

AKTS DERS TANITIM FORMU
ECTS Course Description Form
I. BÖLÜM (Senato Onayı)
PART I (Senate Approval)

Dersi Açılan Fakülte /YO Offering School	Antalya Bilim Üniversitesi - Sağlık Bilimleri Fakültesi Faculty of Health Sciences			
Dersi Açılan Bölüm Offering Department	Beslenme ve Diyetetik Bölümü Department of Nutrition and Dietetics			
Dersi Alan Program (lar) Program(s) Offered to	Beslenme ve Diyetetik Bölümü Department of Nutrition and Dietetics			
Ders Kodu Course Code	BES 401			
Ders Adı Course Name	Mezuniyet Projesi I Graduation Project I			
Öğretim dili Language of Instruction	Türkçe Turkish	Ders Türü Type of Course	Teorik Theoretical	
Ders Seviyesi Level of Course	Lisans Licence	AKTS ECTS	3	
Haftalık Ders Saati Hours per Week	3 3			
AKTS Kredisi ECTS Credit	3 3			
Notlandırma Türü Grading Mode	Harf Notu Letter Grade			
Ön koşul/lar Pre-requisites	Yok None			
Yan koşul/lar Co-requisites	Yok None			
Kayıt Kısıtlaması Registration Restriction	Yok None			
Dersin Amacı Educational Objective	Bu ders öğrencilerin değişik yerlerde bireysel araştırma yapmasını ve araştırmaya ilişkin tez hazırlamasını amaçlar. This course aims to make students do individual research in different places and prepare a research thesis.			
Ders İçeriği Course Description	Öğrenciye beslenme ve diyetetik alanında bireysel çalışma yapma yöntemlerini ve bu çalışmaları summa tekniklerini içerir. It includes the methods of doing individual studies in the field of nutrition and dietetics and the techniques of presenting these studies.			
Öğrenim Çıktıları Learning Outcomes	ÖÇ/LO 1	Bilimsel araştırma yöntemlerini bireysel çalışmasında kullanır. Uses scientific research methods in her/his individual work.		
	ÖÇ/LO 2	Farklı veritabanlarını kullanarak literatür taramayı öğrenir. Learns to search literature using different databases.		
	ÖÇ/LO 3	Sunum tekniklerini öğrenir. Learns presentation techniques.		
	ÖÇ/LO 4	Beslenme ve diyetetik literatürü bireysel çalışmalarına yön verebilecek şekilde analiz eder. Analyzes the nutrition and dietetic literature in a way that can direct her/his individual studies.		
	ÖÇ/LO 5	Edindiği bilgileri bireysel çalışmasına uygular. He/she applies the acquired knowledge to her/his individual work.		

II. BÖLÜM (Fakülte Kurulu Onayı)
PART II (Faculty Board Approval)

		PROGRAM ÇIKTILARI	ÖÇ/LO 1	ÖÇ/LO 2	ÖÇ/LO 3	ÖÇ/LO 4	ÖÇ/LO 5
Temel Çıktılar (Üniversite Genelinde) Basic Outcomes (University-wide)	PÇ1 PO1	Türkçe ve İngilizce sözlü, yazılı ve görsel yöntemlerle etkin iletişim kurma rapor yazma ve sunum yapma becerisi. Ability to communicate effectively with oral, written and visual methods, report writing and presentation.	✓	✓	✓	✓	✓
	PÇ2 PO2	Hem bireysel hem de disiplin içi ve çok disiplinli takımlarda etkin birimde çalışabilme becerisi. Ability to work effectively both individually and in disciplinary and multi-disciplinary teams.	✓	✓		✓	
	PÇ3 PO3	Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği bilinci ve bilgiye erişebilme, bilim ve teknolojideki gelişmeleri izleme ve kendini sürekli yenileme becerisi. Awareness of the necessity of lifelong learning and the ability to access information, to follow developments in science and technology, and to constantly renew itself.	✓	✓	✓	✓	✓
	PÇ4 PO4	Proje yönetimi , risk yönetimi, yenilikçilik ve değişiklik yönetimi, girişimcilik, ve sürdürülebilir kalkınma hakkında bilgi. Information about project management, risk management, innovation and change management, entrepreneurship, and sustainable development.	✓	✓		✓	
	PÇ5 PO5	Sektörler hakkında farkındalık ve iş planı hazırlama becerisi . Awareness about sectors and ability to prepare business plans.	✓	✓		✓	
	PÇ6 PO6	Mesleki ve etik sorumluluk bilinci ve etik ilkelerine uygun davranışma. Awareness of professional and ethical responsibility and acting in accordance with ethical principles.	✓	✓	✓	✓	✓
	PÇ7 PO7	Evrenselli düşüncede ve değerlere sahip olmak, To have universal thoughts and values	✓	✓	✓	✓	✓

Fakülte/YO Çıktıları Faculty Specific Outcomes	PÇ8 PO8	Akademik ve etik değerlere bağlı olmak, To be committed to academic and ethical values,	✓	✓	✓	✓	✓
	PÇ9 PO9	Evrensel bilgi ve teknoloji standartlarında nitelikli eğitim-öğretim, araştırma ve danışmanlık hizmetleri sağlamak, To provide qualified education, research and consultancy services at universal information and technology standards	✓	✓		✓	
	PÇ10 PO10	Lisans ve lisansüstü eğitim / öğretim programlarını ve bilimsel çalışmaları, daha ileriye götürecek yeni hedeflere, stratejilere ve eylem planlarına açık olmak, To be open to new goals, strategies and action plans that will take undergraduate and graduate education / training programs and scientific studies further	✓	✓	✓	✓	✓
	PÇ11 PO11	Verilen hizmetlerde interdisipliner/multidisipliner çalışmaları desteklemek, sürdürmek ve artırmak. To support, maintain and increase interdisciplinary / multidisciplinary studies in the services provided.	✓	✓		✓	
	PÇ12 PO12	Ulke yararına sağlık politikalarına katkıda bulunmak ve geliştirmek. To contribute and develop health policies for the benefit of the country.	✓	✓		✓	
	PÇ13 PO13	Beslenme ve Diyetetik alanındaki kanıt dayalı temel ve mesleki bilgileri kuramsal ve uygulamalı olarak kullanabilme becerisine sahiptir. Has the ability to use evidence-based basic and professional knowledge in the field of Nutrition and Dietetics theoretically and practically.	✓	✓	✓	✓	✓
	PÇ14 PO14	Beslenme ve Diyetetinin farklı alanlarında karşılaşabileceğİ problemleri saptama, tanımlama, yorumlama, karar verme ve çözme becerisi kazanır. Gain the ability to detect, define, interpret, decide and solve problems that may be encountered in different areas of Nutrition and Dietetics.	✓	✓	✓	✓	✓
	PÇ15 PO15	Beslenme ve Diyetetik alanında edindiği güncel bilgi ve becerileri kullanarak sağlıklı bireylerin, toplumun ve hasta bireylerin beslenme durumunu saptama, karşılaşabileceği sorunlarda (vaka, olay, ekipman, ürün vb.) analitik düşünçeyi kullanarak kanıt dayalı uygun müdahale yaklaşımlarını seçme ve uygulayabilme becerisine sahiptir. Has the ability to determine the nutritional status of healthy individuals, society and sick individuals using the current knowledge and skills acquired in the field of Nutrition and Dietetics, and to select and apply appropriate evidence-based intervention approaches using analytical thinking in the problems (cases, events, equipment, products, etc.) that may be encountered.	✓	✓	✓	✓	✓
Program Çıktıları Discipline Specific Outcomes (program)	PÇ16 PO16	Beslenme ve Diyetetik uygulamalarında gereklİ olan çağdaş bilişim teknolojilerini ve alana özgü teknolojik ekipmanları etkin kullanma becerisi kazanır. Gain the ability to effectively use modern information technologies and field-specific technological equipment required in Nutrition and Dietetics practices.	✓	✓	✓	✓	✓
	PÇ17 PO17	Beslenme ve Diyetetik alanı ile ilgili mesleki konularda ulusal ve uluslararası düzeyde sözlü ve yazılı iletişim kurma becerisi edinir. Acquires verbal and written communication skills at national and international levels on professional issues related to the field of Nutrition and Dietetics.	✓	✓	✓	✓	✓
	PÇ18 PO18	Yaşam boyu öğrenme ve kalite yönetiminin önemini benimserek bilim, teknoloji, eğitim ve sağlık konusundaki son gelişmeleri takip edebilme ve kendini sürekli geliştirmeye becerisi kazanır. By embracing the importance of lifelong learning and quality management, they gain the ability to follow the latest developments in science, technology, education and health and to continuously improve themselves.	✓	✓	✓	✓	✓
	PÇ19 PO19	Beslenme Bilimleri, Diyetetik, Toplu Beslenme Sistemleri ve Toplum Beslenmesi gibi Beslenme ve Diyetetinin farklı alanlarında ulusal ve uluslararası ekiplerde veya bağımsız olarak etkin bir şekilde çalışabilme, sorumluluk alma, bilimsel çalışma planlama, veri toplama, sonuçları analiz etme, yorumlama, yazılı ve sözlü olarak raporlama becerisine sahiptir. Has the ability to work effectively in national and international teams or independently in different areas of Nutrition and Dietetics such as Nutrition Sciences, Dietetics, Mass Feeding Systems and Community Nutrition, take responsibility, plan scientific studies, collect data, analyze and interpret results, and report in written and verbal form.	✓	✓	✓	✓	✓
	PÇ20	Tüm yaşam döngüsünü boyunca farklı sosyodemografik özelliklere sahip bireylerin ve toplumun beslenme durumunu dikkate alarak ulusal ve uluslararası düzeyde bireysel ve toplumsal beslenme önerilerinin geliştirilmesi, besin ve beslenme plan ve politikalarının oluşturulması konusunda bilgi ve uygulamaya yönelik beceri kazanır.	,	,	,	,	,

	PO20	Gain knowledge and practical skills in developing individual and social nutrition recommendations at national and international levels, and creating food and nutrition plans and policies, taking into account the nutritional status of individuals and society with different socio-demographic characteristics throughout the life cycle.	✓	✓	✓	✓	✓
	PÇ21	Bireye, topluma, mesleğe ve diğer meslek gruplarına karşı mesleki etik ilkelerine uygun davranışın bilincini ve mesleki uygulamalarının hukuki süreçine yönelik farkındalık kazanır. Gains awareness of behaving in accordance with professional ethical principles towards individuals, society, the profession and other professional groups, and awareness of the legal process of professional practices.	✓	✓	✓	✓	✓
	PO21						
	PÇ22						
	PO22						
	PÇ23						
	PO23						
	PÇ24						
	PO24						

III. BÖLÜM (Bölüm Kurulunda Görüşüler)

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
			ÖRYANTASYON ORIENTATION	✓	✓	✓	✓
K/S 1	1	ORYANTASYON ORIENTATION	✓	✓	✓	✓	✓
K/S 2	2	MAKALE TARAMA VE ÖZET HAZIRLAMA HAKKINDA BİLGİLENDİRME TOPLANTISI INFORMATION MEETING ON ARTICLE SEARCH AND ABSTRACT PREPARATION	✓	✓	✓	✓	✓
K/S 3	3	KONU SEÇİMİ VE KONULARIN ÖĞRENCİLER ARASINDA PAYLAŞTIRILMASI SUBJECT SELECTION AND SHARING THE SUBJECTS BETWEEN STUDENTS	✓	✓	✓	✓	✓
K/S 4	4	MAKALE ÖZETİ ARTICLE SUMMARY	✓	✓	✓	✓	✓
K/S 5	5	MAKALE ÖZETİ ARTICLE SUMMARY	✓	✓	✓	✓	✓
K/S 6	6	MAKALE ÖZETİ ARTICLE SUMMARY	✓	✓	✓	✓	✓
K/S 7	7	MAKALE ÖZETİ ARTICLE SUMMARY	✓	✓	✓	✓	✓
K/S 8	8	MAKALE ÖZETİ ARTICLE SUMMARY	✓	✓	✓	✓	✓
K/S 9	9	MAKALE ÖZETİ ARTICLE SUMMARY	✓	✓	✓	✓	✓
K/S 10	10	MAKALE ÖZETİ ARTICLE SUMMARY	✓	✓	✓	✓	✓
K/S 11	11	MAKALE ÖZETİ ARTICLE SUMMARY	✓	✓	✓	✓	✓
K/S 12	12	MAKALE ÖZETİ ARTICLE SUMMARY	✓	✓	✓	✓	✓
K/S 13	13	MAKALE ÖZETİ ARTICLE SUMMARY	✓	✓	✓	✓	✓
K/S 14	14	MAKALE ÖZETİ ARTICLE SUMMARY	✓	✓	✓	✓	✓

Öğrenim Değerlendirme Metotları, Ders Notuna Etki Ağırlıkları, Uygulama ve Telafi Kuralları Assessment Methods, Weight in Course Grade, Implementation and Make- Up Rules	No	Tür Type	Ağırlık Weight	Uygulama Kuralları Implementation Rule		Telafi Kurah Make-Up Rule
				-	-	
Öğrenim Değerlendirme Metotları, Ders Notuna Etki Ağırlıkları, Uygulama ve Telafi Kuralları Assessment Methods, Weight in Course Grade, Implementation and Make- Up Rules	D1	Ara Sınav Midterm Exam				Yarıyıl sonu sınavına mazereti sebebiyle giremeyecek mazereti Birim Kurulunca kabul edilen öğrenciler Birimin belirlediği tarihte mazeret sınavına girerler.
	D2	Kısa Sınav(lar) Quizz(es)		-	-	
	D3	Final Sınavı Final Exam	100%	Yarıyıl Sonu Sınavı olarak uygulanacak olan sınav dönem boyunca işlenen tüm konuları ve		
TOPLAM / SUM				100%		

Öğrenim Çıktılarının Kazanılmasının Kanıtı Evidence of Achievement of Learning Outcomes	Her ders konusu en az bir sınav sorusu ile test edilir. Her öğrencinin değerlendirme metoduna verilen ağırlıkla, her öğrencinin ağırlıklı not ortalaması hesaplanır. Dersi geçmek için, bir öğrenci 100 puan üzerinden, dersi veren öğretim üyesi tarafından belirlenen bir hedef yüzdesini topladığında ve bu hedef yüzdesini bulurken sınıf ortalaması dikkate alınır. Each course topic 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 evaluation method. To pass the course, a student must collect a target percentage out of 100 points determined by the instructor teaching the course, and the class average is taken into account when finding this target percentage.
--	--

Harf Notu Belirleme Metodu Method for Determining		Harf Notu	Aralık	Harf Notu	Aralık
		GRADE	MARKS	GRADE	MARKS
		A+	-	C+	60-64
		A	95-100	C	55-59
		A-	85-94	C-	50-54

Letter Grade				B+	80-84	D+	45-49			
				B	75-79	D	40-44			
				B-	65-74	F	0-39			
Öğretim Metodları, Tahmini Öğrenci Yükü Teaching Methods, Student Work Load	No	Tür Method	Açıklama Explanation			Saat Hours				
	Öğretim elemanı tarafından uygulanan süre // Time applied by instructor									
	1	Sınıf Dersi Lecture	Dersin konuları bilgisayar sunumu kullanarak anlatılır. (14 hafta)x(haftada 3 saat) Course topics are explained using computer presentations. (14 weeks)x(3 hours per week)			42				
	2	Etkileşimli Ders Interactive Lecture								
	3	Problem Dersi Recitation								
	4	Laboratuvar Laboratory								
	5	Uygulama Practical								
	6	Saha Çalışması Field Work								
	7	Ara Sınav Midterm Exam								
	8	Final Sınavı Final Exam								
	Öğrencinin ayırması beklenen tahmini süre // Time expected to be allocated by student									
	7	Ara Sınav Midterm Exam								
	9	İş Planı Business Plan								
	10	Ders Tekrarı Review	Course topics are explained using computer presentations. (14 hafta)x(haftada 3 saat) Each week, 1 hour of topic review will be conducted after the theoretical lesson. (14 weeks)x(3 hours per week)			42				
	11	Final Sınavı Final Exam	Each week, 1 hour of topic review will be conducted after the theoretical lesson (14 hafta)x(haftada 2 saat) All topics covered throughout the semester are reviewed in preparation for the Final Exam. (14 weeks)x(2 hours per week)			28				
	12	Ofis Saati Office Hours								
						TOPLAM / TOTAL				
						112				
IV. BÖLÜM IV. PART										
Öğretim Elemanı Instructor	İsim Soyisim Name Surname		Dr. Öğr. Üyesi Aysel ŞAHİN KAYA Dr. Öğr. Üyesi Hale AVŞAR ERDEKLİ							
	E-posta E-mail					Ofis Office				
	Görüşme saatleri Office Hours		Haftada 1 saat 1 hour per week							
Ders Materyalleri Course Materials	Zorunlu Mandatory									
	Önerilen Recommended									
Diğer Other	Akademik Dürüstlük Scholastic Honesty		Akademik dürüstliğin ihlal edilmesi, sadece kopya çekmekle sınırlı değildir ayrıca, izinsiz alıntı yapmak, bilgi uydurmak veya atıf yapmak, başkalarının sahtekarlık hareketlerine yardım etmek, eğitmenin haberini olmaksızın daha önce kullanılan bir çalışmanın veya başka bir öğrencinin çalışmasının teslim edilmesi veya diğer öğrencilerin akademik çalışmalarına müdahale etmeye之內容tedir. Akademik irtibakların herhangi biri ciddi bir akademik ihlalidir ve disiplin işlemi ile sonuçlanır. Antalya Bilim Üniversitesi Ön Lisans ve Lisans Programlarına İlişkin Direktifin 25'inci Maddeinde açıklanmaktadır.							
	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.									
	Engelli Öğrenciler Students with Disabilities		Dersin işleniği ve öğrenimin değerlendirilmesi ile ilgili olarak engelli öğrenciler için uygun şartlar sağlanmaktadır. Reasonable accommodations will be made for students with verifiable disabilities.							
	Güvenlik Konuları Safety Issues		Dersin işleniği özel bir güvenlik önemi gerektirmemektedir. The course does not require any special security measures.							
	Esneklik Flexibility		Ders süresince, öğretim programının her ünitesinin yerine getirmesini engelleyen durumlar ortaya çıkabilm ve bu nedenle dersin de değerlendirilebilir. Öğrencilerin birbirlerini bir devenliklik, ve birbirinden önce buluşturdıktır. The curriculum, and therefore the evaluations, are based on the students' ability to work together and communicate effectively with each other.							