

**BESD 407 - SEMİNER I**

Dersin Kodu	Adı	Yarıyıl	Teorik (st/hafta)	Uygulama (st/hafta)	Yerel Kredi	AKTS
BESD407	Seminer-I	7.	2	-	2	3
Dersin dili	Türkçe					
Dersin düzeyi	Lisans					
Bölümü/ Programı	Beslenme ve Diyetetik					
Öğrenim türü	Örgün öğretim					
Dersin amacı	Besin, beslenme ve diyetetik konularında seminer hazırlamayı ve sunmayı öğretmek.					
Dersin verilme şekli	Yüz yüze					
Dersin öğrenme ve öğretme teknikleri	Anlatım Tartışma Beyin Fırtınası Soru-Yanıt Sorun/Problem Çözme Rapor Hazırlama ve/veya Sunma					
Dersin içeriği	Besin, beslenme ve diyetetik ile ilgili güncel konularda yapılmış araştırmaların seminer sorumlusu öğretim elemanı ile birlikte seçilen bir konuda literatür taranarak incelenmesi ve sunuma hazırlanması.					
Ön koşulları	-					
Dersin Sorumluları	Prof.Dr. Emine Akal Yıldız Doç. Dr. Ceren Gezer Yard. Doç. Dr. Gözde Okburan Yard. Doç. Dr. Seray Kabaran Yard. Doç. Dr. Sema Erge Yrd. Doç. Dr. Nezire İnce Yard. Doç. Dr. Tevhide Ziver Yard. Doç. Dr. Müjgan Öztürk					

	Yard. Doç. Dr. Fatma Hülyam Eren Öğr. Gör. Asiye Yeter Güngör Öğr. Gör. Merve Yurt Öğr. Gör. Burcu Barbaros Öğr. Gör. Eliz Arter Öğr. Gör. Sılay Dal		
Dersin staj durumu	Yok		
Ders kaynakları	Konuyla ilgili çeşitli kitaplar, güncel makaleler ve diğer yazılı materyaller		
Ders yapısı	Matematik ve Temel Bilimler %0 Mühendislik Bilimleri %0 Mühendislik Tasarımı %0 Sosyal Bilimler %0 Eğitim Bilimleri %0 Fen Bilimleri %0 Sağlık Bilimleri %0 <b>Alan Bilgisi %100</b>		
Planlanan Öğrenme Aktiviteleri ve Metodları	Etkinlikler ayrıntılı olarak "Değerlendirme" ve "İş Yüğü Hesaplaması" bölümlerinde verilmiştir.		
Değerlendirme Ölçütleri	Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkısı
	Ara Sınav	0	% 0
	Kısa Sınav	0	% 0
	Ödev	0	% 0
	Devam	0	% 0
	Uygulama	0	% 100
	Proje	0	% 0
	Laboratuvar	0	% 0
	Seminer	0	% 0
	Yarıyıl Sonu Sınavı	0	% 0
	Alan Çalışması	0	% 0
	Ara Sınava Hazırlık	0	% 0
	Derse Özgü Staj	0	% 0
	Diğer	0	% 0
	Sunum	0	% 0
	Genel Sınav	0	% 0
	Yarıyıl İçi Sınavı	0	% 0
<b>Toplam :</b>		<b>% 100</b>	
AKTS a	Etkinlik	Sayı	Süre
			Toplam iş yükü

İş yükü hesaplaması	<b>Ders süresi</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>28</b>
	Uygulama			
	Alan çalışması			
	<b>Sınıf dışı çalışma süresi</b>	<b>14</b>	<b>4</b>	<b>56</b>
	<b>Sunum /seminer hazırlama</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
	Proje			
	Ödevler			
	Ara sınav hazırlık			
	Genel sınav hazırlık			
	Toplam iş yükü			
		<b>AKTS: 3</b>	<b>90</b>	
Dersin Öğrenme Çıktıları *	<p>Bu dersin tamamlanmasıyla öğrenciler şunları yapacaklardır;</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Konu ile ilgili dergilerdeki makalelerin nasıl okunması, incelenmesi ve yorumlanması gerektiğini öğrenir</li> <li>2. Beslenme ve diyetetik alanındaki güncel konuları araştırmayı öğrenir</li> <li>3. Araştırılan verileri bir seminer raporu halinde nasıl hazırlayacağını öğrenir</li> <li>4. Profesyonel sunumun nasıl hazırlanması gerektiğini öğrenir</li> </ol>			
Ders konuları	<p><b>Haftalar:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Genel Giriş</li> <li>2. Seminer konusunu belirleme</li> <li>3. Seminer konusunu belirleme</li> <li>4. Konu ile ilgili kitap, makale ve diğer basılı materyal tarama</li> <li>5. Konu ile ilgili kitap, makale ve diğer basılı materyal tarama</li> <li>6. Konu ile ilgili kitap, makale ve diğer basılı materyal tarama</li> <li>7. Konu ile ilgili kitap, makale ve diğer basılı materyal tarama</li> <li>8. Konu ile ilgili kitap, makale ve diğer basılı materyal tarama</li> <li>9. Konu ile ilgili kitap, makale ve diğer basılı materyal tarama</li> <li>10. Konu ile ilgili kitap, makale ve diğer basılı materyal tarama</li> <li>11. Konu ile ilgili bulunan materyallerin incelenmesi ve tartışılması</li> <li>12. Konu ile ilgili bulunan materyallerin incelenmesi ve tartışılması</li> <li>13. İncelenen materyaller ışığında seminerlerin ana başlıklarının belirlenmesi ve rapor yazımına başlanması</li> <li>14. İncelenen materyaller ışığında seminerlerin ana başlıklarının belirlenmesi ve rapor yazımına başlanması</li> </ol>			
Dersin program çıktılarına katkısı				

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	10
Tüm	3	4	3	2	3	3	4	5	5	4
Ö1	4	4	3	2	4	4	4	5	4	4
Ö2	4	5	3	2	4	4	4	5	4	4
Ö3	3	4	2	2	2	2	4	4	5	4
Ö4	2	3	2	2	2	2	4	4	5	4

Katkı Düzeyi: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok Yüksek