



Ders Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	AKTS	Z / S
Din Bilim İlişkisi	FDB5043		3 + 0	7,5	Seçmeli
Birim Bölüm	Felsefe ve Din Bilimleri - YL - Lisansüstü (yüzyüze)				
Amaç	Bilimin ve dinin doğasını incelemek ve aralarındaki ilişkileri araştırmak.				
Ders İçeriği	Din-Bilim İlişkisi, 20. Yüzyılda Bilim ve Natüralizm, Evrim Teorisinin, Dini, Felsefi ve Ahlaki Çıkarımları, Ruh ve Çağdaş Bilim, Tanrı ve Evren: Evren ve Büyük Patlama Teorisi, Görelilik Teorisinin Önemi ve Kuantum Mekanikiği, Tanrı Evrende Nasıl Fiilde Bulunur?				
Ders Kaynakları	Kelly James Clark "Bilim ve/veya Din", Destek Yayınları, çev. Enis Doko, İbrahim Akbudak, İstanbul, 2019, Ian G. Barbour, Bilim ve Din, Çatışma - Ayrışma - Uzlaşma, Çev. Nebi Mehdiyev Mübariz Camal, İnsan Yayın. 2012, Brendan Sweetman "Religion and Science: An Introduction." By. NY, Continuum, 2009, Francisco J. Ayala, "Evrım - Kullanım Kılavuzu" Aylak, 2017				

Hafta	Konu
1	Din-Bilim İlişkisi: Din-Bilim İlişkisinin Kısa Bir Tarihi
2	İslam Düşüncesinde Din ve Bilim
3	20. Yüzyılda Bilim ve Natüralizm
4	Evrım ve Modern Kültür
5	Evrım Teorisi: Evrimin Kısa Bir Tarihi
6	Evrım Lehine Kanıtlar: Sorular ve Cevaplar
7	Evrım Teorisinin, Dini, Felsefi ve Ahlaki Çıkarımları
8	Bilim ve İnsan: Bilincin Tabiatı
9	Ruh ve Çağdaş Bilim
10	Çağdaş Bilimden Ruh Düşüncesine İtirazlar
11	Tanrı ve Evren: Evren ve Büyük Patlama Teorisi
12	Görelilik Teorisinin Önemi ve Kuantum Mekanikiği
13	Tanrı Evrende Nasıl Fiilde Bulunur?
14	Din ve Bilim Adına Bazı Sonuçlar

Program Çıktıları

- Düşünce tarihi hakkında ileri düzeyde bilgi sahibi olur, din bilimlerini belli bir metodolojiye bağlı olarak inceleme kabiliyetini kazanır.
- Düşünce tarihi hakkında ileri düzeyde bilgi sahibi olur, din bilimlerini belli bir metodolojiye bağlı olarak inceleme kabiliyetini kazanır.
- Felsefe ve Din Bilimleri alanında temel bilgi ve yaklaşımları öğrenir; potansiyel yeteneklerini geliştirir.
- Felsefe ve Din bilimlerinin meselelerine modern metotlarla problematik yaklaşmayı öğrenir.
- Felsefe ve Din Bilimlerinin temel kaynaklarını bilimsel çalışmalarda kullanacak düzeyde tanır
- Felsefe ve Din Bilimleri alanında özgün araştırmalar yapabilir.
- Felsefe ve Din Bilimleri alanında ulusal ve uluslar arası çalışmalar hakkında yeterli düzeyde birikim edinir.
- Bilimsel ve meslekî etiğe sahip olur.
- Alanıyla ilgili kaynakları kullanacak derecede Arapça ve Batı dillerine sahip olur.
- Alanında edindiği birikimi toplumun ihtiyaçlarını karşılamada kullanır.
- Alanıyla ilgili çeşitli organizasyonlara katılır ve katkıda bulunur.
- Uzmanlık alanıyla ilgili konularda strateji geliştirilmesine yardımcı olur.

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
Mevcut bilim-din karşılaşmasındaki (kozmojoloji, evrim ve sinirbilimler dahil) temel alanları iyi bir şekilde anlama ve felsefi olarak onlarla etkileşime geçebilir.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bilim ve teoloji arasındaki tartışmalara yaklaşırken güçlü analitik beceriler ve felsefi kabiliyet sergiler.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Disiplinler arası tartışmalara yapıcı bir şekilde katılabilir.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ortalama Değer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-