

Dersin Adı	Tez Semineri I (0821524)
Dersin Kredisi	2 (2 saat Teorik)
Dersin AKTS'si	5
Sınıf	3
Dersin Yürütücüsü	Dr. Öğr. Üyesi Seçil ÇOKOĞULLU
Dersin Gün ve Saati	Bölüm web sayfasında ilan edilecektir.
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Cuma 12.00- 13.00
İletişim Bilgileri	secilcokogullu@gmail.com 04143183000- 1296
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze. Görseller üzerinden konu anlatım, karşılaştırma, örnekleme ve soru-cevap. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacaktır.
Dersin amacı	Bu derste, bilimsel yazı hazırlamada dikkat edilecek hususlar ve yöntemlerin öğretilmesidir.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Öğrenci, tez yazım kurallarını öğrenip uygulayabilecektir.
Dersin İçeriği	Öğrencilerin son sınıfta yapacakları teze bir ön hazırlık yapmaları amacı ile bir konu hakkında literatür taraması yaparak bilimsel yazım yöntemlerine uygun olarak bir seminer çalışması yapmaları amaçlanmaktadır. Derste anlatılacak konular: Bilim ve Bilimsellik Nedir; Bilimsel Yöntemler: Problemin Tanımı; Araştırma Teknikleri; Araştırma Raporu ve Yazılı İletişim: Amaç, Önem, Yöntem, Tanımlar; Genel Amaçlar ve İlkeler: Bölüm ve alt bölümler, sayfa düzenlemesi, Sayfaların numaralanması, Bölüm Başlıkları; Ön Bölüm; Ana Bölümler; Kaynakça: Kaynak göstermede temel ilke ve amaçlar; Çizelge ve Şekiller.
Haftalık Ders Konuları	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hafta Bilimsel araştırma yöntemleri 2. Hafta Sosyal Bilimler Enstitüsü Tez Yazım Kılavuzu ve kullanımı 3. Hafta Tez Konusu, Alt başlıkları belirleme ve Literatür Taraması 3. Hafta Literatür Fişleme ve Tasnif. Atıf Yöntemleri ve Kaynakça Yazımı-I 4. Hafta Atıf Yöntemleri ve Kaynakça Yazımı-II 5. Hafta Atıf Yöntemleri ve Kaynakça Yazımı-III 6. Hafta Tezde yer alması gereken sayfalar ve içerikleri- I 7. Hafta Sayfa düzeni oluşturma. Tez Yazımında başlık verme yöntemi ve içindekiler oluşturma. 8. Hafta Tez yazımında sayfa numaralandırma 9. Hafta Tezin tablolarının yapımı 10. Hafta Tezin fotoğraflarının hazırlanması 11. Hafta Tez yazarken yapılan hatalar ve teknik bilgiler uygulama örnekleri- I 12. Hafta teknik bilgiler uygulama- II 13. Hafta teknik bilgiler uygulama- III 14. Hafta Genel tekrar ve değerlendirme
Ölçme ve Değerlendirme	<ul style="list-style-type: none"> - Bu ders kapsamında yazılı 1 kısa sınav, 1 ara sınav, 1 yarıyıl sonu sınavı (final) ve bir bütünleme sınavı yapılacaktır. - Kısa sınavlar “Haftalık Ders Konuları” tablosunda belirtilen hafta, ders saati içinde yapılacaktır. - Ara sınav, yarıyıl sonu ve bütünleme sınavlarının tarihleri birim Yönetim Kurulu tarafından belirlenerek daha sonra ilan edilecektir.

	<p>- Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir.</p> <p>Kısa Sınav : %20 Ara Sınav : %30 Final : %50 Bütünleme : -</p>
Kaynaklar	
<ul style="list-style-type: none"> • Büyüköztürk, Ş., Çakmak, E.K., Akgün, Ö.E., Karadeniz, Ş., Demirel, F., <i>Bilimsel Araştırma Yöntemleri</i>, Pegem Yayınları, Ankara, 2008. • http://sosyalbilens.harran.edu.tr/assets/uploads/sites/43/files/tez-yazim-kilavuzu-2016-27122016.pdf • http://uvt.ulakbim.gov.tr/sbvt/kurultay4/kurbanoglu.pdf • Şencan, İ., Doğan, G., <i>Bilimsel Yayınlarda Kaynak Gösterme, Tablo ve Şekil Oluşturma Rehberi APA 6 Kuralları</i>, Türk Kütüphaneciler Derneği Yayınları, Ankara, 2017. 	

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU																					
	PY	PY	PY	PY	PY	PY	PY	PY	PY	PY	PY	PY	PY	PY	PY	PY	PY	PY	PY	PY	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
ÖK1	5	5	4	4	4	5	3	5	3	4	2	3	3	3	3	4	3	4	5	5	
ÖK: Öğrenme Kazanımları PY: Program Çıktıları																					
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük				2 Düşük			3 Orta				4 Yüksek				5 Çok Yüksek					

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

	PÇ	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	PÇ	PÇ	P	P	PÇ	PÇ	P	P	P
	1	Ç2	Ç3	Ç4	Ç5	Ç6	Ç7	Ç	Ç	Ç	Ç	12	13	Ç	Ç	16	17	Ç	Ç	Ç
								8	9	10	11			14	15			18	19	20
	5	5	4	4	4	5	3	5	3	4	2	3	3	3	3	4	3	4	5	5