



Ders Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	AKTS	Z / S
Erken Dönem Kalam Ekolleri	TBA5006		3 + 0	7,5	Seçmeli
Birim Bölüm	Temel İslam Bilimleri - YL (Arapça) - Lisansüstü (Yüz yüze)				
Amaç	İslâm düşüncesinin kurucu unsuru Kelâm ilminin genel yapısı, İslâm düşünce geleneği içerisindeki yeri, terminolojisi, literatürü, tarihî şahsiyetleri ve ekolleri hakkında dönemseller özelliklerini de dikkate alarak bilgi sahibi olmasını sağlamaktır.				
Ders İçeriği	Kelâm ilminin tanımı, konusu, gayesi, diğer ilimlerle münasebeti; Kelâm ilminin doğuş sebepleri; önemli kalam ekolleri; Hariciler, Şia, Mutezile, Mürcie, Cebriyye; Ehl-i sünnet; Kelâmın tarihseller ve metodolojik evreleri; önemli kalam alimleri ve eserleri; deliller ve dini/kelami metotlar.				
Ders Veren	Dr. Öğr. Üyesi Yasin İBRAHİM				
Ders Kaynakları	1. Bekir Topaloğlu, Kelâm İlmi-Giriş 2. Şemsettin Günaltay, Felsefe-i Kadîme İslâm Âlemine Hangi Tarikle Girdi 3. İbn Haldûn, Mukaddime 4. Şehristanî, el-Milel ve'n-nihal 5. M. Âbid el-Câbirî, İslâm'da Siyasal Akıl 6. Editor: Sabine Schmidtke: Başlangıçtan Günümüze İslâm Kelâmı , 1. Bekir Topaloğlu, Kelâm İlmi-Giriş 2. Şemsettin Günaltay, Felsefe-i Kadîme İslâm Âlemine Hangi Tarikle Girdi 3. İbn Haldûn, Mukaddime 4. Şehristanî, el-Milel ve'n-nihal 5. M. Âbid el-Câbirî, İslâm'da Siyasal Akıl 6. Editor: Sabine Schmidtke: Başlangıçtan Günümüze İslâm Kelâmı				

Hafta	Konu
1	Kelâm ilminin tanımı, konusu, diğer ilimlerle olan ilişkisi, kelâm ilmi denilmesinin sebepleri.
2	Kelâm ilminin doğuşunu hazırlayan problemler, tarihî sebepler, çevre din ve devletlerin dini/felsefî düşünceleri.
3	İç ihtilâflar: Dönmeler, ilk fırka tohumlarının atılışı, Hz. Peygamber'in vefatından Hz. Ömer döneminin sonuna kadar olan gelişmeler.
4	İç ihtilâflar: Hz. Ömer ve Hz. Ali devrindeki ihtilâflar, fırka tohumlarının belirginleşmesi.
5	I. yüzyılda itikadî firkalaşmaya doğru gidişin tahlili, nedenleri.
6	İlk ihtilâflara fikrî ve fiilî tepkiler: Kaderiyye ve Cebriyye
7	Akılcı tepki: Mu'tezile
8	Arasınnav
9	İlimli reaksiyon: Mürcie
10	Radikal Reaksiyon: Hariciler
11	Mekanik Tepki: Selefîyye
12	Eklektik Tepki: Eş'ariyye
13	Eklektik Tepki: Matüridiyye
14	Kelâm metodolojisi
15	Kelâm Karşıtı Muhalefet
16	Final

Program Çıktıları	
1	Temel İslam bilimleri alanındaki temel kaynakları, gerçekleştireceği bilimseller araştırmalarda kullanabilecek düzeyde tanıır.
2	Araştırma yapma ve kaynakları uygun şekilde kullanma becerisine sahip olur.
3	Araştırma yapabilecek yeterli bilgi birikimini edinir ve alanla ilgili temel bilgilere sahip olur.
4	Bilgi kaynaklarından elde ettiği bilgileri, bilimseller kriterler çerçevesinde değerlendirir.
5	Alanla ilgili meseleleri tanıır, söz konusu meseleler üzerinde bilimseller düşünme becerisi kazanır.
6	Alanla ilgili kaynakları kullanabilecek derecede Arapça ve bir batı diline sahip olur.
7	Bilimseller araştırma etiğine sahip olur.
8	Alanla ilgili uzmanlık gerektiren bir çalışmayı bağımsız olarak yürütür.
9	Alanında edindiği bilgileri, farklı alanlardan gelen bilgilerle bütünleştirerek yorumlar ve yeni bilgiler üretir.
10	Alanla ilgili edindiği bilgileri sözlü ve yazılı olarak kullanma becerisine sahip olur.
11	Alanıyla ilgili etkinliklere katılır ve katkıda bulunur.
12	Uzmanlık bilgi ve becerilerini, disiplinler arası çalışmalarda kullanır.

**Ders Öğrenme Çıktısı - Program Çıktıları (1 -5 Puan Aralığı)**

Ders Öğrenme Çıktısı	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ 10	PÇ 11	PÇ 12
Kelâm ilminin İslâm düşünce sistematığı ve tarihi içerisindeki yeri hakkında bilgi sahibi olur.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelâm'ın tarih içerisinde üstlendiği işlev ve ortaya koyduğu yöntem hakkında yorum yapabilir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelâm'ın önemli şahsiyetlerini ve görüşlerini mukayeseli olarak öğrenir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Klâsik Kelâm literatürünü dönemsel özellikleri bağlamında tanır ve analiz kabiliyeti kazanır	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelami konularda bilimsel araştırma yeteneği kazanır.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelâm ilminin İslâm düşünce sistematığı ve tarihi içerisindeki yeri hakkında bilgi sahibi olur.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelâm'ın tarih içerisinde üstlendiği işlev ve ortaya koyduğu yöntem hakkında yorum yapabilir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelâm'ın önemli şahsiyetlerini ve görüşlerini mukayeseli olarak öğrenir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Klâsik Kelâm literatürünü dönemsel özellikleri bağlamında tanır ve analiz kabiliyeti kazanır	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelami konularda bilimsel araştırma yeteneği kazanır.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<https://ebs.bilecik.edu.tr/pdf/dersbilgigetir/393323>