



| Ders Adı                             | Kodu   | Yarıyıl | T+U Saat | AKTS | Z / S   |
|--------------------------------------|--|---------|----------|------|---------|
| Tedarik Zinciri ve Lojistik Yönetimi | İŞL5034  |         | 3 + 0    | 7,5  | Seçmeli |
| Birim Bölüm                          | İşletme - YL - Lisansüstü (Yüz yüze)   |         |          |      |         |
| Amaç                                 | Bu dersin amacı öğrencileri tedarik zinciri, tedarik zinciri yönetimi ve lojistik kavramları konusunda bilgilendirmek ve işletmelerdeki önemini belirtmektir.                        |         |          |      |         |
| Ders İçeriği                         | Lojistik ve tedarik zinciri arasındaki ilişki, lojistik yönetiminin kapsamı, tedarik zinciri yönetiminin işletmelerdeki rolü, bilgi teknolojilerinin tedarik zincirlerinde kullanımı |         |          |      |         |
| Ders Kaynakları                      | Kağncioğlu, C.H.(2007) Tedarik zinciri yönetiminde tedarikçi seçimi, Anadolu Üniversitesi Yayınları, Eskişehir   |         |          |      |         |

| Hafta | Konu  |
|-------|---|
| 1     | Lojistik kavramı                                |
| 2     | Tedarik zinciri kavramı                         |
| 3     | Tedarik zinciri yönetiminin kapsamı             |
| 4     | Tedarik zinciri yapısı                          |
| 5     | Tedarik zinciri modelleri                       |
| 6     | Tedarik zinciri karar aşamaları                 |
| 7     | Vize  |
| 8     | Tedarik zinciri yönetiminin işletmelerdeki rolü |
| 9     | Tedarik zinciri yönetiminde bilgi teknolojileri |
| 10    | Örnek olay                                      |
| 11    | Örnek olay                                      |
| 12    | Örnek olay                                      |
| 13    | Örnek olay                                      |
| 14    | Örnek olay                                      |

#### Program Çıktıları

1. İşletmenin ilişkili olduğu fonksiyonlarını açıklayabilme ve çalışacakları alanda uygulayabilme becerisine sahip olma.
2. Sosyal bilimlerde bilimsel araştırma yaparak bilgiye ulaşabilme, bilgiyi değerlendirme, yorumlama ve uygulama becerisine sahip olma.
3. İşletmecilik alanı ile ilgili fikir ve önerilerini bilimsel ortamlarda yazılı ve sözlü olarak aktarabilme.
4. Alanın gerektirdiği araştırmaları yaparken hangi yöntemlerin izleneceği bilgisine sahip olma.
5. İşletme alanıyla ilgili kuramsal bilgileri analiz edip, uygulamalardan elde ettiği sonuçları yorumlayabilme.
6. İşletme yönetimi alanıyla ilgili çalışmalarını sözlü veya yazılı olarak topluluk önünde sunabilme.
7. Gelişim ve değişim sürecine açık olma.
8. Çalışılan veya çalışılacak örgütün/kurumun çeşitli iç ve dış çevre unsurlarıyla olan ilişkilerini analiz edebilme.
9. Alanla ilgili konularda bireysel veya grup halinde özgün çalışmalar ortaya koyabilme.
10. Alanda edinilen uzmanlık düzeyindeki bilgiyi eleştirel bir yaklaşımla değerlendirerek, yaşam boyu öğrenme ve sorgulama.
11. Dil becerilerine sahip olmak
12. Liderlik becerilerine sahip olmak

#### Ders Öğrenme Çıktısı - Program Çıktıları (1 -5 Puan Aralığı)

| Ders Öğrenme Çıktısı   | PÇ 1 | PÇ 2 | PÇ 3 | PÇ 4 | PÇ 5 | PÇ 6 | PÇ 7 | PÇ 8 | PÇ 9 | PÇ 10 | PÇ 11 | PÇ 12 |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|
| bilgi teknolojilerinin tedarik zincirine katkısını açıklar                   | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -     | -     | -     |
| tedarik zincirinin işletme içi karar aşamalarını sorgular                    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -     | -     | -     |
| tedarik zinciri yönetiminde bilgi teknolojileri kullanımını ele alır         | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -     | -     | -     |
| tedarik zinciri yönetim modellerini ve işletme içindeki yerini değerlendirir | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -     | -     | -     |
| tedarik zinciri yönetiminin işletme fonksiyonlarıyla ilişkisini inceler      | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -     | -     | -     |
| tedarik zinciri yönetiminin kapsamını inceler                                | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -     | -     | -     |
| lojistik ve tedarik zinciri kavramlarını karşılaştırır                       | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -     | -     | -     |
| tedarik zinciri yönetim modellerini inceler                                  | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -     | -     | -     |
| tedarik zincirinde bilgi teknolojilerinin önemini açıklar                    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -     | -     | -     |
| Lojistik ve tedarik zinciri yönetimini açıklayabilir                         | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -     | -     | -     |
| lojistik yönetimi kapsamını inceler  | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -     | -     | -     |