



T.C. İSTANBUL

RUMELİ ÜNİVERSİTESİ

SPOR BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

ÖZEL YETENEK SINAVI KILAVUZU

2023



İÇİNDEKİLER

Rumeli Üniversitesi Mütevelli Heyeti Başkanının Sunumu	1
Rumeli Üniversitesi Rektörünün Sunumu	2
Rumeli Üniversitesi Spor Bilimleri Fakültesi Dekanının Sunumu	3
Önemli Tarihler	4
Antrenörlük Eğitimi Bölümü	5
Spor Yöneticiliği Bölümü	6
Rekreasyon Bölümü	7
Egzersiz ve Spor Bilimleri Bölümü	8
Engellilerde Egzersiz ve Spor Bilimleri Bölümü	9
Başvuru Süreci ve Genel Bilgiler	10
Sınavın Değerlendirmesi ve Kontenjanlar	11
Sınavın Uygulanması	13
Beceri Koordinasyon Parkurunun Açıklaması	13
Beceri Koordinasyon Parkuru	15
Sınav İtirazları ve Kesin Kayıt İşlemleri	17



"Hayallerin neredeyse sen de oraya aitsindir."

İnsan için en önemli ihtiyaçların başında şüphesiz ki bir yere ait olma isteği gelir. Ait olma ihtiyacı temelde düşüncede ve o düşünce doğrultusunda yaşanacak hayat tarzında ortaya çıkar ve her birey kendisi gibi olanlarla birlikte olabilmek için fedakârlıkta bulunmaktan kaçınmaz.

Fedakârlıklar bazen düşünceyle ve bu düşünceler sonucu atılan küçük veya büyük adımlarla başlar. Bu adımlar beraberinde köklü değişimleri ve kaçınılmaz son olan gelişimi, yenilik olarak bize sunar. Köklü değişimlerin başladığı ve gelişimin öneminin vurgulandığı yer olan üniversiteler, aynı zamanda bireyin, kendisinin bu gelişimin neresinde olduğunu belirlediği yerdir. Gençlerin yaşam ve insanlık adına aldıkları ve bir dönüm noktası olarak nitelendirdikleri kararlar ile değişim ve gelişim adına atılan adımların bu zamana karşılık etmesi olağandır. Söz konu süreçte alınan kararlar ile atılan adımların geleceğimizi ve tümüyle dünyamızı da değiştirebileceği unutulmamalıdır.

Bu uğurda İstanbul Rumeli Üniversitesi olarak bu kadar önemli ve değerli bir görevi üstlendiğimizin bilincinde olup bu görevi en doğru ve üstün hizmetlerle yerine getirmek için her zaman ön plandayız. Esas olarak milletimizin ve bu güzel ülkemizin parlak zekalarına fayda sağlamak, bu düşünceyle birlikte dünyada ait olduğumuz her şeyi geliştirmek için emin adımlarla değişerek ilerlemekteyiz. Bu doğrultuda üniversitemiz vizyon sahibi bireyler yetiştirmeyi ilke edinmiştir. Bunun yanında, insana ve insani değerlere saygılı, modern, yaşadığı toplumun kültürüne, gelenek ve göreneklerine bağlı ve millî değerlerine sahip çıkan bilim insanları yetiştirmeyi hedef edindik.

Birlikte değiştireceğimiz dünyanın öncüleri olabilmek için el ele verdiğimiz bu yolda her gün saygıyla çoğalabilmek dileğiyle.

Nazlı Hilal BALCI
Mütevelli Heyeti Başkanı



Sevgili Öğrenciler

Bir milliyeti ya da belirli bir coğrafyayı anlatmaktan çok kültürel bir aidiyeti ifade eden Rumelilik, Mevlana'nın Anadolu'dan Balkanlara uzanan öğretileriyle beslenip köklenmiş, Atatürk'ün Balkanlardan gelerek yaktığı bağımsızlık ve medeniyet meşalesiyle aydınlanmış ve taçlanmış bir kültür ve Doğu ile Batı arasında kültürel bir köprü olarak toplumları birbirleriyle kaynaştıran bir sevgi ortamıdır.

Üniversitemiz de taşıdığı bu isme uygun olarak, çağdaş ve evrensel düşünce yapısına sahip olan, vatan sevgisi ve millî değerlerin kıymetini iyi bilen, her türlü dogma, kalıp ve ezberden sıyrılmış, farkları ve ayrıntıları yakalayabilen, bağımsız fikir ve düşünce üretebilen, tartışma kültürüne sahip, eleştirel ve sorgulayıcı olduğu kadar analitik, çözüm odaklı ve yaratıcı düşünebilen bireyleri topluma kazandırmayı görev addeder.

Sevgili Öğrenciler, Üniversitemiz, rektöründen akademik ve idari tüm personeline oluşturduğu bu sevgi ve huzur ortamında, yaşam odaklı eğitimin yanı sıra sayısız sosyal etkinliklerle sizlere renkli bir eğitim süreci sunmaktadır. Sürekli ve sınıf dışında devam eden etkinliklerle kişisel gelişiminize katkı sağlanıp iletişim yetenekleriniz güçlendirilmektedir. Ayrıca çok yönlü olarak bilim ve sanatı tartışılabilen düşünsel bir ortam oluşturularak sizlerin bilgiyi yüklenmeniz değil, bilgiyi kavrama ve kullanma yeteneklerinizin geliştirilmesi önemsenmektedir.

Böylece İstanbul Rumeli Üniversitesi, öğrencilerine birçok ayrıcalık sunar. Mezunları, nitelik ve donanımıyla diğer emsallerine kıyasla hayata bir adım önde başlarlar. Bu basit bir dilek, temenni ya da heves değildir. Aynı zamanda bir realitedir. **Örneğin KPSS Trakya birincisi Üniversitemizden çıkmıştır. Öğrencimiz aldığı puanla Türkiye'nin ilk elli üniversitesinin mezunlarının arasına girmeyi başarmıştır.** Ayrıca bazı öğrencilerimiz daha mezun olmadan birçok başarıya imzalarını atmış ve birçok dalda üniversitemize birincilik ödülleri getirmişlerdir.

Sevgili öğrenciler, inanıyoruz ki aldığınız eğitimle, enerjisi yüksek bir ateş parçası gibi mezun olup etrafınızı, yaşadığınız toplumu ve ülkenizi aydınlatacaksınız. Muasır medeniyetler yolunda hızlı adımlarla yürüyen bu güzel ülkemize hizmet etmenin mutluluğunu yaşayacaksınız.

Saygı ve sevgilerimle,

Prof. Dr. Mustafa KARA

Rektör



Sevgili Adaylar,

Spor Bilimleri Fakültemiz; Antrenörlük Eğitimi, Egzersiz ve Spor Bilimleri, Rekreasyon, Spor Yöneticiliği ve Engellilerde Egzersiz ve Spor Bilimleri bölümlerine 'Özel Yetenek Sınavı' ile öğrenci alacak olup yapılacak sınava ilişkin bilgiler bu kılavuzda yer almaktadır. Fakültemiz gerek akademik ve idari personelinin niteliği, gerekse de uygulama alanları ile laboratuvarlarının donanımı ve konumu itibarıyla spor bilimlerinde kısa zamanda bir cazibe merkezi olmuştur.

Zengin bir bilgi birikimiyle mezun edeceğimiz öğrencilerimizin çağdaş ve evrensel düşünce yapısına sahip olan, vatan sevgisi ve millî değerlerin kıymetini iyi bilen, Rumeli Felsefesi doğrultusunda her türlü dogma, kalıp ve ezberden sıyrılan, farkları ve ayrıntıları yakalayabilen, bağımsız fikir ve düşünce üretebilen, tartışma kültürüne sahip, eleştirel ve sorgulayıcı olduğu kadar analitik, kavramsal, çözüm odaklı ve yaratıcı düşünebilen bireyler olarak topluma kazandırılması konusunda onlara tüm olanaklarımızla destek olmayı ve geleceğe ışık tutacak nitelikli sporcular yetiştirmeyi hedeflemekteyiz.

Özel Yetenek Sınavı hakkında tüm bilgilere ulaşip kurallar ve gerekli talimatlar hakkında bilgi edinmenizi sağlamak amacıyla hazırlanan bu kılavuzu lütfen dikkatlice okuyunuz!

Bu kılavuzu başvuru formunun tesliminden sonra kayıt ve yerleştirme işlemleri tamamlanıncaya kadar saklamanız yararınıza olacaktır. Verilen yönergeler doğrultusunda başvurunuzu eksiksiz bir şekilde tamamladıktan sonra başvuru formunu ve istenilen diğer belgeleri İstanbul Rumeli Üniversitesi Spor Bilimleri Fakültesi Öğrenci İşleri Birimine teslim etmeniz gerekmektedir.

Siz değerli adaylarımızı,

hizmette paydaş memnuniyetini göz önüne alan, sürekli gelişen, atılgan, dinamik, rekabet gücü yüksek, ulusal ve evrensel değerleri ön planda tutan ve değer katan Üniversitemizin Spor Bilimleri Fakültesi'nde görmek dileğiyle ...

Prof. Dr. Hüseyin Can İKİZLER

Dekan



ÖNEMLİ TARİHLER

ÖZEL YETENEK SINAVI UYGULAMA TAKVİMİ

ONLINE KAYIT : 15 Haziran – 14 Temmuz 2023

SINAV TARİHİ : 14 Temmuz - 18 Temmuz 2023

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 gün ve saatlerin 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. Randevu saatleri dışında hiçbir öğrenci sınava alınmayacaktır.

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



ANTRENÖRLÜK EĞİTİMİ BÖLÜMÜ

Bölüm Hakkında

Antrenörlük Eğitimi bölümü ülkemizin hızla gelişen ve büyüyen spor bilimi alanında büyük öneme sahip olan antrenörlük alanında, branşına her yönüyle hâkim ve sportif yeterlilikleri en üst seviyede olan, teorik bilgi yanında pratik birikim de edinmiş, liderlik özelliği gelişmiş, yaratıcı ve yeniliklere açık, iletişim becerisi yüksek, genel sportif bilgilerin yanı sıra seçilen uzmanlık dalında teknik-taktik bilgisi, müsabaka yönetimi, antrenman yöntemleri konularında üstün donanım kazanmış, Türk sporuna ve spor kulüplerine sporcu yetiştirmek ve antrene etmek için gerekli olan millî, evrensel ve etik değerleri de benimsemiş nitelikli bireyler yetiştirmeyi amaçlar. Programdan mezun olacak öğrenciler “Antrenör” unvanını almaktadır.

Çalışma Alanları

Antrenörlük Eğitimi Bölümü mezunları,

- ✓ Üniversitelerde akademisyen olarak,
- ✓ Yerel yönetimlerde spor uzmanı olarak,
- ✓ Özel ve resmî okullarda öğretmen olarak,
- ✓ Amatör ve profesyonel spor kulüplerinde antrenör olarak,
- ✓ Spor Hizmetleri Genel Müdürlüğü merkez ve taşra teşkilatlarında memur olarak,

Ayrıca özel spor salonlarında ve turizm sektörü gibi sportif aktivitelerin öğretilmesi ve organize edilmesinde görev alabilirler.

Dersler Hakkında

Bölümümüzde gelişen ve sürekli değişen bilim, teknoloji ve sosyal hayata uygun ihtiyaçlar doğrultusunda eğitim programları oluşturulmuştur. Bu eğitim programında hareket ve antrenman bilgisi, antrenörlük metodolojisi, spor araç ve gereçlerinin geliştirilmesi, karşılaşma sonuçlarının belirlenmesi ve aktarımı, öğretim materyallerinin ve teknolojilerinin spor eğitiminde kullanılması, hareket becerilerinin öğretiminin nöro-fizyolojik temelleri, sportif hareketlerin biyomekaniksel ve kinesiyolojik açılardan incelenmesi, performans testlerinin uygulanması ve ölçülmesi, spor fizyolojisi, sporcu beslenmesi, sporda yetenek seçimi, anatomi, sporda beceri öğrenimi, spor psikolojisi, spor sosyolojisi gibi teorik derslerin yanında bireysel sporlar ve takım sporları gibi uygulamalı dersler öğretilerek akademik ve teknolojik yetkinliğe sahip antrenörleri donanımlı bir şekilde yetiştirmek amaçlanmaktadır.

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



SPOR YÖNETİCİLİĞİ BÖLÜMÜ

Bölüm Hakkında

Spor Yöneticiliği bölümü, dünyadaki gelişmelere paralel olarak ülkemizin bilimsel ve toplumsal ihtiyaçlarını dikkate alarak spor alanındaki bilgi üretimine katkıda bulunmak amacıyla, spor endüstrisinin ihtiyaçlarına ve boş zamanların değerlendirilmesine yönelik hizmetler sunan organizasyonlarla birlikte; spor tesisleri, spor pazarlaması, spor ekonomisi gibi birçok alanda hizmet verebilecek; entelektüel düşünebilen, girişimci, karar verme yetkinliğine sahip, yaratıcı ve problem çözme kabiliyeti yüksek; kamu ve özel sektördeki sporla ilgili kurumlara, okullara ve üniversitelere hizmet verebilecek nitelikli bireyler yetiştirmeyi amaç edinmiştir. Öğrencilerimiz “Spor Yöneticisi” unvanını alarak mezun olacaklardır.

Çalışma Alanları

Spor sektörünün en önemli bileşenlerinden olan spor yöneticiliği sektörel gelişmeler doğrultusunda ortaya çıkan ihtiyaçlar ve taleplere yönelik projeler hazırlamakta, mevcut ve potansiyel sorunların çözümüne katkıda bulunmakta, alandaki yenilikleri takip ederek gerek kuramsal gerekse uygulamaya dönük akademik araştırmalar yapmaktadır.

Spor Yöneticiliği Bölümü mezunları,

- ✓ Üniversitelerde akademisyen olarak,
- ✓ Yerel yönetimlerin sporla ilgili birimlerinde yönetici olarak,
- ✓ Amatör ve profesyonel spor kulüplerinde sportif direktör olarak,
- ✓ Spor işletmelerinde organizatör ve idareci olarak,
- ✓ Spor Federasyonlarında uzman olarak,
- ✓ Spor Hizmetleri Genel Müdürlüğü'nün merkez ve taşra teşkilatlarında memur olarak,

Ayrıca turizm sektörü gibi sporun vazgeçilmez bir ihtiyaca dönüştüğü alanlarda spor yöneticisi olarak görev alabilirler.

Dersler Hakkında

Bölümümüz, teorik ve uygulamalı eğitim-öğretim müfredatıyla, öğrencilerin birçok alanda bilgi sahibi olmasını amaçlamaktadır. Spor Yöneticiliği müfredatı spor organizasyonlarının iç ve dış çevre analizini yapabilme, problemlerini çözme ve değişen şartlara uygun kararlar alıp uygulayabilme; spor kültürünün kazanılması, olimpizm ve fair play felsefesinin benimsenmesi, spor ve sporla ilgili organizasyonların belli bir alanında uzmanlaşarak sporu topluma anlatabilme ve yayma becerisini kazandırabilmek amacıyla yönetim bilimleri ağırlıklı, insan davranışları, hukuk, finans, işletme, sağlık, medya ve iletişim, bilişim teknolojileri, pazarlama ve girişimcilik dersleri gibi dersleri sunarak öğrencilerin üst düzeyde yetişmiş bireyler olarak mezun olmalarını hedeflemektedir.

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



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.



EGZERSİZ VE SPOR BİLİMLERİ BÖLÜMÜ

Bölüm Hakkında

Egzersiz ve Spor Bilimleri Bölümü bireylerin farklılıklarını dikkate alarak egzersiz programları hazırlayabilen, sağlıklı yaşam, fiziksel uygunluk, performans ve kondisyon özelliklerini geliştirmeye yönelik ölçme, değerlendirme ve analiz yapabilen, etik kurallar çerçevesinde her yaştaki bireyin sağlığını ve güvenliğini korumayı ilke edinmiş, sorgulayan ve bilimsel ve teknolojik gelişmeleri takip edebilen nitelikli bireyler yetiştirmeyi amaçlar. Egzersiz ve Spor Bilimleri Bölümünden mezun olanlar “Egzersiz ve Spor Uzmanı” unvanını alırlar.

Çalışma Alanları

Egzersiz ve Spor Bilimleri bölümü mezunları;

- ✓ Üniversitelerde okutman veya araştırma görevlisi olarak,
- ✓ Üniversitelerin, sağlık kültür spor daire başkanlıklarında sözleşmeli olarak,
- ✓ Kamu kurum ve kuruluşlarında antrenör/ yardımcı Antrenör olarak,
- ✓ Özel kurum ve kuruluşlarda spor eğitmeni olarak,
- ✓ Askerî okullarda ve polis okullarında eğitmen olarak,
- ✓ Fitness&Wellness alanında egzersiz ve spor bilimleri uzmanı olarak,
- ✓ Spor kulüplerinin çeşitli branşlarında kuvvet ve kondisyon koçu olarak,
- ✓ Sporda performans analisti olarak ve spor masörü olarak,
- ✓ Spor hizmetleri alanında eğitmen olarak,
- ✓ Spor yöneticisi ve spor İşletmecisi olarak,
- ✓ Formasyon eğitimlerinin ardından beden eğitimi ve spor öğretmeni olarak çalışabilmektedirler.

Dersler Hakkında

Egzersiz ve Spor Bilimleri bölümü temelde fiziksel aktivitenin insan vücudu üzerindeki akut ve uzun dönem etkileri üzerinde çalışmaktadır. Başka bir deyişle; egzersiz ve spor bilimleri, sağlıklı insan vücudunun egzersiz esnasında ve sonrasında organizmanın nasıl bir tepki verdiği üzerine yoğunlaşmaktadır. Ayrıca, fiziksel aktivitenin sağlık ve spor performansını hücresel boyutundan tüm vücuda olmak üzere nasıl desteklediği üzerine de çalışmalar yürütmektedir. Bu bölümde öğrenim gören öğrenciler anatomi, fizyoloji, biyomekanik, kinesiyojoloji, hareket ve antrenman bilimleri, sporcu sağlığı, spor yönetimi ve organizasyonu, sporda bilimsel araştırmalar gibi birçok alanda bilgi sahibi olurlar.

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
- 2023 Yılı Temel Yeterlilik Testi (TYT) puanının hesaplanmış olması

BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER

Adayların ön kayıt yaptırabilmesi için;

Rumeli Üniversitesi Spor Bilimleri Fakültesi resmî internet sitesi <https://sbf.rumeli.edu.tr/> adresindeki çevrimiçi başvuru formunu doldurarak aşağıdaki evrakları yüklemeleri ve kayıt ücretini (300 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 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 Hizmetleri 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 herhangi bir sebeple 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 2023 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 Antrenörlük Eğitimi, Egzersiz ve Spor Bilimleri, Spor Yöneticiliği, Rekreasyon ve Engellilerde Egzersiz ve Spor Bilimleri bölümlerine öğrenci seçme işlemleri aşağıdaki hususlar göz önünde tutularak yapılacaktır.

Özel Yetenek Sınavı Puanı (ÖYSP) kadın ve erkek adaylar için ayrı ayrı olacak şekilde özel yetenek sınavında en başarılı olan adaya 100 puan verilerek hesaplanır. Yerleştirmeye esas olan puanın (YP) hesaplanması için Özel Yetenek Sınavı Puanı (ÖYSP), Ortaöğretim Başarı Puanı (OBP) ve 2023-TYT Puanı (TYT-P) aşağıdaki formülde belirtilen ağırlıklarla çarpılarak toplamı alınır.

$$YP = (0,55 \times \text{ÖYSP} \times 5) + (0,45 \times \text{TYT-P}) + (0,12 \times \text{OBP})$$

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.)

$$YP = (0,55 \times \text{ÖYSP} \times 5) + (0,45 \times \text{TYT-P}) + (0,12 \times \text{OBP}) + (0,06 \times \text{OBP})$$

2022 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.

KONTENJANLAR

Spor Bilimleri Fakültemize Antrenörlük Eğitimi bölümü için 70, Spor Yöneticiliği bölümü için 70, Rekreasyon bölümü için 80, Egzersiz ve Spor Bilimleri bölümü için 70 ve Engellilerde Egzersiz ve Spor Bilimleri bölümü için 70 olmak üzere toplam 360 öğrenci alınacaktır.*

Adaylara %100 ve %50 burs imkânı sağlanacaktır.

Antrenörlük Eğitimi, Spor Yöneticiliği, Egzersiz ve Spor Bilimleri ile Engellilerde Egzersiz ve Spor Bilimleri bölümlerinin her birinde 11 (5 K + 5 E + 1 Engelli); Rekreasyon bölümünde ise 12 (6 K + 5 E + 1 Engelli) olmak üzere toplam 56 öğrenciye % 100 burs verilecektir.

Ayrıca parkur derecesi en yüksek olan 1 kadın ve 1 erkek öğrenciye %100 mütevelli bursu, kadın ve erkek sıralamasında 2., 3., 4. ve 5. olan 4 kadın ve 4 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 18 Temmuz 2023 tarihinde engel durumlarına göre ayrı bir özel yetenek sınavı yapılacaktır. Engelli kontenjanına yeterli kayıt yapılmaması hâlinde bu kontenjana diğer öğrencilerden kaydırma yapılabilecektir.

%100 ve %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.

*Antrenörlük Eğitimi (İngilizce) bölümünün açılması için Yükseköğretim Kurulu'nun onayı beklenmektedir. Yükseköğretim Kurulu'nun onayından sonra tüm bölümlerin kontenjanları da güncellenebilir.



SINAVIN UYGULANMASI

Özel Yetenek Sınavı tek aşamada yapılacaktır.

Beceri-Koordinasyon Parkuru testi

Beceri-koordinasyon parkurunda en iyi dereceye tam puan verilerek sıralama yapılır. 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 32 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 100x165 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-SLALOM KOŞU: Aday, üç engelden oluşan slalom dubalarını arkalarından dolaşarak geçer. Dubaların devrilmesi ya da belirlenen alanın (50x50 cm²) dışına çıkması hâlinde dönüp düzelterek koşusuna devam eder.

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 cm²) hedef tahtasının yerden yüksekliği 224 cm'dir.

7-ENGEL ÜZERİNDEN SIÇRAMA ve ALTTAN GEÇİŞ: Aday 40 cm yüksekliğinde olan birinci engelin üzerinden, 85 cm yüksekliğindeki ikinci engelin altından, 40 cm yüksekliğindeki üçüncü engelin üzerinden geçer 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.



BECERİ - KOORDİNASYON PARKURU

1 ÖNE DOĞRU TAKLA ATMA

Gövdenin minder üzerinde öne doğru yuvarlanması ile tamamlanır. Gövdenin tamamen minder dışına çıktığı durumlarda takla hareketi tekrarlanır.

2 ÇAPRAZ SIÇRAMA

Yerden yüksekliği 50 cm olan denge aleti üzerinden çift ayak olmak şartı ile belirlenen başlangıç noktasından çapraz dört yöne doğru sıçır 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 arasında sürülür (dripling). Hareket sırasında engeli deviren aday engeli yerine koyar ve kaldığı yenden harekete devam eder. Adayın topu tek el ya da iki el ile taşımaya hata olarak kabul edilir ve aday istasyonun başına dönerek istasyona yeniden başlar. Topların dört (4) engeli olup engeller arası uzaklık 120 cm'dir. Aday parkuru tamamlandıktan sonra, basketbol topunu belirlenen alana bırakarak diğer istasyona geçer. Topun belirlenen alandan dışına çıkması durumunda aday topu tekrar belirlenen alana bırakmak zorundadır.

4 MÜNYATÜR FUTBOL KALESİNE İSABETLİ ŞUT ATMA

Aday 8 m mesafeden 100x160 cm ebatlarında olan münyatür futbol kalesine isabetli atış gerçekleştirir. Aday 3 şut hakkını kullanır, isabetli atıştan sonra parkura devam eder. Aday üç hak sorunda kaleye isabetli atış yapamaz ise de bir sonraki istasyona geçer.

5 ASİMETRİK PARALELDEN GEÇİŞ

Aday, alçak barmı altından geçerek, asimetrik paralelin içinden, kollarından ve ayaklarından destek alarak gövdesini yukarı çekerek, sürati ile yüksek olan paralelin üzerinden geçerek istasyonu tamamlar. Asimetrik paralel ölçüleri: 120x135 cm.

6 ENGEL ÜZERİNDEN SIÇRAMA VE ALTTAN GEÇİŞ

Aday 40 cm yüksekliğinde olan birinci engelin üzerinden sıçırır ve 85 cm yüksekliğindeki ikinci engelin altından geçerek 40 cm yüksekliğinde üçüncü engel üzerinden sıçırır ve istasyonu tamamlar. Engeli deviren aday devindiği engeli düzeltir ve o engelden tekrar geçerek istasyona devam eder.

7 VOLEYBOL TOPU SEKTİRME

Hedef tahtasının 120 cm gerisinde bulunan aday, yendeki voleybol topunu alıp belirlenen çizginin arkasında durarak hedef tahtasına 5 kez pas yapar (tek veya çift eli). Hedef tahtasından yanlış sektirmeden dolayı kaçan top aday tarafından alınarak kalınan sayıdan itibaren devam edilir. Kare şeklindeki (55x55 cm) hedef tahtasının yenden yüksekliği 204 cm'dir.

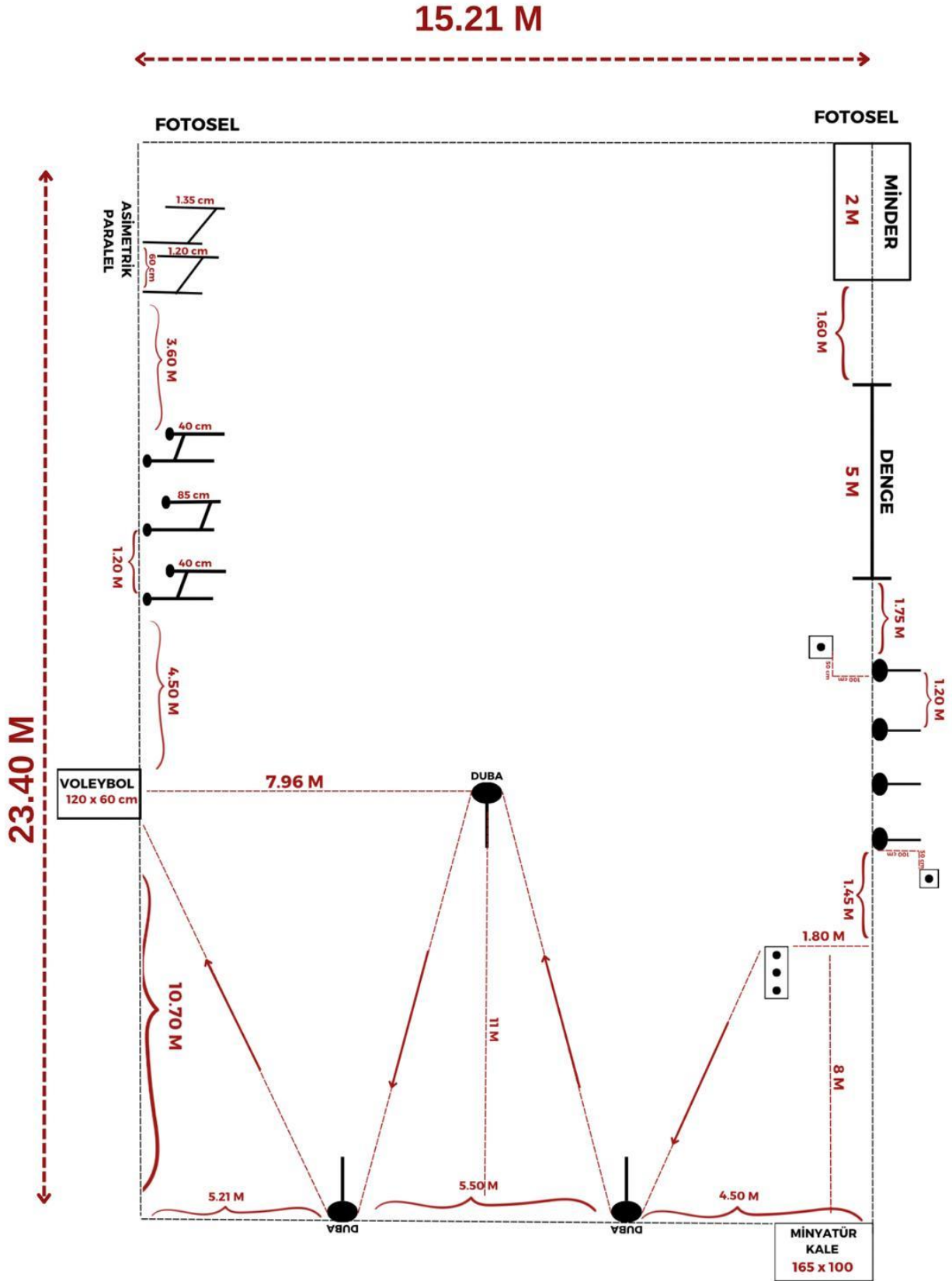
8 SLALOM KOŞU

Aday, üç engelden oluşan slalomı dubalarını ayaklarından dolaşarak geçer. Dubalarını devirtmesi ya da belirlenen alandan dışına çıkması halinde slalom düzelleriyle kopuşuna devam eder.

Parkurda dikkat edilmesi gereken noktaları QR kodu okutarak videodan izleyebilirsiniz.

*Sınav yapılacak olan salonun durumuna göre istasyonlar arası mesafeler 2-3 metre aralığında olacaktır. İstasyon duruşları salonun durumuna göre yön değiştirebilir.

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 300 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. Gününde başvuru yapmayan asil adaylar başvuru hakkını kaybedecektir.

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 kaybedecektir.

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