



| Ders Adı                  | Kodu   | Yarıyıl | T+U Saat | AKTS | Z / S   |
|---------------------------|--|---------|----------|------|---------|
| Medikal Lojistik Yönetimi | MOS185   | 3       | 2 + 0    | 2,0  | Seçmeli |
| Birim Bölüm               | Eczane Hizmetleri - Ön Lisans (Yüz yüze)   |         |          |      |         |
| Amaç                      | Dersin amacı, öğrencilere sağlık alanındaki lojistik yönetim hakkında bilgi sahibi olmalarını sağlamak, lojistik ve alt dallar ile ilgili bilgi vermek amaçlanmaktadır.  |         |          |      |         |
| Ders İçeriği              | Lojistiğin Tarihsel Gelişimi, Lojistik nedir, tanımı, prensipleri, temel kavramları, lojistik maliyetleri, Lojistiğin operasyonel amaçları, temel lojistik faaliyetler, Lojistik ve toplam kalite yönetimi, Lojistik ve tam zamanında üretim, Dış kaynak kullanımı, yararları ve sakıncaları, Tedarikçi seçiminde etkili faktörler, Parti lojistik, Depo yönetimi ve önemi, Temel depo kararları, depo iş süreçleri, depolama süreçlerinin görev ve rolleri, Bakım yönetimi, prensipleri, performansı, bakım seviyeleri, Ulaştırma Yönetimi, önemi, küresel konumlama sistemi, Ulaştırma modlarının seçimi, kullanım biçimleri ve özellikleri, taşıma türünün belirlenmesi, taşıyıcı seçimi, taşıma türüne bağlı temel tehlikeler. |         |          |      |         |
| Ders Veren                | Öğr. Gör. Dr. Murat KOZANLI  |         |          |      |         |
| Ders Kaynakları           | Sorumlu ders elemanının ders sunuları, ders kitapları, yayınlar  |         |          |      |         |

| Hafta | Konu   |
|-------|--|
| 1     | Lojistik nedir, tanımı ve prensipleri  |
| 2     | Lojistiğin amaçları ve faaliyetler   |
| 3     | Lojistik ve toplam kalite yönetimi   |
| 4     | Lojistik ve tam zamanında üretim   |
| 5     | Dış kaynak kullanımı tanımı, faydaları ve dezavantajları   |
| 6     | Tedarik seçiminde etkili faktörler   |
| 7     | Depo yönetimi kavramı ve önemi   |
| 8     | Ara sınav Temel depo kararları   |
| 9     | Depo iş süreçleri, depolama süreçlerinin görev ve rolleri  |
| 10    | Bakım Yönetimi, prensipleri, performansı, bakım seviyeleri   |
| 11    | Ulaştırma Yönetimi, önemi, küresel konumlama sistemi   |
| 12    | Ulaştırma modlarının seçimi, kullanım biçimleri ve özellikleri, taşıma türünün belirlenmesi, taşıyıcı seçimi, taşıma türüne bağlı temel tehlikeler |
| 13    | Temel Lojistik Aktiviteleri (Sağlık Sektöründe Uygulamalar)  |
| 14    | Değerlendirme  |

| Ders İş Yüğü  | Çalışma Türü / Öğretim Metotlar | Süresi (Saat) | Sayısı |
|---|---------------------------------|---------------|--------|
| Dinleme ve anlamlandırma                              | Ders                            | 2             | 14     |
| Araştırma – yaşam boyu öğrenme, yazma, okuma, Bilişim | Sınıf Dışı Çalışma              | 1             | 14     |
| Ara Sınav 1   |                                 | 7             | 1      |
| Final   |                                 | 10            | 1      |
| <b>Ders İş Yüğü:</b>                                  |                                 | 59            |        |
| <b>AKTS (Ders İş Yüğü / 25.5):</b>                    |                                 | 2,31          |        |

| Program Çıktıları |  |
|-------------------|--|
| 1                 | Sosyal, kültürel ve hukuksal hak ve sorumluluklara uygun hareket edebilme  |
| 2                 | Temel düzeyde kuramsal ve uygulamalı bilgileri kullanabilme  |
| 3                 | Alanıyla ilgili temel düzeydeki bir projede çalışabilme, bireysel veya ekip içinde sorumluluk alabilme ve karşılaştığı sorunları çözebilme           |
| 4                 | Toplumsal, bilimsel, kültürel ve mesleki etik değerlerin bilincinde olabilme   |
| 5                 | Alanı ile ilgili bilgi, beceri ve yetkinlikleri yaşam boyu öğrenme bilinciyle güncelleyip kendini kişisel ve mesleki olarak geliştirebilme           |
| 6                 | Bir yabancı dilde temel düzeyde iletişim kurabilme   |
| 7                 | Alanıyla ilgili konularda bilişim ve iletişim teknolojilerini kullanabilme ve mesleki bilgilerini yazılı ve sözlü iletişim yoluyla aktarabilme       |
| 8                 | Alanıyla ilgili temel düzeydeki bilgi ve becerileri kullanabilme, verileri yorumlayıp değerlendirebilme ve olası sorunları tanımlayıp çözümlenebilme |
| 9                 | Alanıyla ilgili temel mesleki yasal mevzuatı anlayabilme   |
| 10                | Alanıyla ilgili toplumun ve dünyanın gündemindeki olaylara duyarlı olup gelişmeleri izleyebilme  |
| 11                | Kalite yönetimine uygun davranıp süreçlere katılabilme   |
| 12                | Dış görünüm, kişisel bakım, tavır, tutum ve davranışları ile topluma örnek olabilme  |
| 13                | Birey ve halk sağlığı, çevre koruma ve iş güvenliği konularının bilincinde olabilme  |
| 14                | Diğer sağlık disiplinleri ile çalışabilme  |
| 15                | Bireyin fizyolojisini temel düzeyde kavrayabilme   |

**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 | PÇ 13 | PÇ 14 | PÇ 15 |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Stratejik lojistik , tedarik zinciri yönetimi ile ilgili kavramları , terminolojiyi kullanabilecektir.     | 5    | 5    | 3    | 3    | 3    | 1    | 5    | 3    | 4    | 2     | 4     | 1     | 3     | 3     | 1     |
| Lojistik ve tedarik zinciri yönetimde strateji oluşturma ve uygulamanın önemini açıklayabilecektir.        | 5    | 4    | 3    | 4    | 4    | 1    | 4    | 3    | 4    | 2     | 4     | 1     | 3     | 3     | 1     |
| Lojistik ve tedarik zinciri Stratejik lojistik yönetimini farklı bakış açılarından değerlendirebilecektir. | 5    | 4    | 3    | 4    | 4    | 1    | 4    | 3    | 4    | 2     | 4     | 1     | 3     | 3     | 1     |

<https://ebs.bilecik.edu.tr/pdf/dersbilgigetir/331078>