

DERS TANITIM ve UYGULAMA BİLGİLERİ

| Dersin Adı | Kodu | Yarıyıl | T+U+L (saat/hafta) | Türü (Z / S) | Yerel Kredi | AKTS |
|-------------------------------------|--|-----------|-----------------------|--------------|-------------|------|
| Yönlendirilmiş Çalışma | MIS 600 | Güz-Bahar | 03+00+00 | Seçmeli | 3 | 8 |
| Akademik Birim: | Yönetim Bilişim Sistemleri | | | | | |
| Öğrenim Türü: | Örgün Eğitim | | | | | |
| Ön Koşullar | Yok | | | | | |
| Öğrenim Dili: | İngilizce | | | | | |
| Dersin Düzeyi: | Doktora | | | | | |
| Dersin Koordinatörü: | Hasan DAĞ | | | | | |
| Dersin Amacı: | Lisansüstü öğrencilere teknolojik ve/veya bilimsel bir alanda bir araştırmayı kendi başlarına yapma ve yayınlamalarını öğretmek. | | | | | |
| Dersin İçeriği: | Bu ders klasik bir ders olmayıp, daha ziyade teknolojik ve/veya bilimsel bir araştırmanın nasıl yapılacağı, literatür araştırması ile desteklenerek yayına hazırlanması ve tüm bunları kendilerinin yapması. | | | | | |
| Dersin Öğrenme Çıktıları (ÖÇ): | • 1- Başarılı bir araştırmayı başlatmak ve yayın/rapor ile sonlandırabilmek. | | | | | |
| Dersin Öğrenme Yöntem ve Teknikleri | Sınıf içi dersler, proje/yayın, ara sınav ve final sınavı. | | | | | |

HAFTALIK PROGRAM

| Hafta | Konular | Ön Hazırlık |
|-------|--|----------------------------|
| 1 | Yeni teknolojik ve/veya bilimsel ilerleme konuları | İnternet gezgini kullanımı |
| 2 | | |
| 3 | | |
| 4 | | |
| 5 | | |
| 6 | | |
| 7 | | |
| 8 | | |
| 9 | | |
| 10 | | |
| 11 | | |
| 12 | | |
| 13 | | |
| 14 | | |

Kadir Has Üniversitesi'nde bir dönem 14 haftadır, 15. ve 16. hafta sınav haftalarıdır.

ZORUNLU ve ÖNERİLEN OKUMALAR

Yeni teknolojik ve/veya bilimsel ilerleme konuları içeren yayınlar, raporlar, videolar ve kitaplar.

DİĞER KAYNAKLAR

None

DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

| Yarıyıl İçi Çalışmaları | Sayı | Katkı Payı (%) |
|---|----------|----------------|
| Proje | 2 | 20 |
| Sunum/Jüri | 2 | 10 |
| Ara Sınavlar/Sözlü Sınavlar/Kısa Sınavlar | 1 | 30 |
| Final Sınavı | 1 | 40 |
| Total: | 6 | 100 |

İŞ YÜKÜ HESAPLAMASI

| Etkinlikler | Sayısı | Süresi (saat) | Toplam İş Yüğü (saat) |
|---|--------|---------------|-----------------------|
| Ders Saati | 14 | 3 | 42 |
| Proje | 2 | 25 | 50 |
| Sunum/Jüriye Hazırlık | 2 | 15 | 30 |
| Ara Sınavlar/Sözlü Sınavlar/Kısa Sınavlar | 1 | 30 | 30 |
| Final Sınavı | 1 | 40 | 40 |
| Toplam İş Yüğü (saat): | | | 192 |

1 AKTS = 25 saatlik iş yükü

PROGRAM YETERLİLİKLERİ (PY) ve ÖĞRENME ÇIKTILARI (ÖÇ) İLİŞKİSİ

| # | PY1 | PY2 | PY3 | PY4 | PY5 | PY6 | PY7 | PY8 | PY9 | PY10 | PY11 | PY12 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|
| OC1 | | 2 | | 3 | | 3 | | | | | | |

Katkı Düzeyi: 1 Düşük, 2 Orta, 3 Yüksek