



Ders Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	AKTS	Z / S
Optisyenlik Paket Program	OPS214	4	3 + 0	4,0	Seçmeli

Birim Bölüm	Optisyenlik - Ön Lisans ()
Amaç	Öğrencilerin sektörde kullanılan makine, malzeme ve programları öğrenmesi, kişilerle iletişime geçme yetilerini artırması
Ders İçeriği	optik paket programlar, paket programların kurulumu, basit algoritmalar, reçete hazırlama
Ders Kaynakları	Ders Notu

Hafta	Konu
1	Optik provizyon sisteminin kullanımını gözlemlemek ve kullanmak
2	Optik provizyon sisteminin kullanımını gözlemlemek ve kullanmak
3	Gözlük cam-çerçeve hak sorgulaması yapmak
4	Gözlük cam-çerçeve hak sorgulaması yapmak
5	Reçete kayıt defterine gelen reçeteleri kayıt etmek
6	Reçete kayıt defterine gelen reçeteleri kayıt etmek
7	Medula optik sistemine reçete kaydını öğrenme
8	Medula optik sistemine reçete kaydını öğrenme
9	Medula optik sistemine reçete kaydını öğrenme
10	Ara Sınav
11	Paket programlarda müşteri kaydı açma
12	Paket programlarda ürün stok kaydı yapma
13	Paket programlarda ürün stok kaydı yapma
14	Paket programlarda sipariş ve satış kaydı açma

Program Çıktıları

1	1. Alanındaki uygulama araç-gereçleri ve diğer kaynaklarla desteklenen temel düzeydeki kuramsal ve uygulamalı bilgilere sahiptir. Aynı zamanda sahip olduğu temel bilgi birikimini kullanarak verilen bir görevi bağımsız olarak yürütür.
2	2. Alanındaki temel bilimsel bilgiye ulaşma, değerlendirme ve uygulayabilme bilgisine sahiptir. Aynı zamanda alanıyla ilgili temel mesleki yasal mevzuatı anlayabilir.
3	3. Alanı ile ilgili temel bilgisayar programlarını ve ilgili teknolojileri kullanır.
4	4. Türkçe sözlü ve yazılı etkin iletişim kurma becerisi; mesleği ile ilgili gelişimleri takip edebilecek düzeyde yabancı dil bilgisine sahiptir.
5	5. Öğrenme gereksinimlerini belirleyebilme ve öğrenmesini yönlendirir.
6	6. Alanı ile ilgili bilgi, beceri ve yetkinlikleri yaşam boyu öğrenme bilinciyle güncelleyip kendini kişisel ve mesleki olarak geliştirebilme.
7	7. Alanı ile ilgili verilerin toplanması, yorumlanması, uygulanması ve sonuçlarının duyurulması aşamalarında toplumsal, bilimsel, kültürel ve etik değerlere uygun olarak katkıda bulunur.
8	8. Bilim ve teknolojideki gelişmeleri izleme ve kendini sürekli yenileme becerisi
9	9. Alanla ilgili problemleri saptama, tanımlama, formüle etme ve çözme becerisi; bu amaçla uygun güncel yöntemleri ve modelleri seçme ve uygulama becerisi
10	10. Birey ve halk sağlığı ve iş güvenliği konularının bilincinde olabilmek
11	11. Alanıyla ilgili toplumun ve dünyanın gündemindeki olaylara duyarlı olup gelişmeleri izleyebilme
12	12. Kalite yönetimine uygun davranış süreçlere katılabilme
13	13. Temel düzeyde kuramsal ve uygulamalı bilgileri kullanabilme
14	14. Dış görünüm, kişisel bakım, tavır, tutum ve davranışları ile topluma örnek olabilmek
15	15. Alanı ile ilgili konularda sahip olduğu temel bilgi ve becerileri kullanarak ilgili kişi ve kurumları bilgilendirir; düşüncelerini ve sorunlara ilişkin çözüm önerilerini yazılı ve sözlü olarak aktarır.

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

Ders Öğrenme Çıktısı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Optik provizyon sisteminin kullanımını gözlemlemek ve kullanmak	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gözlük cam-çerçeve hak sorgulaması yapmak	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Reçete kayıt defterine gelen reçeteleri kayıt etmek	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Paket programlarda müşteri kaydı açma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Paket programlarda ürün stok kaydı yapma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Paket programlarda cari hesap hazırlama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Paket programlarda sipariş ve satış kaydı açma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ortalama Değer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-