

Ders Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
Stratejik Yönetim Uygulamaları	ENM 432	8	3 + 0	3	5

Ön Koşul Dersleri	
Önerilen Seçmeli Dersler	
Dersin Dili	Türkçe
Dersin Seviyesi	Lisans
Dersin Türü	Seçmeli
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üyesi TULAY KORKUSUZ POLAT
Dersi Verenler	
Dersin Yardımcıları	
Dersin Kategorisi	
Dersin Amacı	Geleceğin yöneticilerine işletmelerde değer yaratabilmeleri için; işletmeleri etkileyen iç ve dış çevre faktörleri değerlendirebilme, işletmenin kuvvetli ve zayıf yönlerini ortaya çıkarabilme, işletmenin çevreye uyumunu sağlayabilme ve bununla ilgili gerekli analizleri yapabilme yeteneğini geliştirme, karşılaşılan fırsat ve tehditleri belirleyebilme, bu kapsamda hedefleri belirleyebilme, stratejik fayda sağlama, rakiplerle kıyaslama yapabilme vb yetenekleri, bilgiyi ve deneyimi sağlamak amaçlanmaktadır.
Dersin İçeriği	strateji, stratejik yönetim ve temel kavramları, stratejik planlama, durum analizi, stratejik amaç ve hedef belirleme, performans göstergelerinin belirlenmesi, stratejik analizlerin yapılması, örnek olaylar

#	Ders Öğrenme Çıktıları	Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri
1	İşletme stratejilerinin belirlenmesi ile ilgili temel kavramları yorumlayabilir	Anlatım, Soru-Cevap, Tartışma, Alıştırma ve Uygulama,	Sınav , Ödev,
2	Stratejik analiz araçlarını ve bu analizlerin strateji geliştirmedeki rolünü bilir	Alıştırma ve Uygulama, Soru-Cevap, Anlatım, Örnek Olay,	Ödev, Sınav ,
3	İşletme düzeyinde stratejik analizler yapabilir	Anlatım, Soru-Cevap, Tartışma,	Sınav , Ödev,
4	İşletme için durum analizi yapabilir	Grup Çalışması, Tartışma, Soru-Cevap, Alıştırma ve Uygulama, Anlatım, Problem Çözme,	Ödev, Sınav ,
5	Bir işletme için strateji belirleyebilir	Problem Çözme, Soru-Cevap, Anlatım, Tartışma, Grup Çalışması,	Sınav , Ödev,
6	Stratejik plan hazırlamasını bilir ve yorumlar	Grup Çalışması, Tartışma, Anlatım, Soru-Cevap, Problem Çözme,	Ödev, Sınav ,
7	Performans programı hazırlamasını bilir ve yorumlar	Problem Çözme, Soru-Cevap, Anlatım, Tartışma,	Sınav , Ödev,

Hafta	Ders Konuları	Ön Hazırlık
1	Strateji kavramı ve stratejinin önemi	
2	Stratejik yönetim ve stratejik yönetim ile ilgili genel kavramlar	
3	Stratejik yönetim süreçleri	
4	Stratejik planlama	
5	Durum analizi (SWOT analizi) - özdeğerlendirme	
6	Durum analizi (SWOT analizi) - dış değerlendirme	
7	Stratejik amaç belirleme	
8	Stratejik hedef belirleme	
9	Performans göstergelerinin belirlenmesi	
10	Performans programı-bütçe ilişkisi	
11	Stratejik fayda analizi	
12	Portföy analizi	
13	Stratejik yönetim için örnek olay	
14	Stratejik yönetim için örnek olay	

Kaynaklar

Ders Notu

Ders Kaynakları

- 1) Eren E. (2010), "Stratejik Yönetim ve İşletme Politikası", Beta Basım Yayın
- 2) Ülgen H., Mirze S.K., (2010), "İşletmelerde Stratejik Yönetim", Beta Basım Yayın
- 3) Dinçer Ö. (2007), "Stratejik Yönetim ve İşletme Politikası", Alfa Yayınları
- 4) Aswathappa K., Reddy G. Sudarsana, (2010), "Strategic Management: Concepts and Cases", Himalaya Pub. House
- 5) Appannaiah H. R., Narayana Reddy P., Ramanath H. R., (2009), "Strategic Management", Himalaya Pub. House



Aslı Gıbdil
Veysel AY
Fakülte Sekreteri

Katkı Düzeyi

Sıra Program Çıktıları

Sıra	Program Çıktıları	Kazık Düzeyi				
		1	2	3	4	5
1	Matematik, fen bilimleri ve kendi dalları ile ilgili mühendislik konularında yeterli bilgi birikimi; bu alanlardaki kuramsal ve uygulamalı bilgilerini kullanarak karmaşık Endüstri Mühendisliği problemlerini modelleyebilme ve çözümlene becerisi					
2	Karmaşık Endüstri Mühendisliği problemlerini saptama, tanımlama, formüle etme ve çözüme becerisi; bu amaçla uygun analitik yöntemler ile modelleme tekniklerini seçme ve uygulama becerisi		X			
3	Endüstri Mühendisliği alanında karmaşık bir sistemi, süreci, cihazı veya ürünü gerçekçi kısıtlar ve koşullar altında, belirli gereksinimleri karşılayacak şekilde tasarlama becerisi; bu amaçla modern tasarım yöntemlerini uygulama becerisi		X			
4	Endüstri Mühendisliği uygulamalarında karşılaşılan karmaşık problemlerin çözümü için gerekli olan modern teknik ve araçları geliştirme, seçme ve kullanma becerisi; bilişim teknolojilerini etkin bir şekilde kullanma becerisi		X			
5	Endüstri Mühendisliği alanındaki karmaşık problemlerinin, araştırma konularının incelenmesi amacıyla deney tasarlama, deney yapma, veri toplama, sonuçları analiz etme ve yorumlama becerisi			X		
6	Disiplin içi ve çok disiplinli takımlarda etkin biçimde çalışabilme becerisi; bireysel çalışma becerisi			X		
7	Türkçe sözlü ve yazılı etkin iletişim kurma becerisi; en az bir yabancı dil bilgisi; etkin rapor yazma ve yazılı raporları anlama, tasarım ve üretim raporları hazırlayabilme, etkin sunum yapabilme, açık ve anlaşılır talimat verme ve alma becerisi					
8	Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği bilinci; bilgiye erişebilme, bilim ve teknolojiye gelişmeleri izleme ve kendini sürekli yenileme becerisi			X		
9	Etik ilkelerine uygun davranma, mesleki ve etik sorumluluk bilinci; mühendislik uygulamalarında kullanılan standartlar hakkında bilgi			X		
10	Proje yönetimi, risk yönetimi ve değişiklik yönetimi gibi, iş hayatındaki uygulamalar hakkında bilgi; girişimcilik, yenilikçilik hakkında farkındalık; sürdürülebilir kalkınma hakkında bilgi					X
11	Endüstri Mühendisliği alanındaki uygulamaların evrensel ve toplumsal boyutlarda sağlık, çevre ve güvenlik üzerindeki etkileri ve çağın mühendislik alanına yansıyan sorunları hakkında bilgi; mühendislik çözümlerinin hukuksal sonuçları konusunda farkındalık					

Değerlendirme Sistemi

Yarıyıl Çalışmaları	Katkı Oranı
1. Ara Sınav	50
1. Kısa Sınav	10
1. Ödev	30
2. Kısa Sınav	10
	Toplam
	100
1. Yıl İçinin Başarıya	50
1. Final	50
	Toplam
	100

AKTS - İş Yüğü Etkinlik

	Sayı	Süre (Saat)	Toplam İş Yüğü (Saat)
Ders Süresi (Sınav haftası dahildir: 16x toplam ders saati)	16	3	48
Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi (Ön çalışma, pekiştirme)	16	3	48
Ara Sınav	1	10	10
Kısa Sınav	2	5	10
Ödev	1	10	10
Final	1	11	11
		Toplam İş Yüğü	137
		Toplam İş Yüğü / 25 (Saat)	5,48
		Dersin AKTS Kredisi	5



Aslı Gibidi
Veysel AY
Fakülte Sekreteri

[Handwritten signature]