

AKTS DERS TANITIM FORMU										
ECTS Course Description Form										
I. BÖLÜM (Senato Onayı)										
PART I (Senate Approval)										
Dersi Açan Fakülte /YO Offering School	Antalya Bilim Üniversitesi / Sağlık Bilimleri Fakültesi Antalya Bilim University / Faculty of Health Sciences									
Dersi Açan Bölüm Offering Department	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Physiotherapy and Rehabilitation									
Dersi Alan Program (lar) Program(s) Offered to	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Physiotherapy and Rehabilitation						Zorunlu Compulsory			
Ders Kodu Course Code	FTR 330									
Ders Adı Course Name	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Mesleki Uygulama II Physiotherapy and Rehabilitation Professional Practice II									
Öğretim dili Language of Instruction	Türkçe Turkish	Ders Türü Type of Course	Uygulama Practical							
Ders Seviyesi Level of Course	Lisans Undergraduate	AKTS ECTS	5							
Haftalık Ders Saati Hours per Week	9									
AKTS Kredisi ECTS Credit	5									
Notlandırma Türü Grading Mode	Harf Notu Letter Grade									
Ön koşul/lar Pre-requisites	FTR 321, FTR 322, FTR 323, FTR 324, FTR 325, FTR 326, FTR 327, FTR 328, FTR 329 Kodlu derslerin devam koşulu sağlanmadan ve FTR 234 kodlu dersten başarılı olunmadan FTR 330 Kodlu ders alınmaz. FTR 330 Coded course cannot be taken without meeting the attendance requirement for the FTR 321, FTR 322, FTR 323, FTR 324, FTR 325, FTR 326, FTR 327, FTR 328, FTR 329 Code courses and without succeeding in the FTR 234 code course.									
Yan koşul/lar Co-requisites	Yok None									
Kayıt Kısıtlaması Registration Restriction	Yok None									
Dersin Amacı Educational Objective	Öğrencinin klinik deneyimini geliştirmesini sağlamak amaçlanır. Aims to enable the student to improve his/her clinical experience.									
Ders İçeriği Course Description	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon ünitelerinde, hastalık gruplarına özel klinik problem çözme, tedavi programını planlama ve uygulama. Clinical problem solving specific to disease groups, planning and implementing treatment programs in Physiotherapy and Rehabilitation units.									
Öğrenim Çıktıları Learning Outcomes	ÖÇ/L0 1	Fizyoterapi ve rehabilitasyon programları hakkında temel bilgi ve becerileri tanımlar uygular. Defines and applies basic knowledge and skills about physiotherapy and rehabilitation programs.								
	ÖÇ/L0 2	Fizyoterapi ve rehabilitasyon uygulamaları için gerekli, değerlendirme ve tanımlamayı fizyoterapist gözleminde uygular. Applies the assessment and identification necessary for physiotherapy and rehabilitation applications under the observation of a physiotherapist.								
	ÖÇ/L0 3	Hastaya özgü fizyoterapi ve rehabilitasyon programını danışman fizyoterapist eşliğinde çizer ve uygular. Planning and applies the patient-specific physiotherapy and rehabilitation program in the company of a consultant physiotherapist.								
	ÖÇ/L0 4									
	ÖÇ/L0 5									
	ÖÇ/L0 6									
	ÖÇ/L0 7									
II. BÖLÜM (Fakülte Kurulu Onayı)										
PART II ( Faculty Board Approval)										
PC1 PO1	PROGRAM ÇIKTILARI			ÖÇ/L0 1	ÖÇ/L0 2	ÖÇ/L0 3	ÖÇ/L0 4	ÖÇ/L0 5	ÖÇ/L0 6	ÖÇ/L0 7
	Türkçe ve İngilizce sözlü, yazılı ve görsel yöntemlerle etkin iletişim kurma rapor yazma ve sunum yapma becerisi. Ability to communicate effectively and write and present a report in Turkish and English.									
	PC2 PO2			Hem bireysel hem de disiplin içi ve çok disiplinli takımlarda etkin biçimde çalışabilme becerisi. Ability to work individually, and in intra-disciplinary and multi-disciplinary teams.						

Temel Çıktılar (Üniversite Genelinde) Basic Outcomes (University-wide)	PC3	Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği bilinci ve bilgiye erişebilme, bilim ve teknolojiadaki gelişmeleri izleme ve kendini sürekli yenileme becerisi.							
	PO3	Recognition of the need for life-long learning and ability to access information , follow developments in science and technology, and continually reinvent oneself.							
	PC4	Proje yönetimi , risk yönetimi, yenilikçilik ve değişiklik yönetimi, girişimcilik, ve sürdürülebilir kalkınma hakkında bilgi.							
	PO4	Knowledge of project management, risk management, innovation and change management, entrepreneurship, and sustainable development.							
	PC5	Sektörler hakkında farkındalık ve iş planı hazırlama becerisi .							
	PO5	Awareness of sectors and ability to prepare a business plan.							
Fakülte/YO Çıktıları Faculty Specific Outcomes	PC7	Evrensel düşünce ve değerlere sahip olmak,							
	PO7	Having universal thoughts and values							
	PC8	Akademik ve etik değerlere bağlı olmak,							
	PO8	To be committed to academic and ethical values							
	PC9	Evrensel bilgi ve teknoloji standartlarında nitelikli eğitim-öğretim, araştırma ve danışmanlık hizmetleri sağlamak,							
	PO9	To provide qualified education, research and consultancy services at universal information and technology standards							
	PC10	Lisans ve lisansüstü eğitim /öğretim programlarını ve bilimsel çalışmaları, daha ileriye götürecek yeni hedeflere, stratejilere ve eylem planlarına açık olmak,							
	PO10	To be open to new goals, strategies and action plans that will take undergraduate and graduate education / training programs and scientific studies further							
	PC11	Verilen hizmetlerde interdisipliner/multidisipliner çalışmaları desteklemek, sürdürmek ve artırmak.							
	PO11	To support, maintain and increase interdisciplinary / multidisciplinary studies in the services provided.							
	PC12	Ülke yararına sağlık politikalarına katkıda bulunmak ve geliştirmek.							
	PO12	To contribute and develop health policies for the benefit of the country.							
	PC13	Fizyoterapi ve rehabilitasyon alanı ile ilgili kuramsal ve uygulamalı kavram ve prensipleri kullanarak fizyoterapi ve rehabilitasyon uygulamaları için gerekli değerlendirme, tanımlama ve planlamayı yapar.	✓	✓	✓				
	PO13	Carries out the required processes of examination, definition and planning for physiotherapy and rehabilitation applications by using theoretical and applied concepts and principles related to the field of physiotherapy and rehabilitation.							



PO24

**III. BÖLÜM (Bölüm Kurulunda Görüşülür)**  
**PART III ( Department Board Approval)**

Konu No #Subjects	Hafta Week	Konu Subject	ÖÇ/LO 1	ÖÇ/LO 2	ÖÇ/LO 3	ÖÇ/LO 4	ÖÇ/LO 5	ÖÇ/LO 6	ÖÇ/LO 7
K/S 1	1	Klinik ortamda fizyoterapi ve rehabilitasyon programını planlama, teorik bilgi ve pratik becerilerini uygulamaya aktarma Planning the physiotherapy and rehabilitation program in a clinical setting, applying theoretical knowledge and practical skills to practice	✓	✓	✓				
K/S 2	2	Klinik ortamda fizyoterapi ve rehabilitasyon programını planlama, teorik bilgi ve pratik becerilerini uygulamaya aktarma Planning the physiotherapy and rehabilitation program in a clinical setting, applying theoretical knowledge and practical skills to practice	✓	✓	✓				
K/S 3	3	Klinik ortamda fizyoterapi ve rehabilitasyon programını planlama, teorik bilgi ve pratik becerilerini uygulamaya aktarma Planning the physiotherapy and rehabilitation program in a clinical setting, applying theoretical knowledge and practical skills to practice	✓	✓	✓				
K/S 4	4	Klinik ortamda fizyoterapi ve rehabilitasyon programını planlama, teorik bilgi ve pratik becerilerini uygulamaya aktarma Planning the physiotherapy and rehabilitation program in a clinical setting, applying theoretical knowledge and practical skills to practice	✓	✓	✓				
K/S 5	5								
K/S 6	6								
K/S 7	7								
K/S 8	8								
K/S 9	9								
K/S 10	10								
K/S 11	11								
K/S 12	12								
K/S 13	13								
K/S 14	14	Genel Tekrar General Review							

Öğretilen Konular,  
Konuların Öğrenim  
Çıktılarına Katkıları, ve  
Öğrenim Değerlendirme  
Metodları  
Course Subjects,  
Contribution of Course  
Subjects to Learning  
Outcomes, and Methods  
for Assessing Learning of  
Course Subjects

Öğretim Değerlendirme Metodları, Ders Notuna Etki Ağırkları, Uygulama ve Telif Kuralları Assessment Methods, Weight in Course Grade, Implementation and Make Up Rules	No	Tür Type	Ağırlık Weight	Uygulama Kuralı Implementation Rule	Telif Kuralı Make-Up Rule																															
	D1	Ara Sınav Midterm Exam		1 adet ara sınav (vize) uygulanır. Sınav tarihleri fakülte tarafından duyurulur. One midterm exam (visa) is applied. Exam dates are announced by the faculty	Antalya Bilim Üniversitesi'nin ilgili yönetmeliği uygulanır. The relevant regulations of Antalya Bilim University are applied.																															
	D2	Kısa Sınav(lar) Quizz(es)		- -																																
	D3	Final Sınavı Final Exam	100%	1 adet final sınavı uygulanır. Sınav tarihleri fakülte tarafından duyurulur. One final exam is applied. Exam dates are announced by the faculty.																																
<b>TOPLAM / SUM 100%</b>																																				
<b>Öğretim Çıktılarının Kazanılmasının Kanıtı</b> Evidence of Achievement of Learning Outcomes	Her ders konusu en az bir sınav sorusu ile test edilir. Her öğrenim değerlendirme metoduna verilen ağırlıkla, her öğrencinin ağırlıklı not ortalaması hesaplanır. Dersi geçme notu harf notu belirleme metodu dikkate alınarak hesaplanır. Each subject is tested with at least one exam question. Each student's weighted grade point average is calculated based on the weight given to each learning assessment method. The passing grade is calculated taking into account the method of determining letter grades.																																			
<b>Harf Notu Belirleme Metodu</b> Method for Determining Letter Grade	<table border="1"> <thead> <tr> <th>HARF NOTU</th> <th>ARALIK</th> <th>HARF NOTU</th> <th>ARALIK</th> </tr> <tr> <th>GRADE</th> <th>MARKS</th> <th>GRADE</th> <th>MARKS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A+</td> <td>-</td> <td>C+</td> <td>60-64</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>95-100</td> <td>C</td> <td>55-59</td> </tr> <tr> <td>A-</td> <td>85-94</td> <td>C-</td> <td>50-54</td> </tr> <tr> <td>B+</td> <td>80-84</td> <td>D+</td> <td>45-49</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>75-79</td> <td>D</td> <td>40-44</td> </tr> <tr> <td>B-</td> <td>65-74</td> <td>F</td> <td>0-39</td> </tr> </tbody> </table>				HARF NOTU	ARALIK	HARF NOTU	ARALIK	GRADE	MARKS	GRADE	MARKS	A+	-	C+	60-64	A	95-100	C	55-59	A-	85-94	C-	50-54	B+	80-84	D+	45-49	B	75-79	D	40-44	B-	65-74	F	0-39
HARF NOTU	ARALIK	HARF NOTU	ARALIK																																	
GRADE	MARKS	GRADE	MARKS																																	
A+	-	C+	60-64																																	
A	95-100	C	55-59																																	
A-	85-94	C-	50-54																																	
B+	80-84	D+	45-49																																	
B	75-79	D	40-44																																	
B-	65-74	F	0-39																																	
<b>Öğretim Metodları, Tahmini Öğrenci Yükü</b> Teaching Methods, Student Work Load	No	Tür Method	Açıklama Explanation		Saat Hours																															
	<b>Öğretim elemanı tarafından uygulanan süre // Time applied by instructor</b>																																			
	1	Sınıf Dersi Lecture	Dersin konuları bilgisayar sunumu kullanarak anlatılır (4 hafta)x(haftada 1 saat) Course topics are taught using a computer presentation (4 weeks)x(1 hour per week)		4																															
	2	Etkileşimli Ders Interactive Lecture																																		
	3	Problem Dersi Recitation																																		
	4	Laboratuvar Laboratory																																		
	5	Uygulama Practical																																		
	6	Saha Çalışması Field Work	Dersin konuları uygulamaya çıkılan yerde takip edilir (4 hafta)x(haftada 40 saat) Course topics are followed at the place of application (4 weeks)x(40 hours per week)		160																															
	7	Ara Sınav Midterm Exam																																		
	8	Final Sınavı Final Exam																																		
	<b>Öğrencinin ayırması beklenen tahmini süre // Time expected to be allocated by student</b>																																			
	9	Ara Sınav Midterm Exam																																		
	10	İş Planı Business Plan																																		
11	Ders Tekrarı Review																																			
12	Final Sınavı Final Exam	Uygulama alanlarında, danışman fizyoterapist tarafından öğrencinin notlandırması yüzüklük sistemle yapılır. In the practice areas, the student's grading is done by the consultant physiotherapist with the hundredth system.																																		
13	Ofis Saati Office Hours																																			
<b>TOPLAM / TOTAL</b>					164																															
<b>IV. BÖLÜM</b> <b>IV. PART</b>																																				
<b>Öğretim Elemanı</b> Instructor	İsim Soyisim Name Surname																																			
	E-posta E-mail				Ofis Office																															
	Görüşme saatleri Office Hours																																			
<b>Ders Materyalleri</b> Course Materials	Zorunlu Mandatory																																			
	Önerilen Recommended	Güncel literatür, ders notları.																																		
<b>Akademik Dürüstlük</b>	Akademik dürüstlüğün ihlal edilmesi, sadece kopya çekmekle sınırlı değildir ayrıca, izinsiz alıntı yapmak, bilgi uydurmak veya atf yapmak, başkalarının sahtekarlık hareketlerine yardım etmek, eğitmenin haberi olmaksızın daha önce kullanılan bir çalışmanın veya başka bir öğrencinin çalışmasının teslim edilmesi veya diğer öğrencilerin akademik çalışmalarına müdahale etmeyi de içermektedir. Akademik itibakların herhangi biri ciddi bir akademik ihlaldir ve disiplin işlemi ile sonuçlanır. Antalya Bilim Üniversitesi Ön Lisans ve Lisans Programlarına İlişkin Direktifin 25'inci Maddesinde açıklanmaktadır.																																			

<b>Diger</b> Other	<b>Scholastic Honesty</b>	Violations of scholastic honesty include, but are not limited to cheating, plagiarizing, fabricating information or citations, facilitating acts of dishonesty by others, having unauthorized possession of examinations, submitting work of another person or work previously used without informing the instructor, or tampering with the academic work of other students. Any for of scholastic dishonesty is a serious academic violation and will result in a disciplinary action. It is explained in Article 25 of the Directive on Associate and Undergraduate Programs of Antalya Bilim University.
	<b>Engelli Öğrenciler</b> <b>Students with Disabilities</b>	Engelliliği doğrulanan öğrenciler için makul düzenlemeler yapılacaktır. Reasonable accommodations will be made for students with verifiable disabilities.
	<b>Güvenlik Konuları</b> <b>Safety Issues</b>	Dersin işlenişi özel bir güvenlik önemi gerektirmemektedir. The course does not require any special security measures.
	<b>Esneklik</b> <b>Flexibility</b>	Ders süresince, öğretim programının her bileşenini yerine getirmesini engelleyen durumlar ortaya çıkabilir ve bu nedenle müfredat değişebilir. Öğrenciler herhangi bir değişiklik yapılmadan önce bilgilendirilecektir. Circumstances may arise during the course that prevents the instructor from fulfilling each and every component of this syllabus; therefore, the syllabus is subject to change. Students will be notified prior to any changes.

Form No: ÜY-FR-1064 Yayın Tarihi:06.04.2022 Değ.No:0 Değ. Tarihi:-