerinden sıçrar ve istasyonu tamamlar. Engeli deviren aday devirdiği engeli düzeltir ve o engelden tekrar geçerek istasyona devam eder.

**8-ASİMETRİK PARALELDEN GEÇİŞ:** Aday, alçak barın altından geçer, asimetrik paralelin içinden; kollarından ve ayaklarından destek alarak gövdesini yukarı çekmek sureti ile yüksek olan paralelin üzerinden geçerek istasyonu tamamlar. Asimetrik paralel ölçüleri 120x135 cm'dir.

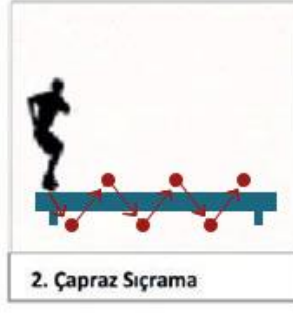




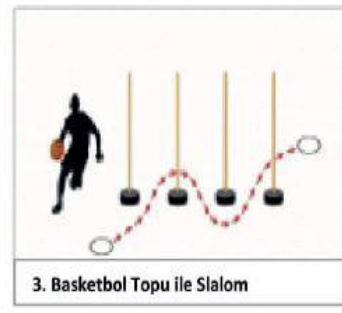
Başlangıç Noktası



1. Öne Takla



2. Çapraz Sıçrama



3. Basketbol Topu ile Slalom



4. Minyatür Futbol Kalesine Şut Atma



5. Hentbol Topu ile Hedefe Şut Atma



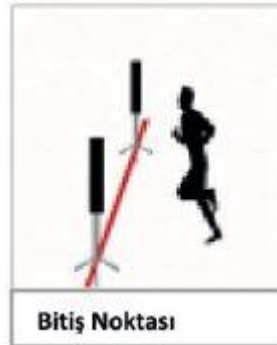
6. Voleybol Topunu Sektirme



7. Engel Üzerinden Sıçrama ve Altından Geçiş

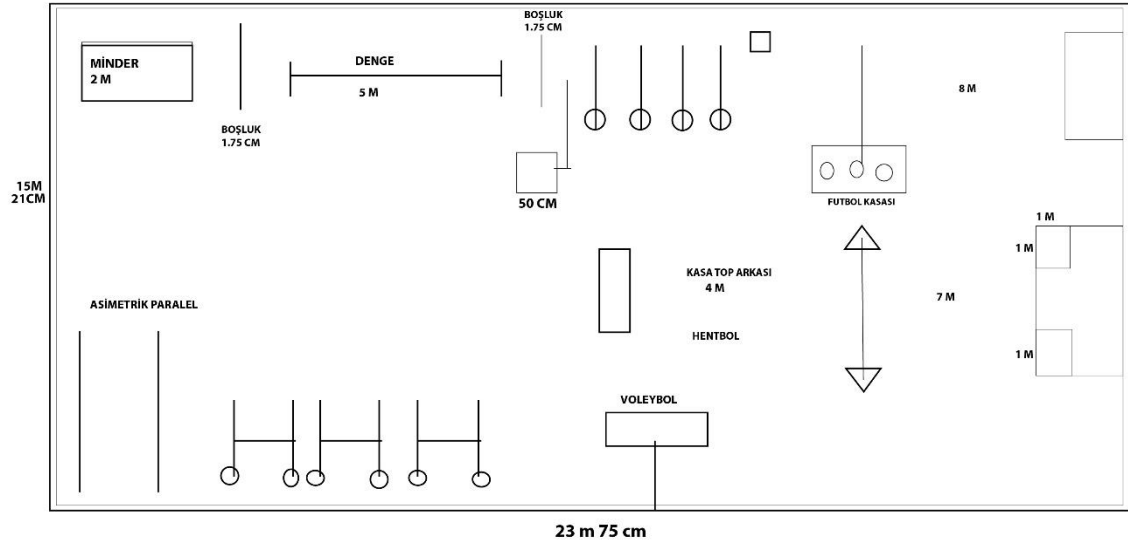


8. Paralelden Geçiş



Bitiş Noktası

## BECERİ KOORDİNASYON PARKURU SAHA ÖLÇÜLERİ





## **SINAV İTİRAZLARI**

Adayların kendi bilgilerine ilişkin olası hatalara itirazları aynı gün içerisinde gerçekleşecektir. İtirazlar Rumeli Üniversitesi Spor Bilimleri Fakültesi sınav komisyonuna yazılı olarak yapılacaktır. Yapılan itirazlar komisyonca değerlendirilip kabul edildiği takdirde o gün sınava giren tüm adayların sınavlarının bitiminde adaya tekrar sınav hakkı tanınacaktır. Sınav sonuçları ilan edildikten sonra yapılacak itirazlar dikkate alınmayacaktır. İtiraz ücreti 100 TL'dir (İtiraz, haklı bulunursa ücret iade edilir).

## **KESİN KAYIT İŞLEMLERİ**

Asil listeden kazananların kesin kayıtları; Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenen takvim çerçevesinde, Spor Bilimleri Fakültesi tarafından belirlenecek günlerde mesai saatleri içinde Rumeli Üniversitesi Spor Bilimleri Fakültesi Öğrenci İşleri Bürosunda yapılacaktır.

Kontenjan açığı kaldığı takdirde kesin kayıt süresini takip eden ilk mesai günü Yedek Listesinden sırayla, kontenjan açığı kadar adayların müracaatları, kontenjan ilk gün tamamlanamadığında kalan kontenjan açığı kadar yedek listesindeki sıradan kazananların başvuruları alınarak, kayıtları yapılacaktır.

Bu işlem kontenjan tamamlanana kadar devam edecektir. Yedek kontenjan başvuru tarihleri üniversitemiz internet sitesinden belirli aralıklarla ilan edilecektir. Her yedek adaya 1 gün başvuru hakkı verilecektir. Gününde başvuru yapmayan yedek adaylar başvuru hakkını kaybedeceklerdir.

Asil ve yedek listeden kazananlardan yukarıda belirtilen süre içerisinde müracaat etmeyenler kayıt haklarını kaybederler.

Adaylar kendi durumlarını üniversite internet adresinden takip etmek zorundadırlar. Sınav sonuçları adaylara yazılı olarak gönderilmez.

**TÜM ADAYLARA BAŞARILAR DİLERİZ...**

**“Ben sporcunun zeki, çevik ve aynı zamanda ahlaklısını severim.”**

**Mustafa Kemal ATATÜRK**