

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
TEDARİK ZİNCİRİ YÖNETİMİ I	LJK2133170	Güz Dönemi	2+0	2	4
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Ön Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üye. Bura Sabiha KELEK				
Dersi Verenler	Dr.Öğr.Üye. Bura Sabiha KELEK				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Tedarik zincirlerinde görülen operasyonel, taktik ve stratejik kararları analiz edebilme yetisi kazandırmak ve tedarik zincirlerindeki önemli aktörleri tanıyarak, zincirin bütünsel performansını kavramsal ve uygulama yönünden nasıl etkilediklerini belirleyebilme gücü sağlamak				
Dersin İçeriği	Bu ders; Tedarik Zinciri Yönetimi Hakkında Genel Bilgilendirme,Lojistiğin Tedarik Zinciri İçindeki Rolü ve Yeri,Beer Game - (MIT'nin Tedarik Zinciri Yönetimi için hazırladığı bir oyun),Tedarik Zincirinde İlişkiler,Tedarik Zinciri Performans Ölçümü,Tedarik Zinciri Performans Ölçümü,Tedarik Zincirinde Talep Tahmini,Tedarik Zincirinde Talep Tahmini,Tedarik Zincirinde Dağıtım Ağları,Tedarik Zincirinde Risk Yönetimi,Malzeme ve Hizmet Kaynakları,Uluslararası Tedarik Zincir Yönetimi,Uluslararası Tedarik Zincir Yönetimi,Genel tekrar; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları	Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri			
1. Tedarik zinciri yönetiminin temel kavramlarını tanımlayabilecektir.	10, 16, 9	A			
1.1 Tedarik zinciri yönetimini tanımlar					
1.2 Tedarik zinciri yönetimi bileşenlerini tanımlar.					
2. Tedarik zincirleri yönetiminde karşılaşılan zorlukları adlandırabilecektir.	10, 12, 13, 16, 6, 9	A			
2.1 Tedarik zinciri yönetimine etki eden faktörleri tanımlar.					
2.2 Tedarik zinciri yönetiminde karşılaşılan zorlukları analiz eder.					
3. Farklı tedarik zinciri teknolojilerini tanımlayabilecektir.	10, 11, 16, 37, 9	A			
3.1 Teknolojinin tedarik zincirindeki yerini tanımlar.					
3.2 Tedarik zinciri teknolojileri hakkında bilgi edinir.					
3.3 Farklı tedarik zinciri teknolojilerini özetler.					
4. Tedarik zinciri performansını ölçerek alternatif tedarik zinciri stratejilerini analiz edebilecektir.	10, 12, 13, 14, 16, 4, 6, 9	A			
4.1 Tedarik zinciri performans ölçümünü adlandırır.					
4.2 Tedarik zinciri performans ölçümü ile ilgili uygulamalar yapar.					
4.3 Alternatif stratejileri karşılaştırarak analiz eder.					
5. Farklı şartlardan doğan farklı tedarik zinciri ilişkilerinin karşılaştırabilecektir.	10, 14, 16, 19, 20, 9	A			
5.1 Farklı tedarik zinciri ilişkilerini tanımlar.					
5.2 Farklı tedarik zinciri ilişkilerini karşılaştıran yorumlar.					
Öğretim Yöntemleri	10: Tartışma Yöntemi, 11: Gösterip Yapma Yöntemi, 12: Problem Çözme Yöntemi, 13: Örnek Olay Yöntemi, 14: Bireysel Çalışma Yöntemi, 16: Soru - Cevap Tekniği , 19: Beyin Fırtınası Tekniği, 20: Tersine Beyin Fırtınası Tekniği, 37: Bilgisayar Ve İnternet Destekli Öğretim, 4: Sorgulama Temelli Öğrenme Modeli, 6: Deneyimle Öğrenme Modeli, 9: Anlatım Yöntemi				
Ölçme Yöntemleri	A: Klasik Yazılı Sınav				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Tedarik Zinciri Yönetimi Hakkında Genel Bilgilendirme				
2	Lojistiğin Tedarik Zinciri İçindeki Rolü ve Yeri				
3	Beer Game - (MIT'nin Tedarik Zinciri Yönetimi için hazırladığı bir oyun)				
4	Tedarik Zincirinde İlişkiler				
5	Tedarik Zinciri Performans Ölçümü				
6	Tedarik Zinciri Performans Ölçümü				
7	Tedarik Zincirinde Talep Tahmini				
8	Tedarik Zincirinde Talep Tahmini				
9	Tedarik Zincirinde Dağıtım Ağları				
10	Tedarik Zincirinde Risk Yönetimi				
11	Malzeme ve Hizmet Kaynakları				
12	Uluslararası Tedarik Zincir Yönetimi				
13	Uluslararası Tedarik Zincir Yönetimi				
14	Genel tekrar				
Değerlendirme Yöntemleri		Sınava Katkısı			
Ara Sınav		40			
Genel Sınav		60			

Kaynaklar

Öğretim Görevlisi Ders NotlarıManaging Supply Chains A Logistics Approach 8th Edition, Canada: South Western Cengage Learning. Langley,C.J., Coyle, J.J., Gibson, B.J., Novak, R.A., Bardi, E.J. (2009)