



| Ders Adı | Kodu | Yarıyıl | T+U Saat | AKTS | Z / S |
|---------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----------|------|---------|
| Uzmanlık Alan Dersi | TBA7000 | | 6 + 0 | 10,0 | Zorunlu |
| Birim Bölüm | Temel İslam Bilimleri - YL (Arapça) - Lisansüstü (Ders) | | | | |
| Amaç | Öğrencinin belirli bir ilimsel konuda bilgi ve deneyimini artırmasını, özgün bir tez çalışmasını planlamasını, tez çalışmasını zamanında ve kurallara uygun bir şekilde tamamlayıp yazmasını sağlamak. | | | | |
| Ders İçeriği | Danışman yönetimindeki tez seviyesinde olan yüksek lisans öğrencisinin çalışma konularının ve bu konulardaki yeni gelişmelerin değerlendirilmesi ve mevcut bilimsel yayınların takip edilmesi. | | | | |
| Ders Veren | Doç. Dr. Adnan ARSLAN , Prof. Dr. Osman KABAĞÇILI , Dr. Öğr. Üyesi İrfan KAYA , Dr. Öğr. Üyesi Vedat YETKİN , Dr. Öğr. Üyesi Yasın İBRAHİM | | | | |
| Ders Kaynakları | makale, kitap | | | | |

| Hafta | Konu |
|-------|----------------------------------------|
| 1 | Tez konusunun araştırılması |
| 2 | Tez konusunun araştırılması |
| 3 | Tez konusunun araştırılması |
| 4 | Kaynak araştırma ve literatür taraması |
| 5 | Kaynak araştırma ve literatür taraması |
| 6 | Kaynak araştırma ve literatür taraması |
| 7 | Tez önerisi sunumu |
| 8 | İçindekiler kısmının hazırlanması |
| 9 | İçindekiler kısmının hazırlanması |
| 10 | Araştırmanın tasarlanması |
| 11 | Araştırmanın tasarlanması |
| 12 | Araştırmanın tasarlanması |
| 13 | Araştırmanın tasarlanması |
| 14 | Genel değerlendirme |

Program Çıktıları

- Temel İslam bilimleri alanındaki temel kaynakları, gerçekleştireceği bilimsel araştırmalarda kullanabilecek düzeyde tanıyabilir.
- Araştırma yapma ve kaynakları uygun şekilde kullanma becerisine sahip olur.
- Araştırma yapabilecek yeterli bilgi birikimini edinir ve alanla ilgili temel bilgilere sahip olur.
- Bilgi kaynaklarından elde ettiği bilgileri, bilimsel kriterler çerçevesinde değerlendirir.
- Alanla ilgili meseleleri tanıyabilir, söz konusu meseleler üzerinde bilimsel düşünme becerisi kazanır.
- Alanla ilgili kaynakları kullanabilecek derecede Arapça ve bir batı diline sahip olur.
- Bilimsel araştırma etiğine sahip olur.
- Alanla ilgili uzmanlık gerektiren bir çalışmayı bağımsız olarak yürütür.
- Alanında edindiği bilgileri, farklı alanlardan gelen bilgilerle bütünleştirerek yorumlar ve yeni bilgiler üretir.
- Alanla ilgili edindiği bilgileri sözlü ve yazılı olarak kullanma becerisine sahip olur.
- Alanıyla ilgili etkinliklere katılır ve katkıda bulunur.
- 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 |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|
| Yüksek lisans düzeyinde edinilmiş bilgileri ve özgün araştırmaları uzmanlık düzeyinde geliştirir ve alanına yenilik getirecek özgün sonuçlara ulaşır. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Alanıyla ilgili sorunları etik kurallara uygun biçimde araştırma yöntemlerini kullanarak çözümler. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Alanıyla ilgili kavramları açıklar ve uygular. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Alanında edindiği bilgi ve becerileri, eleştirel bir yaklaşımla sorgular ve bilgileri sistematik bir şekilde değerlendirir ve uygular. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Araştırma bulgularını sözlü ve yazılı olarak sunar, uzman kişiler ile konuları tartışır ve özgün görüşler ortaya koyup savunur. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |