

KÜLTÜR VE İLETİŞİM BİLİMLERİ BÖLÜMÜ
DERS BİLGİ FORMU

Dersin Ayrıntıları				
Dersin Kodu	Sınıfı			Yarıyılı
KKW 437	4			7
Dersin Adı	T	U	L	AKTS
Araştırma Semineri	2	-	-	6
Dersin Dili	Almanca			
Dersin Düzeyi	Lisans	x	Yüksek Lisans	Doktora
Bölümü/Programı	Kültür ve İletişim Bilimleri			
Eğitim Türü	Yüz yüze			
Dersin Türü	Zorunlu	x	Seçmeli	
Dersin Amacı	Araştırma semineri, öğrencilerin bitirme projeleri için zemin hazırlama amacı taşımaktadır.			
Dersin İçeriği	Araştırma semineri, bilimsel bir lisans bitirme tezinin hazırlanması, bu çalışmanın önemli bulgularının sunumu ve araştırma konusuna ilişkin bir tartışma zeminini kapsamaktadır.			
Ön Koşulları	-			
Dersin Koordinatörü	Dr. Öğr. Üyesi Valentin Rauer			
Dersi Verenler	Dr. Öğr. Üyesi Valentin Rauer			
Dersin Yardımcıları	Wiss. Mit. Yavuz Aytekin			
Dersin Staj Durumu	-			
Ders Kaynakları				
Ders Notu	Swales & Feak, Academic Writing for Graduate Students: Essential Tasks and Skills (3rd Edition), University of Michigan Press			
Diğer Kaynaklar				
Materyal Paylaşımı				
Dokümanlar				
Ödevler				
Sınavlar				
Dersin Yapısı				
Matematik ve Temel Bilimler				%
Mühendislik Bilimleri				%

KÜLTÜR VE İLETİŞİM BİLİMLERİ BÖLÜMÜ
DERS BİLGİ FORMU

Mühendislik Tasarımı		%
Sosyal Bilimler	100	%
Eğitim Bilimleri		%
Fen Bilimleri		%
Sağlık Bilimleri		%
Alan Bilgisi		%

Değerlendirme Sistemi

	Sayısı	Katkı Oranı (%)
Ara Sınav	1	40
Kısa Sınav	-	-
Ödev	-	-
Devam	-	-
Uygulama	-	-
Proje	-	-
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	60
Toplam		100

AKTS İş Yüğü Dağılımı Tablosu

	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yüğü (Saat)
Ders Süresi	14	0	0
Sınıf Dışı Ç. Süresi	14	10	140
Ödevler	-	-	-
Sunum/Seminer Hazırlama	-	-	-
Ara Sınavlar	1	1	1
Uygulama	14	2	28
Laboratuvar	-	-	-
Proje	-	-	-
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	1	1
Toplam İş Yüğü			170
AKTS Kredisi (Toplam İş Yüğü /Saat)			6

Dersin Öğrenim Çıktıları

1	Öğrenciler, araştırma sorusu bulma, araştırma tasarımını planlama ve bilimsel çalışma sonuçlarının sunumunu gerçekleştirme yetisi kazanırlar.
2	Öğrenciler nasıl araştırma yapılacağı bilgisini edinirler.
3	Öğrenciler, bilimsel çalışmaları nasıl sunacaklarını öğrenirler.

KÜLTÜR VE İLETİŞİM BİLİMLERİ BÖLÜMÜ
DERS BİLGİ FORMU

4	Öğrenciler araştırma bulgularını tartışabilir ve meslektaşlarına geri bildirim sağlayabilir.
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	

Ders Konuları

1	Akademik Yazıma Yaklaşımlar
2	Genel ve Spesifik Metin Yazımı
3	Problem, Süreç ve Çözüm
4	Veri Yorumlama
5	Özet Yazımı 1
6	Özet Yazımı 2
7	Eleştiri Yazımı 1
8	Eleştiri Yazımı 2
9	Vize
10	Araştırma Makalesi Yazımı 1
11	Araştırma Makalesi Yazımında Yöntemler 1
12	Araştırma Makalesi Yazımı 2
13	Araştırma Makalesinde Alan Yaratma
14	Konu Tekrarı
15	Vize

Dersin Program Çıktılarına Katkısı (1-5)

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7
1	5	5	5	5	5		
2	5	5	5	5	5		
3	5	5	5	5	5		
4	5	5	5	5	5		
5							

KÜLTÜR VE İLETİŞİM BİLİMLERİ BÖLÜMÜ
DERS BİLGİ FORMU

6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							

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

<https://obs.tau.edu.tr/oibs/bologna/progLearnOutcomes.aspx?lang=tr&curSunit=209>

Hazırlayan: Arş. Gör. İpek Kesici

Güncelleme Tarihi: 15.08.2022