

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU

ORTOPEDİK PROTEZ ORTEZ PROGRAMI DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Teknik Resim
Dersin Kodu	0323104
Dersin Kredisi	2 (2 saat Teorik)
Dersin AKTS'si	3
Dersin Öğretim Elemanı	Öğr. Gör. Yurdaer KARAHAN
Dersin Gün ve Saati	Web sayfasında ilan edilecektir.
Öğretim Elemanının İletişim Bilgileri	yurdaerk@harran.edu.tr
Dersin Yürütülme Şekli	Yüzyüze
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüzyüze eğitimle, konu anlatım, soru-yanıt, doküman incelenmesi, tartışma. Derse hazırlık aşamasında öğrenciler her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyip gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak
Dersin Amacı	Bu dersin amacı teknik resim araç ve gereçleri, kağıt formları, çizgi türleri, yazı normları, ölçekler, lejant gösterimi, geometrik çizimler, izdüşümler, aksenometrik çizimler, perspektif görünüşler, kot gösterimi ve taramalar, kesit çizimleri, planlar, birleşim noktası detayları, uygulamaları hakkında bilgi edinme.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; <ol style="list-style-type: none">1. Ortopedik ortez protez yapımında modellemelerin yapılması için kullanılacak teknik resim araç ve gereçleri hakkında bilgi edinebilir.2. Bu teknik resim araç ve gereçlerinin kullanımını kavrayabilir.3. Çizim için gerekli olan modern teknik ve araçları tanımlayabilir.4. İş parçalarının görünüşlerini elde etmek için izdüşüm yöntemlerini uygulayabilir.5. Karmaşık yapıdaki çeşitli iş parçalarını iki ve üç boyutlu olarak tasarlayabilir.
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta: Resim takımları ve gereçleri
	2. Hafta: Çizgi ve yazı normları
	3. Hafta: Ölçekler
	4. Hafta: İzdüşümler
	5. Hafta: Tasarı, geometri
	6. Hafta: Standart görünüşler
	7. Hafta: Cisimlerin çeşitli düzlemlerdeki tasarımları
	8. Hafta: Cisimlerin çeşitli düzlemlerdeki tasarımları
	9. Hafta: Perspektifler
	10. Hafta: Kesit çizimleri
	11. Hafta: Kot gösterimi ve taramalar
	12. Hafta: Planlar

	13. Hafta: Birleşim noktası detayları ve uygulamaları
	14.Hafta: Genel değerlendirme
Ölçme- Değerlendirme	<p>Bu ders kapsamında 1(bir) kısa sınav,1 (bir) ara sınav, ders konularını kapsayan 1(bir) yarıyıl sonu sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir.</p> <p>Kısa Sınav: %10 Ara Sınav : %40 Yarıyıl sonu Sınavı: % 50 Kısa Sınav, Ara Sınav ve Yarıyıl Sonu Sınav Tarih ve Saati: Birim yönetimkurulu tarafından tarihler belirlenerek web sayfasında ilan edilecektir. Sınavlar yüzyüze yapılacaktır.</p>
Kaynaklar	<p><i>Teknik Resim Dersi.</i> (2009). Megep Modülleri. http://www.megepmeb.com/ortopotik-protez-ortez/teknik-resim-dersi-megep-modulleri</p>

	PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU														
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖÇ1	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	5	3	4
ÖÇ2	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	5	3	4
ÖÇ3	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	5	3	4
ÖÇ4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	5	3	4
ÖÇ5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	5	3	4
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları															
KatkıDüzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

PROGRAM ÇIKTILARI VE İLGİLİ DERSİN İLİŞKİSİ															
Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Teknik Resim	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	5	3	4