

## BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR ANABİLİM DALI

Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği Bilim Dalı  
Spor Yöneticiliği Bilim Dalı  
Hareket ve Antrenman Bilimleri

### LİSANSÜSTÜ DERS LİSTESİ

BSY HAZ 001 (Z/S)	Antrenman Bilgisi
BSY HAZ 002 (Z/S)	İnsan Anatomisi ve Fizyolojisi
BSY HAZ 003 (Z/S)	Sporda Psiko Sosyal Alanlar
BSY HAZ 004 (Z/S)	Beden Eğitimi ve Spor Bilimine Giriş
BSY HAZ 005 (Z/S)	Sporda Yönetim ve Organizasyon
BSY HAZ 006 (Z/S)	Türkiye'nin Yönetim Yapısı ve Spor Teşkilatlanması
BSYZ 101 (ZORUNLU)	Spor Bilimlerinde Araştırma Yöntem ve Teknikleri
BSYZ 201 (ZORUNLU)	Bilgisayar Uygulamaları ve İstatistik
BSYSE 301(ZORUNLU)	Seminer
BSYU 302 (ZORUNLU)	Uzmanlık Alan Dersi (1)
BSYT 303 (ZORUNLU)	Tez Çalışması (1)
BSYU 401 (ZORUNLU)	Uzmanlık Alan Dersi (2)
BSYT 402 (ZORUNLU)	Tez Çalışması (2)
BSYS 102 (SEÇMELİ)	Egzersiziz Fizyolojik Temelleri
BSYS 103 (SEÇMELİ)	Sporda Beslenme
BSYS 104 (SEÇMELİ)	Farklı Çevre Koşullarında Egzersiz ve Fizyolojik Adaptasyon
BSYS 105 (SEÇMELİ)	Fiziksel Uygunluk
BSYS 106 (SEÇMELİ)	Sporda Yaş Cinsiyet Etkenleri ve Egzersiz
BSYS 107 (SEÇMELİ)	Engellilerde Beden Eğitimi ve Spor
BSYS 108 (SEÇMELİ)	Beden Eğitimi ve Spor Bilimine Giriş
BSYS 109 (SEÇMELİ)	İnsan Anatomisi ve Fizyolojisi
BSYS 110 (SEÇMELİ)	Sporda Psiko Sosyal Alanlar
BSYS 111 (SEÇMELİ)	Antrenman Planlaması ve İlkeleri
BSYS 112 (SEÇMELİ)	Spor Pazarlaması Yönetimi
BSYS 113 (SEÇMELİ)	Türkiye'nin Yönetim Yapısı ve Spor Teşkilatlanması
BSYS 114 (SEÇMELİ)	Spor Tesisleri ve İşletmeciliği
BSYS 115 (SEÇMELİ)	Spor Psikolojisi
BSYS 116 (SEÇMELİ)	Sporda Yönetim ve Organizasyon
BSYS 117 (SEÇMELİ)	Beden Eğitimi ve Sporda Liderlik
BSYS 118 (SEÇMELİ)	Beden Eğitimi ve Sporda Ölçme ve Değerlendirme
BSYS 119 (SEÇMELİ)	Spor Ekonomisi
BSYS 120 (SEÇMELİ)	Beden Eğitimi ve Sporda Öğretim Yöntemleri
BSYS 202 (SEÇMELİ)	Antrenman Bilgisi

BSYS 203 (SEÇMELİ)	Egzersiz Biyokimyası
BSYS 204 (SEÇMELİ)	Egzersiz ve Endokrin Sistem
BSYS 205 (SEÇMELİ)	Sporda Ergojenik Yardımcılar ve Doping
BSYS 206 (SEÇMELİ)	Sporda Yetenek Seçimi İlke ve Yöntemleri
BSYS 207 (SEÇMELİ)	Sporda Performans Ölçümü ve Değerlendirilmesi
BSYS 208 (SEÇMELİ)	Spor Bilimlerinde İstatistik Uygulamaları
BSYS 209 (SEÇMELİ)	Beden Eğitimi ve Spor Yönetimi
BSYS 210 (SEÇMELİ)	Geleneksel Sporlar
BSYS 211 (SEÇMELİ)	Boş Zamanları Değerlendirme Açısından Beden Eğitimi ve Spor
BSYS 212 (SEÇMELİ)	Spor Sosyolojisi
BSYS 213 (SEÇMELİ)	Spor Turizm ve Çevre
BSYS 214 (SEÇMELİ)	Sporda Girişimcilik ve İnovasyon
BSYS 215 (SEÇMELİ)	Spor, Medya ve İletişim
BSYS 216 (SEÇMELİ)	Beden Eğitimi ve Sporda Sportmenlik ve Sportif Erdem (Fair Play)
BSYS 217 (SEÇMELİ)	Spor Hukuku
BSYS 218 (SEÇMELİ)	Psikomotor Gelişim

Dersin adı	Dersin içeriği
<b>BSY HAZ 001 Antrenman Bilgisi</b>	Antrenman Bilgisinin Önemi ve Tarihsel Gelişimi; Antrenman Terminolojisi; Antrenman İlkeleri: Özel olma ilkesi, Aşırı yüklenme ilkesi, Geriye dönüş ilkesi; Yüklenme ve Uyum: Akut uyum, Kronik uyum, Süper kompanzasyon; Yüklenme ve Kalp Atım Sayısı İlişkisi: Aerobik yüklenme, Anaerobik yüklenme; Kondisyonel Özelliklerin Teori ve Metodolojisi: Kuvvetin Teori ve Metodolojisi: Süratin teori ve metodolojisi, Dayanıklılığın teori ve metodolojisi, Hareketliliğin teori ve metodolojisi; Yükseltide Antrenman.
<b>BSY HAZ 002 İnsan Anatomisi ve Fizyolojisi</b>	İnsan vücudunu meydana getiren hücre, doku organlar ve sistemlerin yapı ve fonksiyonları, egzersizde insan organizmasının enerji kaynakları ve sportif aktivitelerle ilişkisi, yorgunluk ve toparlanma, egzersize metabolik ve hormonal cevaplar, antrenmanın fizyolojik temelleri, kuvvet ve dayanıklılık antrenmanlarında ortaya çıkan akut ve kronik uyumlar, egzersizde cinsiyet farkı, yükselti, sıcak ve soğuk ortamda egzersiz.
<b>BSY HAZ 003 Sporda Psiko Sosyal Alanlar</b>	Sporda-psiko sosyal alanlar gerektirdiği bilgi, beceri ve tutumları kazandırır. Sporda psiko-sosyal alanının belli başlı kavramlarını, varsayımlarını, tartışmalarını, araştırma ve inceleme yöntemlerini kullanabilme becerisini artırır. Alana özgü araştırma tekniklerini öğrenme ve

uygulayabilme kazandırır.

### **BSY HAZ 004 Beden Eğitimi ve Spor Bilimine Giriş**

Beden eğitimi ve sporun kavramlarını, yayınlarını ve meslek alanlarını tanıtmak, insan ve beden eğitimi-spor arasındaki ilişkileri, fiziksel, fizyolojik ve psiko-sosyal çalışma alanlarının beden eğitimi bilimi ile ilişkileri, beden eğitiminin Dünya’da ve Türkiye’deki gelişimi ve öncü kişileri, değişik ülkelerde beden eğitimi biliminin durumu, performans ile beden eğitimi bilimi arasındaki ilişkisi incelenecektir.

### **BSY HAZ 005 Sporda Yönetim ve Organizasyon**

Ulusal ve uluslararası düzeyde spor yönetimi ve yapılan organizasyonların tarihi gelişimi, bugünkü sürecini, tekniklerini öğretmek. Uygulama tekniklerini, yönetim biçimlerini, yönetilişini, olması gerekenleri, politikalarını, temel ilkelerini, planlamalarını, tarihi özelliklerini, örgütsel yapılarını, basamaklarını anlatmak.

### **BSY HAZ 006 Türkiye’nin Yönetim Yapısı ve Spor Teşkilatlanması**

Türkiye’nin merkezi ve yerel bakımdan spor teşkilatlanması ve yönetim yapısı ile bu yapı içerisinde sporun yeri ve önemi, Türkiye’nin spor politikası tarihsel süreci, Gençlik ve Spor Bakanlığının merkez ve taşra teşkilatlanması, ayrıca diğer spor kurum ve kuruluşlarının (TMOK, özerk federasyonlar) Türk yönetim sistemi içerisinde değerlendirilmesi yapılır.

### **BSYZ 101 Spor Bilimlerinde Araştırma Yöntem ve Teknikleri (Z)**

Bilimsel araştırma yöntemlerinin tanımı, nedeni, problem çözme ilkeleri, araştırma problemi, seçimi ve literatür tarama teknikleri incelenir, nicel ve nitel araştırma yöntemleri hakkında bilgi verilir, değerlendirme ile ilgili çeşitli veri toplama, araştırma metotları ve yazımı konuları ile spor alanında fizyolojik, kinesiyolojik, biomekaniksel, toplumsal ve yönetsel boyutların araştırılmasında kullanılması gereken istatistiksel bilgiler ele alınır.

### **BSYZ 201 Bilgisayar Uygulamaları ve İstatistik (Z)**

Eğitim araştırmalarında sıklıkla kullanılan tek faktörlü istatistiksel tekniklerin seçimi, SPSS istatistik programı kullanılarak işlemin yapılması ve sonuçlarının yorumlanmasına yönelik temel bilgi ve becerileri kazandırmaktır.

### **BSYSE 301 Seminer Z**

Öğrencilerin ders aşamasında; tez danışmanı ve seminer dersi sorumlusu öğretim elemanının ortak görüşü ile tespit edilen bir konuyu hazırlayarak sunumunu yaptığı kredisiz bir derstir.

### **BSYU 302 Uzmanlık Alan Dersi (1) Z**

Yüksek lisans tez çalışması aşamasında, danışman öğretim üyesinin öğrenci veya

öğrencilerine tez çalışmalarına ilişkin bilgileri aktardığı teorik bir derstir. Ayrıntılı içeriği her bir danışman öğretim üyesi tarafından belirlenir.

#### **BSYT 303 Tez Çalışması (1) Z**

Kredili derslerini ve seminer dersini başarı ile tamamlayan öğrencilerin, Anabilim Dalı Başkanlığının önerdiği ve Enstitü Yönetim Kurulunun onayladığı bir konuda ve tez danışmanının sorumluluğunda yaptıkları çalışmadır.

#### **BSYU 401 Uzmanlık Alan Dersi (2) Z**

Yüksek lisans tez çalışması aşamasında, danışman öğretim üyesinin öğrenci veya öğrencilerine tez çalışmalarına ilişkin bilgileri aktardığı teorik bir derstir. Ayrıntılı içeriği her bir danışman öğretim üyesi tarafından belirlenir.

#### **BSYT 402 Tez Çalışması (2) Z**

Kredili derslerini ve seminer dersini başarı ile tamamlayan öğrencilerin, Anabilim Dalı Başkanlığının önerdiği ve Enstitü Yönetim Kurulunun onayladığı bir konuda ve tez danışmanının sorumluluğunda yaptıkları çalışmadır.

#### **BSYS 102 Egzersizin Fizyolojik Temelleri**

Egzersizin tanımı ve toplumdaki önemi, organizmanın egzersize akut ve kronik adaptasyonu. Metabolizması; aerobik ve anaerobik enerji yolları, solunum sisteminin egzersize adaptasyonu, kardiovasküler sistemin egzersize adaptasyonu, kas iskelet sisteminin egzersize adaptasyonu. Gastrointestinal organların ve böbreğin egzersizden korunması. Egzersizde artan metabolik enerji gereksinimi. Hafif, orta ve ağır egzersizde enerji gereksiniminin düzenlenmesi. Cinsiyet ve spor, çocuk ve spor, yaşlılık ve spor konularını ele alır.

#### **BSYS 103 Sporda Beslenme**

Değişik motorik özellikler, farklı enerji yolları ve miktarı gerektiren ferdi ya da takım sporlarında en uygun verime ulaşabilmek için dala özgü özellikli beslenmenin anlam, önem ve ilkeleri araştırılarak tartışılır.

#### **BSYS 104 Farklı Çevre Koşullarında Egzersiz ve Fizyolojik Adaptasyon**

Farklı çevre koşulları ve egzersiz arasındaki ilişkiyi tartışabilmeli. Farklı hava koşullarının egzersiz üzerindeki etkilerini açıklayabilmeli. Yerçekimi ve performans arasındaki ilişkiyi açıklayabilmeli. Hiperbarik çevre koşullarının egzersiz üzerindeki etkilerini açıklayabilmeli.

#### **BSYS 105 Fiziksel Uygunluk**

Fiziksel uygunluğun tanımı, önemi, fiziksel uygunlukla ilgili kavramlar, fiziksel uygunluğun geliştirilmesi ve korunması için temel antrenman metotlarının tanımı ve uygulanması.

**BSYS 106 Sporda Yaş Cinsiyet Etkenleri ve Egzersiz**

Aerobik ve anaerobik çalışmanın organizmaya etkileri. Yaş ve cinsiyet faktörlerinin egzersiz üzerindeki etkileriyle ilgili ilkeleri araştırılarak tartışılır.

**BSYS 107 Engellilerde Beden Eğitimi ve Spor**

Özel eğitim, engelliler için eğitim kavramlarının açıklanması, özürülülerin fiziki, sosyal ve psikolojik özellikleri, engellilerin eğitiminde sporun yeri ve etkisi. Özürülülerde spor dalı seçiminde dikkat edilecek hususlar. Spor yaptırırken dikkat edilecek hususlar. Engelliler için antrenman programı hazırlanması.

**BSYS 108 Beden Eğitimi ve Spor Bilimine Giriş**

Beden eğitimi ve sporun kavramlarını, yayınlarını ve meslek alanlarını tanıtmak, insan ve beden eğitimi-spor arasındaki ilişkileri, fiziksel, fizyolojik ve psiko-sosyal çalışma alanlarının beden eğitimi bilimi ile ilişkileri, beden eğitiminin Dünya’da ve Türkiye’deki gelişimi ve öncü kişileri, değişik ülkelerde beden eğitimi biliminin durumu, performans ile beden eğitimi bilimi arasındaki ilişkisi incelenecektir.

**BSYS 109 İnsan Anatomisi ve Fizyolojisi**

İnsan vücudunu meydana getiren hücre, doku organlar ve sistemlerin yapı ve fonksiyonları, egzersizde insan organizmasının enerji kaynakları ve sportif aktivitelerle ilişkisi, yorgunluk ve toparlanma, egzersize metabolik ve hormonal cevaplar, antrenmanın fizyolojik temelleri, kuvvet ve dayanıklılık antrenmanlarında ortaya çıkan akut ve kronik uyumlar, egzersizde cinsiyet farkı, yükselti, sıcak ve soğuk ortamda egzersiz.

**BSYS 110 Sporda Psiko Sosyal Alanlar**

Sporda-psiko sosyal alanlar gerektirdiği bilgi, beceri ve tutumları kazandırır. Sporda psiko-sosyal alanının belli başlı kavramlarını, varsayımlarını, tartışmalarını, araştırma ve inceleme yöntemlerini kullanabilme becerisini artırır. Alana özgü araştırma tekniklerini öğrenme ve uygulayabilme kazandırır.

**BSYS 111 Antrenman Planlaması ve İlkeleri**

Antrenmanın temel kavramları ve temel ilkeleri. Yüklenme-dinlenme ilişkisi, çeşitli spor branşların da antrenman metotları. Günlük, haftalık ve yıllık antrenman periyotlaması. Biyomotor yeteneklerin geliştirme ve yükleme prensipleri. Antrenman yüklenmesi ve organizmanın tepkisi. Antrenman yüklenmelerine uyum basamakları. Yorgunluk ve aşırı antrenmanın (sürantrenman) biyokimyasal temelleri gibi konuları ele alır.

**BSYS 112 Spor Pazarlaması Yönetimi**

Pazarlamadaki temel ilkelerin ve prensiplerin spor endüstrisine uygulanması ve sporda tüketici davranışları incelenir, sponsorluk ve spor alanında halkla ilişkiler konusunda prensipler, standartlar ve yöntemlerle birlikte spor bilgi sistemlerinin yönetimi konuları tartışılır.

**BSYS 113 Türkiye'nin Yönetim Yapısı ve Spor Teşkilatlanması**

Türkiye'nin merkezi ve yerel bakımdan spor teşkilatlanması ve yönetim yapısı ile bu yapı içerisinde sporun yeri ve önemi, Türkiye'nin spor politikası tarihsel süreci, Gençlik ve Spor Bakanlığının merkez ve taşra teşkilatlanması, ayrıca diğer spor kurum ve kuruluşlarının (TMOK, özerk federasyonlar) Türk yönetim sistemi içerisinde değerlendirilmesi yapılır.

**BSYS 114 Spor Tesisleri ve İşletmeciliği**

Beden eğitimi ve spor dersinin planlanmasında göz önünde bulundurulacak genel ve özel konular ve planlama ilkeleri, spor tesislerinde işletmecilik bilgisi, temel işletme kavramları ve modern işletmecilik ilkelerinin spor tesislerine uygulanması.

**BSYS 115 Spor Psikolojisi**

İnsan davranışları ve liderliğinin gerekliliği, liderlerin özellikleri ve davranışları, yaklaşımı, çeşitli liderlik biçimlerinin yarar ve sakıncaları (otokratik, demokratik, katılımcı ve tam serbesti tanıyan liderler) konularının işlenmesi.

**BSYS 116 Sporda Yönetim ve Organizasyon**

Ulusal ve uluslararası düzeyde spor yönetimi ve yapılan organizasyonların tarihi gelişimi, bugünkü sürecini, tekniklerini öğretmek. Uygulama tekniklerini, yönetim biçimlerini, yönetilişini, olması gerekenleri, politikalarını, temel ilkelerini, planlamalarını, tarihi özelliklerini, örgütsel yapılarını, basamaklarını anlatmak.

**BSYS 117 Beden Eğitimi ve Sporda Liderlik**

Liderliğin temel özellikleri ve liderlik teorileri, lider türleri, beden eğitimi ve sporda liderliğin anlam ve önemi, beden eğitimi ve spor faaliyetlerinde liderliğin fonksiyonları.

**BSYS 118 Beden Eğitimi ve Sporda Ölçme ve Değerlendirme**

Beden eğitimi ve sporda ölçüm metotları testler ve test dışı etkinlikler, testlerin kullanım alanları, test geliştirmenin basamakları, testlerin geçerlilik ve güvenilirlik çalışmaları. İyi bir testin nitelikleri, beden eğitimi ve spor alanında testlerin kullanımı, test geliştirme uygulaması yanında, seçilecek pilot bölgede ampirik bir alan çalışmasında elde edilen ham verilerin SPSS programı aracılığıyla değerlendirilmesi ve işlenmesi.

**BSYS 119 Spor Ekonomisi**

Spor pazarının gelişimi, Milli ekonomi ve spor, Sporun ekonomik önemi, Spor talebi, Ticari, kamu ve gönüllü sektörlerin spor arzı kararları, Ürün ve maliyet, spor hizmetlerinin fiyatlandırılması, Spor ürünün maliyet-fayda analizi.

**BSYS 120 Beden Eğitimi ve Sporda Öğretim Yöntemleri**

Eğitim – öğretim kurumlarının tanımı, öğrenme ve öğretim etkinliklerinin planlanması ve uygulaması öğretim metotları ve beden eğitimi ve sporda uygulaması, çeşitli araç ve gereçlerin beden eğitimi ve spor öğretiminde kullanılması.

**BSYS 202 Antrenman Bilgisi**

Antrenman Bilgisinin Önemi ve Tarihsel Gelişimi; Antrenman Terminolojisi; Antrenman İlkeleri: Özel olma ilkesi, Aşırı yüklenme ilkesi, Geriye dönüş ilkesi; Yüklenme ve Uyum: Akut uyum, Kronik uyum, Süper kompanzasyon; Yüklenme ve Kalp Atım Sayısı İlişkisi: Aerobik yüklenme, Anaerobik yüklenme; Kondisyonel Özelliklerin Teori ve Metodolojisi: Kuvvetin Teori ve Metodolojisi: Süratin teori ve metodolojisi, Dayanıklılığın teori ve metodolojisi, Hareketliliğin teori ve metodolojisi; Yükseltide Antrenman.

**BSYS 203 Egzersiz Biyokimyası**

Karışık biyomoleküller olan karbonhidrat, yağ, proteinlerin, hormon ve enzim yapılarının detaylı incelenmesi. Ayrıca egzersiz esnasında ve sonrasında enerjinin üretimi ve depolanması konuları ele alınır.

**BSYS 204 Egzersiz ve Endokrin Sistem**

Hormonların genel yapısı, endokrin sistemi ile kassal aktivite arasındaki bağlantı ve egzersiz için gerekli metabolik düzenlemelerin hormonlar tarafından nasıl kontrol edildiği ele alınır.

**BSYS 205 Sporda Ergojenik Yardımcılar ve Doping**

Ergojenik yardım kavramının tanımı, ergojenik yardımcıların kullanım amaçları, kullanımı serbest olan maddeler, kullanımı yasak olan maddeler, doping kavramı tanımlaması, doping sınıflaması, sporda ilaç kullanımı ve doping, doping sınıfına girmeyen maddelerin işlevleri ve performansa etkileri tartışılarak incelenir.

**BSYS 206 Sporda Yetenek Seçimi İlke ve Yöntemleri**

Yetenek ve yatkınlık kavramının tanımı, yetenek seçimi ve araştırmasına yönelik ön şartlar. Bireysel ve takım sporlarında yetenek seçimi ilkeleri, uygulama örnekleri, bilimsel ve uygulama alanındaki deneyim birikimleri. Yetenek seçimi için çağdaş model örneklerinin

değişik örneklemelemleri.

### **BSYS 207 Sporda Performans Ölçümü ve Değerlendirilmesi**

Gençlere ve yetişkinlere özel fiziksel uygunluk testleri ölçüm ve değerlendirmeler yapabilir ve rapor yazabilir. Beden kompozisyonu ve antropometrik testleri uygulayabilir, değerlendirebilir ve rapor yazabilir. Spor Branşına özgü fizyolojik özellikleri belirler ve test uygulayabilir, değerlendirebilir ve rapor yazabilir. Fiziksel ve fonksiyonel kapasiteleri ölçen saha testlerini uygulayabilir, değerlendirebilir ve test raporu yazabilir. Fiziksel ve fonksiyonel kapasiteleri ölçen laboratuvar testlerini uygulayabilir, değerlendirebilir ve test raporu yazabilir.

### **BSYS 208 Spor Bilimlerinde İstatistik Uygulamaları**

Araştırmanın amaçları için planlı ve sistemli olarak toplanan verilerin sınıflandırılması, çözümlenmesi ve yorumlanmasına ilişkin istatistik teknik ve yöntemler açıklanır ve bunlar ile ilgili bilgisayar destekli programların spor alanındaki problemlerin çözümünde kullanılması yöntemleri incelenir.

### **BSYS 209 Beden Eğitimi ve Spor Yönetimi**

Yönetim, organizasyon, yöneticilik, spor yöneticiliği ile ilgili temel kavramlar, yönetim biliminin ilke, teknik ve yöntemleri ışığında spor organizasyon ve yönetimi, uluslararası spor kurum kuruluşları, Türk beden eğitimi ve spor sisteminin teşkilat ile yönetim yapısı, işleyişi.

### **BSYS 210 Geleneksel Sporlar**

Unutulmuş olan sporların yeniden canlandırılabilmesine alt yapı sağlayabilir. Geleneksel spor felsefesini benimseyerek bunu topluma anlata bilme ve yayma beceresine sahip olabilir. Modern spor ile geleneksel spor arasındaki farkı bilerek yorumlayabilir. Genel spor kültürümüz hakkında bilgi sahibi olur. Geleneksel Sporlar ile ilgili kavramları bilir.

### **BSYS 211 Boş Zamanları Değerlendirme Açısından Beden Eğitimi ve Spor**

Öğretim kurumlarında boş zamanları değerlendirmenin sosyolojik psikolojik ve öğretim boyutları. Ders dışı uygulamalar, organizasyon ve programlar. Rekreatif kavramlar ve hukuki boyutları.

### **BSYS 212 Spor Sosyolojisi**

Sosyolojinin tanımı, alanı ve gelişimi, sosyolojinin alt dalları ve diğer sosyal bilimlerle ilişkisi, toplum ve sosyal kurumlar (aile, ekonomi, din, eğitim ve siyaset). Sporun tanımı, alanı, amaç ve fonksiyonları, spor ile toplum, eğitim, kültür, medya, boş zaman, şiddet,



politika, din, aile, ekonomi, hukuk, sosyalleşme, sosyal tabakalaşma vb. konularla ilişkisinin aranması.

### **BSYS 213 Spor Turizm ve Çevre**

Turizm, ekoloji ve çevre bilimi, ekolojinin konulara yaklaşımı, ekolojinin ve turizmin temel kavramları, eko sistem, ekolojik ve turizm sorunları, Dünyada ve Türkiye’de çevre korumacılık, çevre-turizm politikaları ile spor- çevre-turizm ilişkisi.

### **BSYS 214 Sporda Girişimcilik ve İnovasyon**

Yaratıcılık, inovasyon ve girişimcilik kavramlarını bir arada inceleyerek, sporsal anlamda girişimci açısından yeniliğin önemini anlatmaktır.

### **BSYS 215 Spor, Medya ve İletişim**

Sporun medya yönünün hangi iletişim yollarının kullanılarak daha etkin kullanılabileceği, etkili iletişim için nelerin gerekli olduğunu, medya ve spor kavramlarını kapsamaktadır.

### **BSYS 216 Beden Eğitimi ve Sporda Sportmenlik ve Sportif Erdem (Fair Play)**

Sporda Fair – Play kavram ve kapsam alanları, Fair – Play’in tarihsel gelişimi, spor yoluyla karakter eğitimi ve Fair – Play ilkesinin kullanımı, amatör ve profesyonel sporda Fair – Play olgusu, sporcu, seyirci, antrenör, hakem, medya, beden eğitimi öğretmeni, olimpiyat komitesi ve spor teşkilatı ile Fair – Play ilişkisi üzerine değerlendirmeleri konularını kapsamaktadır.

### **BSYS 217 Spor Hukuku**

Hukukun temel ilkeleri ve idare hukuku, Türkiye’de spora ilişkin mevzuat, spor hukukunun özellikleri, Anayasa, yasa, tüzük ve yönetmelikler çerçevesinde sporun ele alınışı ile uluslararası spor hukuku ve mevzuatının incelenir.

### **BSYS 218 Psikomotor Gelişim**

Çocuklardaki büyüme ve motor gelişme, bebeklikten ergenliğe kadar olan dönemde oluşan değişiklikler, değişik hareket tecrübeleri ile hareket etme yeteneğinde ve motor performansta meydana gelen gelişmeler incelenir.