

İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi / Lojistik Yönetimi Programı
2020 - 2021 Eğitim Öğretim Yılı
TEDARİK ZİNCİRİ YÖNETİMİ
Ders Tasarımı (Syllabus)

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
TEDARİK ZİNCİRİ YÖNETİMİ	ULY4171030	Güz Dönemi	3+0	3	5
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üye. Murat DÜZGÜN				
Dersi Verenler	Dr.Öğr.Üye. Gonca Reyhan AKKARTAL				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Tedarik zincirlerini anlamak ve yönetmek için temel kavramları öğretmek. Bunun yanı sıra kavramların uygulamalarını Türk ve dünya şirketlerinden vaka örnekleri ile aktarmak. Aynı zamanda sektörde kullanılan teknik ve araçları öğrenmek ve tedarik zinciri alanında daha etkin çalışmayı sağlamak.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Tedarik Zincirini Anlama ve Karar aşamaları,Sürdürülebilir Tedarik Zinciri ve Fiyatlandırma Stratejileri,Tedarik Zinciri Faktörleri ve Ölçümleri,Küresel Tedarik Zincirinde Ağ Tasarımı ve Talep Tahmini,Dağıtım Ağlarının Tasarımı ve Çevrim içi Satış Uygulamaları,Tedarik Zincirinde Bütünleşik Planlama ve Koordinasyon ,Satış ve Üretim Planlama olarak bir Tedarik Zincirinde Arz ve Talebin Planlanması,Tedarik Zincirinde Ölçek Ekonomisi Yönetimi: Çevrim Stoğu,Tedarik Zincirinde Belirsizliğin Yönetilmesi: Güvenlik Stoğu,Ürün Uygunluğunun Optimum Düzeyinin Belirlenmesi,Tedarik Zincirinde Ulaştırma,Bir Tedarik Zincirinde Kaynak Sağlama Kararları,Tedarik Zincirinde Fiyatlandırma ve Gelir Yönetimi,Tedarik Zincirinde Bilişim Teknolojisi; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları			Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri	
2- Tedarik zinciri strateji ve süreçlerini kavrama			1, 14, 2, 4	A, C, E	
1- Tedarik zinciri ve bileşenleri ile bunların nasıl çalıştıklarını anlama			1, 14, 18, 2, 4	A, C, E	
3- Tedarik zincirinde modern uygulamaları bilme			1, 10, 14, 2	A	
4- Tedarik zincirinde kalite ve performans yönetimini bilme			1, 18, 2	A	
5- Endüstriyel vakaları analiz etmeyi ve çözümlenmeyi öğrenme			1, 14, 18, 2, 8	A	
Öğretim Yöntemleri	1: Anlatım, 10: Beyin Fırtınası, 14: Bireysel Çalışma, 18: Vaka Çalışması, 2: Soru - Cevap, 4: Alistırma ve Uygulama, 8: Grup Çalışması				
Ölçme Yöntemleri	A: Yazılı sınav, C: Ödev, E: Kısa Sınav				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Tedarik Zincirini Anlama ve Karar aşamaları				
2	Sürdürülebilir Tedarik Zinciri ve Fiyatlandırma Stratejileri				
3	Tedarik Zinciri Faktörleri ve Ölçümleri				
4	Küresel Tedarik Zincirinde Ağ Tasarımı ve Talep Tahmini				
5	Dağıtım Ağlarının Tasarımı ve Çevrim içi Satış Uygulamaları				
6	Tedarik Zincirinde Bütünleşik Planlama ve Koordinasyon				
7	Satış ve Üretim Planlama olarak bir Tedarik Zincirinde Arz ve Talebin Planlanması				
8	Tedarik Zincirinde Ölçek Ekonomisi Yönetimi: Çevrim Stoğu				
9	Tedarik Zincirinde Belirsizliğin Yönetilmesi: Güvenlik Stoğu				
10	Ürün Uygunluğunun Optimum Düzeyinin Belirlenmesi				
11	Tedarik Zincirinde Ulaştırma				
12	Bir Tedarik Zincirinde Kaynak Sağlama Kararları				
13	Tedarik Zincirinde Fiyatlandırma ve Gelir Yönetimi				
14	Tedarik Zincirinde Bilişim Teknolojisi				
Kaynaklar					
1- S. Chopra, P. Meindl, (Ekim 2017), Çeviri Editörü: Doç. Dr. Emrah Bulut "Tedarik Zinciri Yönetimi: Strateji, Planlama ve Operasyon" Pearson, Nobel Akademik Yayıncılık, 6. Baskıdan çeviri, 978-605-320-674-3.					
2- Mehmet Tanyaş, Murat Düzgün (2017), "Tedarik Zinciri Yönetimi - En İyi Uygulamalar", 2. Baskıdan Çeviri, Nobel Akademik Yayıncılık, 978-605-133-913-9.Doç. Dr. Hakan Keskin, "Tedarik Zinciri Yönetimi: Arka Planı, Gelişimi ve Güncel Uygulamaları", Nobel Akademik Yayıncılık, 2015, 978-605-320-070-3.					