



SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ
DERS İÇERİK FORMU

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

ANABİLİM DALI	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi					
PROGRAM	Tezli Yüksek Lisans					
DERS KODU	YARIYIL	DERS ADI	T/U/L	TÜRÜ	ÖĞRENİM DİLİ	AKTS
KMY-509	GÜZ	Epistemoloji ve Sosyal Bilimler	3/0/0	Seçmeli	TÜRKÇE	6
DERSİN AMACI	Sosyal Bilimlerde Araştırma Yöntemleri dersinin amacı, öğrencilere, öncelikle Sosyal Bilimler alanında bilim tarihi açısından bilimsel düşüncenin geçirdiği evreleri ve aşamaları izah etmektir. Uluslararası ilişkiler ve Siyaset Bilimi gibi ağırlıklı olarak					
ÖN KOŞULLAR						
EŞ KOŞULLAR						
ÖZEL KOŞULLAR						
ÖĞRETİM ÜYELERİ						
ASİSTANLAR						
DERS GÜN, SAAT ve YERİ						
GÖRÜŞME SAATLERİ ve YERİ						
ÖĞRETİM YÖNTEM ve TEKNİKLERİ	Anlatım, soru-cevap, tartışma					
TEMEL KAYNAKLAR	Patrick Baert, Sosyal Bilimler Felsefesi: Pragmatizme Doğru, İstanbul: Küre Yayınları, 2010.					
DİĞER KAYNAKLAR	Kollektif, Sosyal Bilimlerde Araştırma Yöntemleri, İstanbul: Alfa Yayıncılık, 2012. Frank Lewis, Sosyal Bilim Metodolojisi, İstanbul: Lotus Yayınevi, 2011.					
HAFTALIK DERS PROGRAMI						
HAFTA	DERSİN İÇERİĞİ			ÖĞRETİM YÖNTEM ve TEKNİKLERİ		
1. Hafta	Dersin içeriğini Açıklama			Anlatım, soru-cevap, tartışma		
2. Hafta	Sosyal Bilimler Felsefesi: Durkheim ve Weber			Anlatım, soru-cevap, tartışma		
3. Hafta	Sosyal Bilimler Felsefesi: Poppe, Eleştirel Realizm, Eleştirel Teori, Pragmatizm.			Anlatım, soru-cevap, tartışma		
4. Hafta	Pozitivist ve Yorumsamacı Paradigmalar			Anlatım, soru-cevap, tartışma		
5. Hafta	Bilim, Bilimsel Bilgi, İdeoloji			Anlatım, soru-cevap, tartışma		
6. Hafta	Araştırma Planı Hazırlama			Anlatım, soru-cevap, tartışma		
7. Hafta	Sosyal Bilimlerde Metodoloji			Anlatım, soru-cevap, tartışma		
8. Hafta	Ara Sınav			Anlatım, soru-cevap, tartışma		
9. Hafta	Sosyal Bilimlerde Makale Yazımı			Anlatım, soru-cevap, tartışma		
10. Hafta	Makale Yazılırken Dikkat Edilacak Hususlar			Anlatım, soru-cevap, tartışma		



SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ
DERS İÇERİK FORMU

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

11. Hafta	Kaynak Gösterimi	Anlatım, soru-cevap, tartışma
12. Hafta	Kaynak Gösterimi	Anlatım, soru-cevap, tartışma
13. Hafta	Kitap Eleştirisi, Konferans Bildirisi Hazırlama	Anlatım, soru-cevap, tartışma
14. Hafta	Genel Değerlendirme	Anlatım, soru-cevap, tartışma

DEĞERLENDİRME ÖÇÜTLERİ

ÖLÇÜT TIPLERİ	ADET	YÜZDESİ (%)
ARA SINAV(lar)	1	30
KISA SINAV(lar)		
YAZILI ÖDEV veya SÖZLÜ SUNUM	1	30
PROJE(ler)		
DÖNEM ÖDEVİ		
LABORATUVAR		
DİĞER		
FİNAL	1	40

ÖĞRENİM ÇIKTILARI

ÖÇ-1	Sosyal bilimin gelişimini öğrenir.
ÖÇ-2	Bilim Felsefesi hakkında bilgi edinir.
ÖÇ-3	Araştırma Planını öğrenir.
ÖÇ-4	Makalenin unsurlarını inceler.
ÖÇ-5	Kaynak göstermeyi öğrenir.

PROGRAM ÇIKTILARI

PÇ-1	Alanla ilgili temel kavramsal bilgilere, uygulamadaki yansımalarını da göz önünde bulunduracak şekilde ileri düzeyde sahiptir.
PÇ-2	Sosyal bilimlerde temel kavramları kavrayabilir.
PÇ-3	Alanında edindiği ileri düzeydeki kuramsal bilgiyi meslek hayatında kullanabilir.
PÇ-4	Yazılı ve görsel kayıtları kullanarak sosyal ve davranış bilimleri alanında özgün bilgi kaynaklarına ulaşır.
PÇ-5	Alana ilişkin bilgileri teknik olanaklarla işleyerek bilgi elde etme ve bu bilgileri alanın gerektirdiği teknik donanımla (bilgisayar ortamında vb.) rapor hâline getirip sunma becerisine sahiptir.
PÇ-6	Başta kamu kuruluşlarında çeşitli kademelerde olmak üzere, özel sektör yönetim, finans, muhasebe ve pazarlama bölümlerinde sorumluluk alabilir.
PÇ-7	Üstlendiği görev ve sorumlulukları yerine getirme bilincine sahiptir.
PÇ-8	Alanla ilgili bir meseleyi bağımsız bir şekilde çözer.
PÇ-9	Toplumsal hayatın gerekleri doğrultusunda davranır, tutum ve tavırlarıyla topluma örnek olur.
PÇ-10	Edindiği mesleki bilgi ve becerileri, değişen koşullarda güncel sorunları çözme konusunda kullanabilir.