

İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi / İşletme Programı (İngilizce)

2021 - 2022 Eğitim Öğretim Yılı

KURUMSAL SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK YÖNETİMİ

Ders Tasarımı (Syllabus)

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
KURUMSAL SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK YÖNETİMİ	BUS4110857	Güz Dönemi	3+0	3	5
<b>Ön Koşul Dersleri</b>					
<b>Önerilen Seçmeli Dersler</b>					
<b>Dersin Dili</b>	İngilizce				
<b>Dersin Seviyesi</b>	Lisans				
<b>Dersin Türü</b>	Programa Bağlı Seçmeli				
<b>Dersin Koordinatörü</b>	Doç.Dr. Tuba BOZAYKUT BÜK				
<b>Dersi Verenler</b>	Doç.Dr. Tuba BOZAYKUT BÜK				
<b>Dersin Yardımcıları</b>					
<b>Dersin Amacı</b>	Bu dersin amacı, sürdürülebilirliğin işletme fonksiyonları ve stratejilerine nasıl entegre edileceğinin incelenmesidir.				
<b>Dersin İçeriği</b>	Bu ders; Derse Giriş,Sürdürülebilirlik ile ilgili Temel Kavramlar,Kurumsal Sürdürülebilirlik Teorileri,Kurumsal Sürdürülebilirlik Teorileri,Strateji-Sürdürülebilirlik İlişkisi,Strateji-Sürdürülebilirlik İlişkisi,Üretim Süreci, AR-Ge, Operasyon ve Lojistik Süreçlerinde Sürdürülebilirlik ,İnsan Kaynakları ,Pazarlama ve IT Fonksiyonlarına Sürdürülebilirliği Entegre Etme,Risk Yönetimi ve Sürdürülebilirlik ,Sürdürülebilirlik İletişimi,Sürdürülebilirlik Mekanizmaları,Sürdürülebilirlik ve Inovasyon,Sosyal Girişimcilik; konularını içermektedir.				
<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>			<b>Öğretim Yöntemleri</b>	<b>Ölçme Yöntemleri</b>	
1. İşletme ve işletme yönetimi ilgili temel kavramları açıklayabilecektir.			1, 2, 3		
1.1. İşletmeyi ve işletmelerin varoluş amaçlarını tanımlar.					
1.2. İşletme fonksiyonlarını açıklar.					
1.3. İşletme yönetimi sürecini açıklar.					
2. Sürdürülebilirlik ilgili temel kavramları açıklayabilecektir.			21	C	
2.1. Sürdürülebilir kalkınma kavramını, gelişimini ve kapsayıcı piyasalar kavramını anlatır.					
2.2. Sürdürülebilirliği, paydaş teorisi çerçevesinde değerlendirir.					
2.3. Porter'ın Paylaşlan Değer yaklaşımı çerçevesinde sürdürülebilirliği değerlendirir.					
3. Stratejik yönetim ve sürdürülebilirlik arasındaki ilişkiyi tartışabilecektir.				C	
3.1. Yönetim kademelerine göre strateji belirleme ve sürdürülebilirlik arasındaki ilişkiyi tartışır.					
3.2. Sürdürülebilirlik ile ilgili strateji geliştirme'nin önemini ve gerekliliğini tartışır.					
3.3. Sürdürülebilirliği stratejilere entegre edecek mekanizmaları tartışır.					
4. Sürdürülebilirliği, işletme fonksiyonlarına nasıl entegre edeceğini tartışabilecektir.				C	
4.1. Sürdürülebilir üretim sürecini açıklar.					
4.2. İnsan kaynakları yönetimi vasıtasıyla sürdürülebilirlik kültürünün yayılmasını tartışır.					
4.3. AR-GE'nin sürdürülebilir iş süreçleri ve tasarımında rolünü açıklar.					
4.4. Operasyon yönetimi ve lojistikte sürdürülebilirlik araçlarını açıklar.					
4.5. Pazarlama ve satış fonksiyonlarına sürdürülebilirliğin entegre edilmesini tartışır.					
5. Kurumsal sürdürülebilirlik mekanizmalarını açıklayabilecektir.			1, 2, 21, 3	C	
5.1. Uluslararası sürdürülebilirlik norm ve standartlarını açıklar.					
5.2. Uluslararası sürdürülebilirlik programlarını açıklar.					
5.3. Ulusal ve uluslararası sürdürülebilirlik endeksleri tanımlar.					
5.4. Sürdürülebilirlik sertifikasyonlarını tanımlar.					
5.5. Kurumsal sürdürülebilirlik üzerine çalışan ulusal ve uluslararası kuruluşları açıklar.					
<b>Öğretim Yöntemleri</b>	1: Anlatım, 2: Soru - Cevap, 21: Video, 3: Tartışma				
<b>Ölçme Yöntemleri</b>	C: Ödev				
<b>Ders Akışı</b>					
<b>Sıra</b>	<b>Konular</b>	<b>Ön Hazırlık</b>			
1	Derse Giriş				
2	Sürdürülebilirlik ile ilgili Temel Kavramlar				
3	Kurumsal Sürdürülebilirlik Teorileri				
4	Kurumsal Sürdürülebilirlik Teorileri				
5	Strateji-Sürdürülebilirlik İlişkisi				
6	Strateji-Sürdürülebilirlik İlişkisi				
7	Üretim Süreci, AR-Ge, Operasyon ve Lojistik Süreçlerinde Sürdürülebilirlik				
9	İnsan Kaynakları ,Pazarlama ve IT Fonksiyonlarına Sürdürülebilirliği Entegre Etme				
10	Risk Yönetimi ve Sürdürülebilirlik				
11	Sürdürülebilirlik İletişimi				
12	Sürdürülebilirlik Mekanizmaları				
13	Sürdürülebilirlik ve Inovasyon				
14	Sosyal Girişimcilik				
<b>Kaynaklar</b>					
Stead, W. Edward, Jean Garner Stead. 2009. Management for a Small Planet. Armonk, New York: W.E. Sharpe.İlgili vakalar ve sürdürülebilirlik üzerine çekilmiş belgeler					