



Ders Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	AKTS	Z / S
Hadis İlimleri ve Hadis Usulü II	İİF110	2	2 + 0	3,0	Zorunlu
Birim Bölüm	İslami İlimler - Lisans (Yüz yüze)				
Amaç	Öğrencilerin, hadis tespit yöntemlerini, hadisin senet ve metninin durumlarını öğrenmelerini sağlamak.				
Ders İçeriği	Hadis-sünnet kavramları, hadis türleri, hadis usulü eserleri, râvi değerlendirmesi, cerh-tadil kriterleri, hadis öğrenim ve öğretim metotları, hadis ilimleri.				
Ders Kaynakları	Ahmet Yücel, Hadis Usulü, İstanbul 2016., Talat Koçyiğit, Hadis Usulü, Ankara 2012., Mahmûd et-Tahhân, Teysîru Mustalahî'l-Hadîs, Riyâd 2010., İsmail Lütfî Çakan, Hadis Usulü, İstanbul 2016., Hadis tesbit yöntemi. / Abdullah Aydınlı., Hadis istihlâhları sözlüğü. / Abdullah Aydınlı, Tefsir ve hadis usulünün bazı meseleleri. / Muhammed Tayyib Okıç, Hadis usulü ve istihlâhları : giriş. / Babanzade Ahmet Naim Bey, Hadis, usul ve hayat : Hadis usulü tarihine giriş. / Huriye Martı, Hadis Usulü, Lisans Yayıncılık				

Hafta	Konu
1	Hadis usulü ilminin doğuşu, amacı ve tanımı
2	Hadis usulü ilminin kaynakları
3	Hadis usulü ilminin muhtevası
4	Hadis Öğrenim ve Öğretim Metotları
5	Ravi, mervi ve rivayet kavramları
6	Ravide Bulunması Gereken Vasıflar
7	Kaynağına Göre Hadis Çeşitleri
8	İsnad, sened, metin, ittisal, inkıta kavramları
9	Ravi Sayısına Göre Hadis Çeşitleri
10	Sihhat Bakımından Hadis Çeşitleri
11	Zayıf Hadis ve Çeşitleri
12	Mevzu Hadis ve Ortaya Çıkış Nedenleri
13	Hadis İlimleri
14	İtibar, mütâbaat ve şevâhid kavramları

Ders İş Yüğü	Çalışma Türü / Öğretim Metotlar	Süresi (Saat)	Sayısı
Dinleme ve anlamlandırma	Ders	2	14
Araştırma – yaşam boyu öğrenme, yazma, okuma, Bilişim	Sınıf Dışı Çalışma	1	14
Ara Sınav 1		15	1
Final		20	2
Ders İş Yüğü:		160	
AKTS (Ders İş Yüğü / 25.5):		6,27	

Program Çıktıları	
1	Dini metinleri Arapça kaynaklarından okuyabilecek, alanındaki güncel bilgi ve gelişmeleri izleyebilecek ve meslektaşları ile iletişim kurabilecek düzeyde (B1) dil becerisine sahiptir.
2	Dini vecibe ve hizmetlerin ifasında gerekli olan genel kültür, alan bilgisi ve mesleki formasyona ilişkin bilgi ve beceriyi haizdir.
3	İslami İlimler (ve Din Bilimleri) alanında temel kavram ve terimler, öne çıkan şahsiyetler ve tarihi süreçleri teorik olarak bilir, bu bilgiyi muhakeme edebilir ve tarihi-kültürel mirasımıza ilişkin bir aidiyet duygusu ve bilinci geliştirebilir.
4	Öğrendiği teorik bilgileri karşılaştığı yeni bilgi ve meseleleri değerlendirme, eleştirme ve yorumlamanın yanı sıra dini içerikli sorunları tespit etme, onlara çözüm önerisi geliştirme ve düzenleyebileceği sosyal proje ve etkinlikleri yürütmede kullanabilir.
5	İslami İlimler (ve Din Bilimleri) alanındaki çalışmalarda bireysel veya ekip üyesi olarak sorumluluk alma, planlama ve yürütme konusunda yetkindir.
6	Alanıyla ilgili araştırmalarda toplumsal, bilimsel, kültürel ve etik değerlere uygun hareket eder.
7	Lisans eğitimi sırasında ve yaşamı boyunca alanındaki öğrenim gereksinimlerini belirleyebilir ve öğrenmesini yönlendirebilir.
8	İslami İlimler (ve Din Bilimleri) alanında araştırma yapmak için gerekli bilgi ve iletişim teknolojilerini kullanabilir.
9	İslami İlimler (ve Din Bilimleri) alanındaki sorunlara yönelik bilimsel yöntemlerle ortaya konulmuş çözüm önerilerini ilgili toplumla, uzman kişilerle ve ilgili kurumlarla sözlü veya yazılı olarak paylaşabilir.
10	Sosyal hakların evrenselliği, sosyal adalet, kalite kültürü ve kültürel değerlerin korunması ile çevre koruma, iş sağlığı ve güvenliği konularına aşinadır.

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
Hadis usulünün temel kaynaklarını tanır.	5	4	5	3	4	3	4	4	3	3
Hadis tespit ve tashih yöntemlerini ana hatlarıyla öğrenir.	5	4	5	3	4	3	4	4	3	3
Hadis usulü edebiyatının oluşumunun arkasındaki temel nedenleri kavrar.	5	4	5	3	4	3	4	4	3	3
Hz Peygamber'in söz, fiil ve takrirleri, fiziksel ve ahlaki özellikleri, hadisin ve hadis ilminin tarihi seyri, usulü, problemleri, yorumlanması ve kültürel değeri hakkında bilgi sahibidir.	5	4	5	3	4	3	4	4	3	3
Hadis kaynakları arasında karşılaştırma yapabilir.	5	4	5	3	4	3	4	4	3	3

<https://ebs.bilecik.edu.tr/pdf/dersbilgigetir/399431>