



EISL 508 - Stratejik Yönetim

DERS TANITIM BİLGİLERİ

Dersin Adı	Stratejik Yönetim
------------	-------------------

Kodu	Yarıyıl	Teori (saat/hafta)	Uygulama/Laboratuvar (saat/hafta)	Yerel Kredi	AKTS
EISL 508	Güz/Bahar	3	0	3	5

Ön Koşullar	Yok
Dersin Dili	Türkçe
Dersin Türü	Servis Dersi
Dersin Düzeyi	Yüksek Lisans
Dersin Veriliş şekli	-
	* Tartışma * Anlatım / Sunum
Dersin Koordinatörü	* <u>Dr. Öğr. Üyesi Alev ÖZER TORBALI</u>
Dersi Veren(ler)	* <u>Dr. Öğr. Üyesi Alev ÖZER TORBALI</u>
Dersin Yardımcıları	* <u>Araş. Gör. Zeynep Göksu Beşkaya</u>

Dersin Amacı	Bu dersin amacı öğrencilere yönetim sürecinin bir parçası olarak iş stratejileri geliştirmek için gerekli kuramlar, kavramlar, ve yöntemleri tanıtmaktır.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersi başarıyla tamamlayabilen öğrenciler; * Bir sektörün ana yapısal özelliklerini ve gelişimsel aşamalarını analiz edecek, işletmeyi en avantajlı olarak konumlandırarak stratejiler geliştirecektir. * Bir işletmenin kaynak, beceri, ve temel yeteneklerini avantaja dönüştürebileceği stratejiler formüle edecektir. * Rekabet avantajı kavramını ve nelerden kaynaklandığını anlayacak ve gerçek vakalarda teşhis edebilecektir.

	<ul style="list-style-type: none">* İki temel rekabet avantajı nedenini ayırdedebilecektir: maliyet ve farklılaşma, ve maliyet veya farklılaşma avantajı yaratacak stratejileri formüle edebilecektir.* Uluslararası fırsatları kullanacak stratejiler formüle edebilecektir.* Dikey veya yatay entegrasyonun katma değer yarattığı koşulları anlayacak ve bu konuda tavsiye geliştirebilecektir.
Dersin Tanımı	<p>Bu ders işletmelerde stratejinin üretilmesi ve rekabet analizinin temel kavramları, araçları, ve prensiplerini kapsamaktadır. Dersin amacı işletmelerin hayatta kalmasını ve performansını etkileyen yönetsel karar ve eylemlerin anlaşılmasıdır. Dersin odak noktası yöneticilerin çevresel belirsizlikler ve rekabet koşulları altında stratejiler kurmak, işletmelerini konumlandırmak, sınırlar çizmek, ve uzun vadede başarı ve karlılığı arttırmak için sahip olmaları gereken bilgi ve becerilerin edinilmesidir.</p>

Ders Kategorisi	Temel Meslek Dersleri	
	Uzmanlık/Alan Dersleri	
	Destek Dersleri	
	İletişim ve Yönetim Becerileri Dersleri	
	Aktarılabılır Beceri Dersleri	

HAFTALIK KONULAR VE İLGİLİ ÖN HAZIRLIK ÇALIŞMALARI

Hafta16	Konular	Ön Hazırlık
1	Derse Giriş	
2	Stratejik Yönetimin Temel Kavramları	Chapter 1 & 2
3	Dış Çevresel Analiz	Chapter 3 & 4
4	Örgütsel Analiz	Chapter 5
5	Çevresel Faktörlerin Ölçümü	Chapter 5
6	Organizasyonel Yön	Chapter 6
7	Temel Stratejiler	Chapter 7
8	Üst Düzey Stratejiler: Kurumsal Stratejiler	Chapter 8
9	Rekabet Stratejileri	Chapter 9
10	Fonksiyonel Stratejiler	Chapter 10
11	Strateji Uygulamaları	Chapter 12
12	Strateji Kontrolleri	Chapter 15
13	Küresel Stratejik Yönetim (KSY)	Chapter 11
14	Kurumsal Yönetim ve Etik	Chapter 16
15	Dönemin Değerlendirilmesi	
16	Final Sınavı	

KAYNAKLAR

Ders Kitabı	Ülgen H. & Mirze K. (2020) İşletmelerde Stratejik Yönetim. Beta.
Önerilen Okumalar/Materyaller	Pearce II, J. A. & Robinson Jr., R. B. (2020) Stratejik Yönetim: Geliştirme, Uygulama ve Kontrol (Çev. Prof. Dr. Mehmet Barca). Nobel.

DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

Yarıyıl Aktiviteleri	Sayı	Katkı Payı
Katılım	-	-
Laboratuvar / Uygulama	-	-
Arazi Çalışması	-	-
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği	-	-
Portfolyo	-	-
Ödev	1	20
Sunum / Jüri Önünde Sunum	-	-
Proje	-	-
Seminer/Çalıştay	-	-
Sözlü Sınav	-	-
Ara Sınavlar	-	-
Final	1	80
Toplam	2	100

YARIYIL İÇİ AKTİVİTELERİN BAŞARI NOTUNA KATKISI	1	20
YARIYIL SONU AKTİVİTELERİN BAŞARI NOTUNA KATKISI	1	80
Toplam	2	100

AKTS / İŞ YÜKÜ TABLOSU

Yarıyıl Aktiviteleri	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam
Ders saati (Sınav haftası dahildir: 16 x toplam ders saati)	16	3	48
Laboratuvar / Uygulama	16	-	-
Sınıf Dışı Ders Çalışması	14	3	42
Arazi Çalışması	-	-	-
Küçük Sınavlar / Stüdyo Kritiği	-	-	-
Portfolyo	-	-	-
Ödev	1	20	20
Sunum / Jüri Önünde Sunum	-	-	-
Proje	-	-	-
Seminer / Çalıştay	-	-	-
Sözlü Sınav	-	-	-
Ara Sınavlar	-	-	-
Final	1	34	34
		Toplam İş Yüğü	144

DERSİN ÖĞRENİM ÇIKTILARININ PROGRAM YETERLİLİKLERİ İLE İLİŞKİSİ

#	Program Yeterlilikleri / Çıktıları	* Katkı Düzeyi				
		1	2	3	4	5

*1 Lowest, 2 Low, 3 Average, 4 High, 5 Highest