



SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ
DERS İÇERİK FORMU

BŞEÜ-KAYSIS Belge No	DFR-219
İlk Yayın Tarihi / Sayısı	14.03.2017/34
Revizyon Tarihi	
Revizyon Nosu	00
Toplam Sayfa	2

ANABİLİM DALI	İktisat					
PROGRAM	Yüksek Lisans					
DERS KODU	YARIYIL	DERS ADI	T/U/L	TÜRÜ	ÖĞRENİM DİLİ	AKTS
İKT599		Bil. Arş. Teknikleri vet Yayın Etiği	3/0/0	Zorunlu	Türkçe	7,5
DERSİN AMACI	Amacı,1. Bilimsel araştırmaların kapsamı vet temelleri öğrenme, 2. Bilimsel bilgiye erişim vet veri toplama yöntemlerini öğrenme 3. Bilimsel metinleri okuma, anlama vet very analizi yapabilme 4. Araştırma raporunu hazırlama 5. Bilimsel etik konularında bilgi sahibi olma					
ÖN KOŞULLAR						
EŞ KOŞULLAR						
ÖZEL KOŞULLAR						
ÖĞRETİM ÜYELERİ						
ASİSTANLAR						
DERS GÜN, SAAT ve YERİ						
GÖRÜŞME SAATLERİ ve YERİ						
ÖĞRETİM YÖNTEM ve TEKNİKLERİ						
TEMEL KAYNAKLAR						
DiĞER KAYNAKLAR						

HAFTALIK DERS PROGRAMI

HAFTA	DERSİN İÇERİĞİ	ÖĞRETİM YÖNTEM ve TEKNİKLERİ
1. Hafta	Bilim, araştırma vet bilimsel araştırma kuramları	
2. Hafta	Bilim sistemi	
3. Hafta	Bilimsel araştırma vet araştırmacı	
4. Hafta	Bilimsel araştırma çeşitleri	
5. Hafta	Bilimsel araştırma süreci	
6. Hafta	Araştırma konusu belirleme, problem seçimi, amaç,	
7. Hafta	Bilimsel araştırma yöntemleri	



SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ
DERS İÇERİK FORMU

BŞEÜ-KAYSIS Belge No	DFR-219
İlk Yayın Tarihi / Sayısı	14.03.2017/34
Revizyon Tarihi	
Revizyon Nosu	00
Toplam Sayfa	2

8. Hafta	Bilimsel araştırmalarda kullanılan ölçüm araçları	
9. Hafta	Bilimsel arařtırmalarda veri toplama	
10. Hafta	Verilerin analizi	
11. Hafta	Bilimsel araştırma yazma aşamaları,	
12. Hafta	Bilimsel yayıntürleri	
13. Hafta	Bilimsel raporlama,	
14. Hafta	Bilimsel etik kuramları	

DEĞERLENDİRME ÖÇÜTLERİ

ÖLÇÜT TIPLERİ	ADET	YÜZDESİ (%)
ARA SINAV(lar)		
KISA SINAV(lar)		
YAZILI ÖDEV veya SÖZLÜ SUNUM		
PROJE(ler)		
DÖNEM ÖDEVİ		
LABORATUVAR		
DiĞER		
FINAL		

ÖĞRENİM ÇIKTILARI

ÖÇ-1	Bilimsel araştırmaların kapsamını ve temellerini öğrenmek,
ÖÇ-2	Bilimsel bilgiye erişim ve veri toplama yöntemlerini öğrenmek,
ÖÇ-3	Bilimsel metinleri okuma, anlama, very analizi vet uygulama yapabilme yeteneğini kazanmak,
ÖÇ-4	Araştırma raporu hazırlama ve yazma becerisini kazanmak,
ÖÇ-5	Bilimsel etik konularında bilgi sahibi olmak,

PROGRAM ÇIKTILARI

PÇ-1	Sosyalbilimlerveiktisatalanındatemel kavramsalbilgilere, teoriveuygulamailişkinikavrayacak yeterliliğesahiptir.
PÇ-2	Alanıylaililidisiplinlerarasietkileşimehakimdir.
PÇ-3	Toplumlarınveekonomilerindeğişimlerineveneden- sonuçilişkinedairtemelbilgileresahiptir.
PÇ-4	Alanınıngerektirdiğiaraştırmaları yaparkenhangiyöntemlerinizleneceğibilgisinesahipvebuyöntemleriuygulayarakiktisatalanınıngerektirdiğileridüzeyverileriışleyerekbilgieldeedebilmekiçingereklikuramsalveuygulamabilgilerinesahiptir.
PÇ-5	İktisatalanıylaililikuramsalbilgilerianalisedip, uygulamalardaneldeettiğisonuçları yorumlayabilmebecerilerinesahiptir.
PÇ-6	Uygulamalardaneldeettiğisonuçlarıakademikkurallarçerçevesinderaporhalinegetirerekaktarabilmebecerilerinesahiptir.
PÇ-7	İktisatalanıylailigiliçalışmaları sözlüveyayazılıolaraktoplulukönündesunabilmebecerilerinesahiptir.
PÇ-8	İktisatlaililisorunsallarıtespitederekalanınauygunyöntemlerkullanarakçözüm yollaraüretebilmebecerilerinesahiptir.
PÇ-9	Alanıylaililikonular dabireyselveyagruphalindeözgünçalışmalarortayakoyabilmeyeteneginesahiptir.
PÇ-10	Alanıylailigiliçalışmalardaortayaçıkanproblemlerinçözümüaşamasında hem bireysel hem de

PÇ-11	Alanında edindiği uzmanlık düzeyindeki bilgiyleştirel bir yaklaşımla değerlendirerek, yaşam boyu öğrenme vesorgulamabilincinesahiptir.
PÇ-12	Alanıyla ilgili uluslararası yayınları takip eder.
PÇ-13	Alanıyla ilgili her türlü bilgiye erişme yeteneğine sahiptir.
PÇ-14	Alanıyla ilgili bilgi ve becerileri yazılı ve sözlü olarak aktarabilme yeteneğine sahiptir.
PÇ-15	Alanıyla ilgili çözüm önerilerini bilimsel verilerle destekleyerek etkin olanlarla paylaşabilme yeteneğine sahiptir.
PÇ-16	Alanındaki gelişmeler takip edebilecek vemeslektakları ile iletişim kurabilecek düzeyde en az bir yabancı dil bilir.
PÇ-17	Alanının gerektirdiği derecede bilgisayar teknolojilerini kullanabilir.
PÇ-18	Alanla ilgili bilgi ve birikimlerin oluşturulması sürecinde toplumsal, kültürel, bilimsel ve etik değerlere uygun hareket eder.
PÇ-19	Gelişim ve değişim sürecine açıktır.
PÇ-20	Alanında özümsemiği kuramsal ve uygulamalı bilgi ve becerilerini uluslararası çalışmalarda kullanabilir.