

Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
Uzmanlık Alan Dersi	5305198	I	4+0	4	6
Ön Koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Yüksek Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Danışman Öğretim Üyesi				
Dersi Verenler					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Yapılacak tez konusunda güncel konuları takip etmek ve bilgi aktarımının gerçekleştirilmesi				
Dersin İçeriği	Tez konusu ve güncel konular				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Tez konusu ile ilgili gerekli doküman ve araç gereci organize eder. 2. Güncel konular hakkında kritik yapabilme becerisi elde eder. 3. Yeni araştırmalar dizayn eder. 4. Bilime katkı sağlayacak araştırmalar yapmayı öğrenir.				
Haftalar	Konular				
1	Literatür takibi				
2	Makale inceleme				
3	Değerlendirme				
4	Rapor hazırlama ve sunma				
5	Literatür takibi				
6	Makale inceleme				
7	Değerlendirme				
8	Rapor hazırlama ve sunma				
9	Literatür takibi				
10	Makale inceleme				
11	Değerlendirme				
12	Rapor hazırlama ve sunma				
13	Makale inceleme				
14	Değerlendirme, Rapor hazırlama ve sunma				
Genel Yeterlilikler					
1.Ulusal ve uluslararası kaynak kullanım becerisini elde eder, 2.Bilimsel bir makalenin önemli ve kritik noktalarını analiz etme becerisini kazanır, 3.Çalışma alanı konusunda güncel literatürleri takip edebilir, 4.Literatürdeki önemli ve eksik olan noktaları analiz edebilir.					
Kaynaklar					
Tez konusu hakkındaki makaleler					
Değerlendirme Sistemi					
Ara Sınav: % 40 Final % 60					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	
ÖÇ1	3	3	3	3	2	3	2	3	4	3	3	4	3	3	
ÖÇ2	3	3	3	3	2	3	2	3	4	3	3	4	3	3	
ÖÇ3	3	3	3	3	2	3	2	3	4	3	3	4	3	3	
ÖÇ4	3	3	3	3	2	3	2	3	4	3	3	4	3	3	
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları															
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14
Uzmanlık Alan Dersi	3	3	3	3	2	3	2	3	4	3	3	4	3	3