

## GENEL TANIM / GENERAL DESCRIPTION

Ders Adı / Course Name	Tennis / Tennis	
Ders Kodu / Course Code	EANT213.1	
Ders Türü / Course Type		
Ders Seviyesi / Course Level	Bachelor / Bachelor	
Ders Akts Kredi / ECTS	5.00	
Haftalık Ders Saati (Kuramsal) / Course Hours For Week (Theoretical)	2.00	
Haftalık Uygulama Saati / Course Hours For Week (Objected)	2.00	
Haftalık Laboratuar Saati / Course Hours For Week (Laboratory)	0.00	
Dersin Verildiği Yıl / Year	2	
Öğretim Sistemi / Teaching System	Daytime Class / Daytime Class	
Eğitim Dili / Education Language		
Ön Koşulu Olan Ders(ler) / Precondition Courses		
Amacı / Purpose	Tenis Antrenörlük eğitimi ile Uzun dönem oyuncu gelişimini ile altyapı sporcularının (12 yaş altı )teknik, taktik, fiziksel ve zihinsel gelişmelerini sağlamak için antrenman metodları ve öğretme sistemlerini tanımak / öğrenmek	To know / learn training methods and teaching systems to ensure technical, tactical, physical and mental development of infrastructure athletes (under the age of 12) with tennis coaching training.
İçeriği / Content		
Önerilen Diğer Hususlar / Recommended Other Considerations		
Staj Durumu / Internship Status		
Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar / Books / Materials / Recommended Reading	Tennis Canada Long Term Athlete Development for Athletes, USTA Tennis Teaching tools, Learn to Play Manual, ITF Play and Stay manual, ITF Advanced Coaches Manual, ITF Tennis Express, Tennis Australia Technique guide, LTA Player Development	Tennis Canada Long Term Athlete Development for Athletes, USTA Tennis Teaching tools, Learn to Play Manual, ITF Play and Stay manual, ITF Advanced Coaches Manual, ITF Tennis Express, Tennis Australia Technique guide, LTA Player Development
Öğretim Üyesi (Üyeleri) / Faculty Member (Members)	Öğr. Gör. Erhan ORAL	

## ÖĞRENME ÇIKTILARI / LEARNING OUTCOMES

1	Uzun dönem Tenis gelişi modelini bilimsel olarak kavrama	Understanding Long Term tennis player development scientifically
2	Uzun dönem tenis gelişim modelindeki evreleri inceler	Examine the stages in the long-term tennis development model
3	Tenis gelişim evrelerinin teknik/taktik uygulamalarını inceler	Examines the technical / tactical applications of tennis development stages
4	Tenis evreleri gelişim kriterlerini bilimsel kaynaklar ile inceler	Examines the tennis stages development criteria with scientific resources
5	Tenis gelişim evrelerinin aktivite ve egzersizlerini örnekler ve uygular	Examples and applies the activities and exercises of tennis developmental stages

## HAFTALIK DERS İÇERİĞİ / DETAILED COURSE OUTLINE

Hafta / Week					
	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
1	Uzun dönem sporcu gelişim modeli				
	Long-term athlete development model				
2	Uzun dönem oyuncu gelişim modelinde aktiviteler ve gelişim modellemeleri				
	Activities and development modeling in the long-term player development model				
3	Antrenman planlama örnekleri, ısınma aktiviteleri/gelişim evreleri				
	Training planning examples, warm-up activities / developmental stages				
4	Kırmızı top ders planları 1-2				
	Red ball lesson plans 1-2				
5	Kırmızı top Kamp düzenleme				
	Red ball training camp arrangement				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
6		Turuncu Top ders planlama 1-2			
		Orange ball lesson planning 1-2			
7		Turuncu top Kamp düzenleme			
		Orange ball training camp arrangement			
8					
9		Yeşil top ders planlama 1-2			
10		Yeşil top kamp düzenleme			
		Green ball training camp arrangement			
11		Altyapı değerlendirme kriterleri kırmızı top			
		Infrastructure evaluation criteria red ball			

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
12	Altyapı değerlendirme kriterleri turuncu top	Altyapı değerlendirme kriterleri turuncu top			
	Infrastructure evaluation criteria orange ball	Infrastructure evaluation criteria orange ball			
13	Altyapı değerlendirme kriterleri yeşil top	Altyapı değerlendirme kriterleri yeşil top			
	Infrastructure evaluation criteria green ball	Infrastructure evaluation criteria green ball			
14	Genel tekrar				
	An overview				
15	Final Sınavı				
	Final Exam				

## DEĞERLENDİRME / EVALUATION

Yarıyıl (Yıl) İçi Etkinlikleri / Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Ara Sınav / Midterm Examination	1	100
Toplam / Total:	1	100
Başarı Notuna Katkı Yüzdesi / Contribution to Success Grade(%):		40

  

Yarıyıl (Yıl) Sonu Etkinlikleri / End Of Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Final Sınavı / Final Examination	1	100
Toplam / Total:	1	100
Başarı Notuna Katkı Yüzdesi / Contribution to Success Grade(%):		60

  

Etkinliklerinin Başarı Notuna Katkı Yüzdesi(%) Toplamı / Total Percentage of Contribution (%) to Success Grade:	100
Değerlendirme Tipi / Evaluation Type:	

## İŞ YÜKÜ / WORKLOADS

Etkinlikler / Workloads	Sayı / Number	Süresi (Saat) / Duration (Hours)	Toplam İş Yüğü (Saat) / Total Work Load (Hour)
Ara Sınav / Midterm Examination	1	2.00	2.00
Ara Sınav İçin Bireysel Çalışma / Individual Study for Mid term Examination	1	15.00	15.00
Final Sınavı / Final Examination	1	2.00	2.00
Final Sınavı için Bireysel Çalışma / Individual Study for Final Examination	1	14.00	14.00
Laboratuvar / Laboratory	4	5.00	20.00
Rapor Hazırlama / Report Preparation	2	10.00	20.00
Rapor Sunma / Report Presentation	2	5.00	10.00
Takım/Grup Çalışması / Team/Group Work	2	10.00	20.00
Tartışma / Discussion	1	10.00	10.00
Toplam / Total:	15	73.00	113.00
Dersin AKTS Kredisi = Toplam İş Yüğü (Saat) / 25.00 (Saat/AKTS) = 113.00/25.00 = 4.52 ~ / Course ECTS Credit = Total Workload (Hour) / 25.00 (Hour / ECTS) = 113.00 / 25.00 = 4.52 ~			

PROGRAM VE ÖĞRENME ÇIKTISI / PROGRAM LEARNING OUTCOMES

Öğrenme Çıktıları / Learning Outcomes	Program Çıktıları / Program Outcomes																
	1.1.1	1.1.2	1.1.3	1.1.4	1.1.5	1.1.6	1.1.7	1.1.8	1.1.9	1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.1
1.Uzun dönem Tenis gelişi modelini bilimsel olarak kavrama / Understanding Long Term tennis player development scientifically	5	4	4	5	4	3	2	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4
2.Uzun dönem tenis gelişim modelindeki evreleri inceler / Examine the stages in the long-term tennis development model	5	4	2	3	4	2	3	3	4	5	4	3	3	3	2	3	3
3.Tenis gelişim evrelerinin teknik/taktik uygulamalarını inceler / Examines the technical / tactical applications of tennis development stages	4	3	4	4	4	3	4	4	5	4	3	4	3	3	4	2	4
4.Tenis evreleri gelişim kriterlerini bilimsel kaynaklar ile inceler / Examines the tennis stages development criteria with scientific resources	4	4	4	4	4	3	3	4	5	4	2	5	4	3	4	4	3
5.Tenis gelişim evrelerinin aktivite ve egzersizlerini örnekler ve uygular / Examples and applies the activities and exercises of tennis developmental stages	4	4	4	4	4	3	2	2	3	4	3	4	5	3	4	4	3

Katkı Düzeyi / Contribution Level : 1-Çok Düşük / Very low, 2-Düşük / Low, 3-Orta / Moderate, 4-Yüksek / High, 5-Çok Yüksek / Very high