

DERS TANITIM ve UYGULAMA BİLGİLERİ

| Dersin Adı | Kodu | Yarıyıl | T+U+L (saat/hafta) | Türü (Z / S) | Yerel Kredi | AKTS |
|--|--|---------|-----------------------|--------------|-------------|------|
| Yenilikçilik, Girişimcilik ve Kariyer Yönetimi | INE 404 | Güz | 03+00+00 | Seçmeli | 3 | 4 |
| Akademik Birim: | Endüstri Mühendisliği | | | | | |
| Öğrenim Türü: | Örgün Eğitim | | | | | |
| Ön Koşullar | Yok | | | | | |
| Öğrenim Dili: | İngilizce | | | | | |
| Dersin Düzeyi: | Lisans | | | | | |
| Dersin Koordinatörü: | -- | | | | | |
| Dersin Amacı: | Bu dersin amacı öğrencilere fikir üretme, finans bulma, riskler ve fırsatlar dahil olmak üzere inovasyon, kariyer yönetimi, ve girişimcilik konusunda gerekleri öğretmektir. | | | | | |
| Dersin İçeriği: | Kariyer yönetimi, Bir süreç olarak yenilik; girişimcilik: fırsatlar ve riskler; fikir üretimi; ürün geliştirme; iş planı; finansman kaynakları; fikri mülkiyet; mentorluk dahil proje çalışması: ekip oluşturma, fikir oluşturma, iş modeli oluşturma, ticarileştirme stratejisi, ürün-hizmet geliştirme ve lansman, müşteri edinme, yatırım arama | | | | | |
| Dersin Öğrenme Çıktıları (ÖÇ): | <ul style="list-style-type: none">• 1- Kariyer yönetimi becerilerini kullanma yetisi• 2- Fırsatları, riskleri ve fikirleri belirleme becerisi• 3- İnovasyon gerekliliklerini öğrenme becerisi• 4- Yenilikçi bir ürün veya hizmet için bir iş planı geliştirme becerisi | | | | | |
| Dersin Öğrenme Yöntem ve Teknikleri | - | | | | | |

HAFTALIK PROGRAM

| Hafta | Konular | Ön Hazırlık |
|-------|---|-------------|
| 1 | Mühendislik Problemlerinin Tanımlanması | |
| 2 | Fırsatlar, fikirler, ve fonlama | |
| 3 | Innovasyon | |
| 4 | Mühendislik ve inovasyon | |
| 5 | Girişimcilik | |
| 6 | Mühendislik ve girişimcilik | |
| 7 | Kariyer: Ne yapmak/olmak istiyorsunuz? | |
| 8 | Mühendislik kariyeri | |
| 9 | İş hayatında kariyer | |
| 10 | Fikir oluşturma ve ekip kurma | |
| 11 | İş modeli oluşturma ve ticarileştirme | |
| 12 | İş modeli oluşturma ve ticarileştirme | |
| 13 | Proje sunumları | |
| 14 | Gözden Geçirme ve Sorular? | |

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

ZORUNLU ve ÖNERİLEN OKUMALAR

Ders Notları

DİĞER KAYNAKLAR

DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

| Yarıyıl İçi Çalışmaları | Sayı | Katkı Payı (%) |
|-------------------------|----------|----------------|
| Proje | 4 | 100 |
| Total: | 4 | 100 |

İŞ YÜKÜ HESAPLAMASI

| Etkinlikler | Sayısı | Süresi (saat) | Toplam İş Yükü (saat) |
|-------------------------------|--------|---------------|-----------------------|
| Ders Saati | 14 | 3 | 42 |
| Proje | 4 | 10 | 40 |
| Sunum/Jüriye Hazırlık | 4 | 5 | 20 |
| Toplam İş Yükü (saat): | | | 102 |

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 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|
| OC1 | | | | | | | | | | | |
| OC2 | | | | | | | | | | | |
| OC3 | | | | | | | | | | | |
| OC4 | | | | | | | | | | | |

Katkı Düzeyi: 1 Düşük, 2 Orta, 3 Yüksek