



T.C.
PERTEK SAKİNE GENÇ MESLEK YÜKSEKOKULU
Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü
Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik Programı

Sayı : E-73228029
Konu : İş Sağlığı ve Güvenliği Dersi

İLGİLİ KURUMA

Pertek Sakine Genç Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü, Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik Programında öğrenim gören öğrenciler MTD120 kodlu İş Sağlığı ve Güvenliği dersini 1. sınıf ikinci yarıyılıda almaktadırlar. Almış oldukları dersler ve içerikleri ekte sunulmuştur.

Gereğini arz/rica ederim. 03.06.2024

Ek: Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik Prog. ders içerikleri

Prof. Dr. Uğur ÇAKILCIOĞLU
Bölüm Başkanı

Ek: Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik Prog. Ders içerikleri



MUNZUR ÜNİVERSİTESİ
PERTEK SAKİNE GENÇ MESLEK YÜKSEKOKULU
TIBBİ DOKÜMANTASYON VE SEKRETERLİK PROGRAMI
PROGRAM MÜFREDATI VE DERS İÇERİKLERİ

1. YARIYIL

Ders kodu	Ders adı	Kredi	Teorik	Uygulama	AKTS	Z/M/S
AIİT103	Atatürk İlk.ve İnk.Tarihi I	2	2	0	2	Z
TD 101	Türk Dili I	2	2	0	2	Z
YD 105	Yabancı Dil I	2	2	0	2	Z
MTD107	Temel Bilgisayar Teknolojileri	3	2	2	4	M
MTD109	Tıbbi Dokümantasyon I	3	2	2	6	M
MTD111	Tıbbi Terminoloji	2	2	0	4	M
MTD113	Anatomi	2	2	0	2	M
MTD115	Araştırma Teknikleri	2	2	0	2	M
MTD117	Fizyoloji	2	2	0	2	M
MTD	Davranış Bilimleri	2	2	0	2	M
	TOPLAM	24	20	4	30	

2. YARIYIL

Ders kodu	Ders adı	Kredi	Teorik	Uygulama	AKTS	Z/M/S
AIİT4	Atatürk İlk.ve İnk.Tarihi II	2	2	0	2	Z
TD 102	Türk Dili II	2	2	0	2	Z
YD 106	Yabancı Dil II	2	2	0	2	Z
MTD108	Hastalıklar Bilgisi	2	2	0	2	M
MTD110	Tıbbi Dokümantasyon II	3	2	2	6	M
MTD112	Tıbbi Yazışma Teknikleri	2	2	0	4	M
MTD114	Sağlık Hizmetleri Yönetimi	2	2	0	4	M
MTD116	Mesleki Sorumluluk ve Etik	2	2	0	2	M
MTD118	Hasta Psikolojisi ve İletişim	2	2	0	4	M
MTD120	İş Sağlığı ve Güvenliği	2	2	0	2	M
	TOPLAM	22	20	2	30	

3. YARIYIL

Ders kodu	Ders adı	Kredi	Teorik	Uygulama	AKTS	Z/M/S
MTD201	Tıbbi Dokümantasyon III	3	2	2	6	M
MTD203	Tıbbi Sekreterlik I	3	2	2	6	M
MTD205	Sağlık Enformasyon Sistemleri	2	2	0	6	M
MTD207	Güzel Konuşma ve Diksiyon	2	2	0	4	M
MTD209	İlk Yardım	2	2	0	2	M
MTD211	Psikoloji ve Kişilerarası İlişkiler	2	2	0	2	M
MTD213	Mesleki İngilizce I	2	2	0	2	M
MTD215	Çevre Koruma	2	2	0	2	S
	TOPLAM	20	16	4	30	

4. YARIYIL

Ders kodu	Ders adı	Kredi	Teorik	Uygulama	AKTS	Z/M/S
MTD202	Tıbbi Dokümantasyon IV	3	2	2	6	M
MTD204	Tıbbi Sekreterlik II	3	2	2	6	M
MTD206	Sağlık Hiz. Bilgisayar Kullanımı	2	2	0	6	M
MTD208	İletişim Becerileri	2	2	0	4	M
MTD210	Sağlıkta Kalite ve Akreditasyon	2	2	0	2	M
MTD212	Halk Sağlığı	2	2	0	2	M
MTD214	Mesleki İngilizce II	2	2	0	2	M
MTD216	Kriz Yönetimi ve Öfke Kontrolü	2	2	0	2	S
	TOPLAM	20	16	4	30	

Z = Zorunlu ders, M = Meslek dersi, S = Seçmeli ders

Staj uygulaması 30 iş günüdür.

DERS İÇERİKLERİ

1. YARIYIL

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
ANATOMİ	2	0	2
DERS İÇERİĞİ			
Anatomi ile ilgili Genel Bilgiler, Anatomik Terimler, Düzlem ve Eksenler, İnsan Vücudunun Bölümleri, Vücut Boşlukları, İnsan Vücuduna Genel Bakış, İskelet Sistemi, Kas Sistemi, Sinir Sistemi, Duyu Organları, Endokrin Sistemi, Dolaşım Sistemi, Solunum Sistemi, Sindirim Sistemi, Üriner Sistem.			

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
FİZYOLOJİ	2	0	2
DERS İÇERİĞİ			
Fizyolojiye Giriş, Fizyolojiye Giriş ve Hemeostazis, Hücre Fizyolojisi ve Vücut Sıvıları, Sinir Sistemi, Kas, Kan Fizyolojisi, Dolaşım Sistemi, Solunum Sistemi, Boşaltım Sistemi, Endokrin Sistemi, Sindirim Sistemi, Metabolizma.			

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
YABANCI DİL (İNGİLİZCE-1)	2	0	2
DERS İÇERİĞİ			
Introduction Simple Present Tense Questions, Present Continuous Tense, Yes-No Questions, Question Words: What Time, Which, How Much, Modal Can + Have + Got Numbers, Countable, Uncountable Nouns, PseudoSubject There + Modal N + Es, Does + Jobs,.			

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
TÜRK DİLİ-1	2	0	2
DERS İÇERİĞİ			
Genel Olarak Dil: Dilin Tanımı, Dillerin Doğuşu, Dil-Kültür Bağlantısı, Dil Akrabalığı, Dünya Dillerinin Tasnifi, Yapıları Bakımından Diller, Kaynakları Bakımından Diller, Türk Dilinin Dünya Dilleri İçerisindeki Yeri ve Konumu, Türk Dilinin Tarihi Dönemleri. Türk Dilinin Fonetik Yapısı: Ses Nedir, Ünlüler, Ünsüzler, Türkçe Kelimelerinin Özellikleri, Türkçe'nin Hece Yapısı, Vurgu. Türk Dilinin İmlası ve Noktalama İşaretleri			

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
ATATÜRK İLK VE İNK TAR-1	2	0	2
DERS İÇERİĞİ			
Türk İnkılap Tarihi ve Atatürkçülük dersini okumanın amacı ve Terimler, Osmanlı Devletinin Yıkılış Sebepleri, Osmanlı Devletini Kurtarma Çabaları (İslahatlar), Meşrutiyet Hareketleri Fikir Hareketleri, Osmanlı devletinin Jeopolitik Durumu (Bazı Devletlerin Osmanlı Devleti üzerindeki emelleri), Osmanlı Devletinin Yıkılışı (İttihat ve Terakki Yönetimi, Trablusgarp, Balkan Savaşı), Birinci Dünya Savaşı (Gizli Antlaşmalar), Birinci Dünya Savaşının Seyri içerisinde cephe durumları, Mondros Mütarekesinin İmzalanması ve Hükümleri, İşgaller Karşısında Memleketin durumu Yararlı ve Zararlı Cemiyetler, Mustafa Kemal Paşanın Samsuna çıkışı ve Gelişmeler, Milli Mücadele için ilk adım Kongreler yolu ile Teşkilatlanma, Kuvayi Milliye ve Misakı Milli.			

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
TEMEL BİLGİSAYAR TEK.	2	2	4
DERS İÇERİĞİ			
Temel Bilgisayara Giriş, Windows İşletim Sisteminin Kullanımı, Word kelime İşlemcisinin Kullanımı, Excel Tablo-İstatistik Programının Kullanımı, Power Point Sunu Hazırlama Programının Kullanımı, İnternet ve e-mail Kullanımı.			

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
TIBBİ DOKÜMANTASYON-1	2	2	6
DERS İÇERİĞİ			
<p>Dosyalama Nedir, Dosyalamanın Amacı, Dosyalamanın Önemi, Dosyalamanın Özellikleri, Alfabetik Dosyalama Tasnif Sistemi, Kronolojik Dosya Tasnif Sistemi, Coğrafi Esasa Göre Dosyalama Tasnif Sistemi, Desimal Dosyalama Tasnif Sistemi, Konu Esasına Göre Dosyalama Tasnif Sistemi, Karma Dosya Tasnif Sistemi, Dosyalama Tasnif Sisteminin Belirlenmesi, Dosyalama Yerinin Seçimi Ve Düzenlenmesi, Dosyalama Araçları ve Seçimi, Uygulama (Sağlık kuruluşunda dosyalama sisteminin gösterilmesi, Arşivde Renklendirme, Koruma, Raylı Sistem, Sıralama, Adli kayıtların sıralanması, CD'lerin Mikro filmlerin vs. Korunumu.</p>			

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
TIBBİ TERMINOLOJİ	2	0	4
DERS İÇERİĞİ			
<p>Giriş, Yön ve Hareket Bildiren Temel Terimler, Hastalıklara İle ilgili Genel Bilgiler ve Hastalıkların Sınıflandırılması, Hastalıkların Nedenleri, Tıbbi Terimleri Meydana Getiren Temel Öğeler: Kökler, Ön Ekler, Son Ekler, Uygulama Belirten Son Ekler, Belirtileri Tanımlamada Kullanılan Son Ekler, Tanısal Son Ekler, Hastane Terminolojisi, Tıp Terimleri Kısaltmaları, Epidemiyolojik Terimler, Hareket Sistemi ile ilgili Terimler, Solunum Sistemine ile ilgili Terimler, Kardiyovasküler Sisteme ilişkin Terimler, Sindirim Sistemine ilişkin Terimler, Sinir Sistemi ve Psikiyatrik Hastalıklara ilişkin Terimler, Kan ve Kan Yapan Organlara ilişkin Terimler, İç Salgı ve Metabolizma Bozukluklarına ile ilgili Terimler, Ürogenital Sisteme ile ilgili Terimler, Doğum ve Kadın Hastalıkları ile ilgili Terimler, Göze ilişkin Terimler, Kulağa ilişkin Terimler, İlk ve Acil Yardım Terminolojisi, Farmakolojik Terminoloji.</p>			

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ	2	0	2
DERS İÇERİĞİ			
<p>Araştırma Konularını Seçme, Kaynak Araştırması Yapma, Araştırma Sonuçlarını Değerlendirme, Araştırma Sonuçlarını Rapor Haline Dönüştürme, Sunuma Hazırlık Yapma, Sunum Yapma.</p>			

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
DAVRANIŞ BİLİMLERİ	2	0	2
DERS İÇERİĞİ			
<p>Davranış Bilimlerine Giriş Ve Temel Kavramlar, Psikolojinin Yönetim Ve Organizasyonlardaki Yeri Ve Önemi, Sosyal Psikolojideki Teori Ve Metodlar, Sosyal Çevreyi Anlama, Kişileri Algılama, Benlik Kavramı, Tutumlar Ve Tutum Değişikliği, Önyargı, Sosyal Etki Kişisel İlişkiler, Yardım Etme Davranışı, Sevgi Ve Çekicilik, Saldırganlık</p>			

2. YARIYIL

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
HASTALIKLAR BİLGİSİ	2	0	2
DERS İÇERİĞİ			
Hastalıklar Bilgisine Giriş, Sıvı-Elektrolit, Asit-Baz Dengesi, Dengesizlikleri ve Şok, Kansere Genel Bakış, Solunum Sistemi Hastalıkları, Kardiyovasküler Hastalıklar, Endokrin Sistem Hastalıkları, Deri Hastalıkları, Üriner Sistem Hastalıkları, Kan Hastalıkları, Sindirim Sistemi Hastalıkları, Sinir Sistemi Hastalıkları, Bağışıklık Sistemi Hastalıkları, Kas-İskelet Sistemi Hastalıkları, Geriatrik Sorunlar			

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
YABANCI DİL (İNGİLİZCE-2)	2	0	2
DERS İÇERİĞİ			
Vocabulary, Irregularverbs, Irregularverbs, General terms, Idioms, Listening to oral Speech, Listeningto oral Speech, Talking, Basic talking practices, Grammar, Practicing the learned information, Practicing the learnedin formation, Translation.			

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
TÜRK DİLİ-2	2	0	2
DERS İÇERİĞİ			
Kelime Türleri, Cümle Bilgisi ve Cümlelerin Öğeleri, Yapılarına Göre Cümleler, Anlam, Yüklemin Yeri ve Yüklemin Türüne Göre Cümleler, Kompozisyon Tanımı ve Özellikleri, Yazılı Kompozisyon Türleri ve Özellikleri: Mektup, Dilekçe, Makale, Yazılı Kompozisyon Türleri ve Özellikleri: Fıkra, Deneme; Özgeçmiş, Yazılı Kompozisyon Türleri ve Özellikleri: Eleştiri, Rapor, Tutanak, Tiyatro, Yazılı Kompozisyon Türleri ve Özellikleri: Biyografi, Roman, İtiraz, Sözlü Anlatım Türleri ve Özellikleri: Konferans, Açık Oturum, Panel, Söylev, Sözlü Anlatım Türleri ve Özellikleri: Sempozyum, Forum, Röportaj, Demeç, Konuşma ve Konuşma İlkeleri, Hazırlıklı ve Hazırlıksız Konuşma.			

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
ATATÜRK İLK VE İNK TAR-2	2	0	2
DERS İÇERİĞİ			
Saltanatın Kaldırılması ve Cumhuriyetin İlanı, Seçimlerin Yenilenmesi ve Halk Fırkası'nın Kurulması Halifeliğin Kaldırılması-Tevhid-I Tedrisat Kanunu, Hukuk Alanında Yapılan İnkılaplar (3 Devrim Yasası, 1924 Anayasası, Medeni Knun ve Ceza Kanunu), Eğitim ve Kültür Alanında Yapılan İnkılaplar (Milli Eğitim Teşkilatı, Halk Eğitimi, Yabancı Okullar, Harf İnkılabı, Türk Dil ve tarih Cemiyetleri), Sosyal Alanda Yapılan İnkılaplar. (Kadın Hakları, Kılık Kıyafet, Tekke Zaviyelerin kapatılması, Takvim, saat, ölçü ve tartı birimleri), Sağlık ve Sosyal Yardım alanındaki düzenlemeler, İktisadi Alanda Yapılan Düzenlemeler (Sanayi ve ticaret, Sanayii Teşvik Kanunu, İş Bankası, Ziraat ve ulaştırma faaliyetleri), İktisadi Alanda Yapılan Düzenlemeler, (Maliye politikası, Gümrük ve Vergiler, Türk Parasını Koruma Kanunu, Nüfus sayımı ve DİE, Devletçilik ve Planlı Kalkınma), Çok Partili Sistem Denemeleri, TBMM'nin Açılması ve Anadolu'da Yönetimi ele Alması, Çok Partili Sisteme Geçiş, Türk İnkılabı ve Cumhuriyete yönelik Tepkiler ve Atatürk Dönemi Dış Politikası.			

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
TIBBİ DOKÜMANTASYON-2	2	2	6
DERS İÇERİĞİ			
Arşivin Tanımı Önemi ve İşlevleri, Arşivin Yeri ve Mimari Özellikleri, Arşiv Yerinin Düzenlenmesi ve Fiziksel Özellikler, Arşiv Türleri, Arşiv Belgelerinde Kullanılan Bilgiler, Arşivlerin Ayıklanması ve Belgelerin İmhası, Hasta Dosyaları Arşivinin Sağlık Kuruluşları Açısından Yeri ve Önemi, Hasta Dosyaları Arşivinin Örgütlenmesi Bölümleri İşlevleri, Hasta Dosyaları Arşivinin Diğer Ünitelerle İşlevsel İlişkileri, Devlet Hastaneleri ve Üniversite			

Hastanelerinde Tıbbi Arşiv Örneği, Tıbbi Dokümanların Numaralandırılması ve Arşivlerde Saklanma Süreleri, Tıbbi Arşivlerde Mikrofilm, Arşivlerin Manyetik Ortama Aktarılması İşlemleri

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
TIBBİ YAZIŞMA TEKNİKLERİ	2	0	4
DERS İÇERİĞİ			
İletişim, resmi yazışma kuralları ve resmi yazışmaların kurumsal iletişimdeki önemi, işletmelerde kullanılan belge türleri ve iş yazıları, yazışmanın önemi, etkin bir resmi yazının özellikleri, Başbakanlık resmi yazışma kuralları hakkındaki yönetmelik, dilekçe, bilgi edinme hakkı, imza ve elektronik imza, rapor ve önemi.			

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
SAĞLIK HİZMETLERİ YÖNETİMİ	2	0	4
DERS İÇERİĞİ			
Sağlığın Tanımı, Sağlık Değer Yargıları, Sağlık Hizmetlerini Diğer Mal ve Hizmetlerden Ayıran Özellikler, Sağlık Arz ve Talebi, Sağlık Hizmetlerinin Amaçları, Sağlık Hizmetlerinin Organizasyonu, Türkiye’de Genel Sağlık Sistemi, Gelişmiş Ülkelerde Genel Sağlık Sistemi, Sağlık Teşkilatı, Ulusal Sağlık Politikası, Sağlık Hizmet Birimleri ve Fonksiyonları, Sağlık Hizmetlerinde İnsan Gücü Planlaması, Sağlık Hizmetlerinde Sağlık Ekibi ve Yönetimi, Sağlık Hizmetlerinin Finansmanı, Türkiye’de Sağlık Hizmetlerinin Kullanımı, Yirmi Birinci Yüzyıl Hedefleri, Çeşitli Sağlık Sistemleri, Gelişmiş Ülkeler ve Türkiye Sağlık Göstergelerinin Kıyaslanması.			

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
MESLEKİ SORUMLULUK VE ETİK	2	0	2
DERS İÇERİĞİ			
Deontoloji ve Metodolojisi, Hasta-hekim (teknisyen) İlişkileri, İnsan Hakları Abortunv.G. Özerklik ve Aydınlatılmış Onam, Organ Aktarımı, Etik Prensipler, Tıp Tarihi, Tıbbi Etik ve Biyoetik, İletişim ve Etik, Araştırma Etiği, Alternatif Tıp, Hasta Hakları, Deontoloji Metodolojisi. Ahlak, etik ve meslek etiği konuları kuramsal çerçevede anlatılarak, meslek ile ilgili mevzuat ve kurallar aktarılacaktır.			

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
HASTA PSİKOLOJİSİ VE İLETİŞİM	2	0	4
DERS İÇERİĞİ			
İletişim, Kişilerarası İletişim, Sözlü İletişim, Sözsüz İletişim, Kişilerarası İletişim Engelleri, Empatik İletişim, İkna Edici İletişim, Psikolojide Temel Kavramlar, Psikolojide Temel Kavramlar, Hasta ve Ailesi, Hekim Hasta İlişkisi, Hasta Psikolojisi, Sağlık Çalışanları ve Hasta İletişimi, Sarsıcı Yaşam Olayları.			

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ	2	0	2
DERS İÇERİĞİ			
İş sağlığı ve güvenliği kavramı, tanımı, kapsamı ve amaçları; tehlike ve risk kavramları; iş kazası ve meslek hastalığı tanımları; iş kazalarının maliyeti, iş kazalarının nedenleri; tehlikeli hareketler ve tehlikeli durumlar, mesleki riskler; önleyici iş sağlığı ve güvenliği yaklaşımı; çalışma ortamı gözetimi; işyeri örgütlenmesi; sağlık gözetimi ve işyeri hekimliği; işveren, işveren vekili ve iş güvenliği uzmanlarının iş kazasındaki sorumluluğu.			

3. YARIYIL

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
TIBBİ DOKÜMANTASYON-III	2	2	6
DERS İÇERİĞİ			
Sağlık Kuruluşlarında Tıbbi ve İdari Raporlar, Yataklı Tedavi Kurumları Hizmetlerinin Değerlendirilmesinde Kullanılan Veri Araçları, Yataklı Tedavi Kurumlarında Hizmetlerin Değerlendirilmesi, Hastanelerde Kullanılan Temel İstatistiksel Formlar ve Kullanım Amaçları, I. Basamak Sağlık Kuruluşlarında Tıbbi Dokümantasyon Hizmetleri, I. Basamak Sağlık Kuruluşlarında Tıbbi Dokümantasyon Hizmetleri, Aile Hekimliği ve Türkiye’de Aile Hekimliği Çalışmaları, Hastalıkların Sınıflandırılması ICD Kullanımı İle ilgili Temel Kavram ve Kurallar, ICD’nin Dünya ve Türkiye’de Uygulanması, ICD-8 Öncesi Kullanılan Sınıflamalar ve ICD-8, ICD-9, ICD-10, ICD-10 AM			

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
TIBBİ SEKRETERLİK-I	2	2	6
DERS İÇERİĞİ			
Sekreterlik Mesleğinin Tarihsel Gelişimi, Türkiye ve Dünyada Sekreterlik, Sekreterliğin Tanımı ve Görevleri, Sekreterliğin Sınıflandırılması, Sekreterlik Mesleğinin Önemi, Sekreterin Mesleki ve Kişisel Nitelikleri, Sekreterin Duygusal ve Bilişsel Özellikleri, Sekreterlikte Etkin İletişim.			

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
SAĞLIK ENF. SİSTEMLERİ	2	0	6
DERS İÇERİĞİ			
Bilgi ve belge ile ilgili temel kavramlar, Bilgi sisteminin gelişim aşamaları, Sağlık bilgi sisteminin tanımı, amacı ve bileşenleri, Sağlık bilgi sisteminin özellikleri, Sağlık Hizmetlerinde bilgisayarın kullanım alanları, Türkiye’de sağlık bilgi sistemleri, Elektronik sağlık ve hastalık kayıtları, Hastane bilgi sistemlerinin gelişim aşamaları, Hastane bilgi sisteminin amacı ve özellikleri, Hastane bilgi sisteminin bileşenleri, Tele tıp ve tele sağlık, Hastane otomasyon sistemi ve uygulamaları, Hastane otomasyon sistemindeki modüllerin incelenmesi, Yönetim bilgi sistemi ve karar destek sistemleri.			

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
GÜZEL KONUŞMA VE DİKSİYON	2	0	2
DERS İÇERİĞİ			
Cümleler (söz akımı) ve Hecelerin birbirinden ayrılması alıştırmaları öğrenme, Metin okuma çalışmaları öğrenme, Metinde anlam ayrıklığını öğrenme, Söz akımında dikkat edilecek noktaları öğrenme, Anlatım, anlatıma hazırlık aşamalarını öğrenme, Anlatım alıştırmalarını öğrenme, Üslup, üslup çeşitleri ve Açıklık nedir, Kuvvet, kuvvetin tanımı, kuvvetle ilgili alıştırmalar öğrenme, imge, imge ile ilgili alıştırmalar öğrenme, İncelik, incelikle ilgili alıştırmalar öğrenme, Duygunluk, duygunlukla ilgili alıştırmalar öğrenme, Hareket ve taklidi öğrenme.			

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
İLK YARDIM	2	0	2
DERS İÇERİĞİ			
İlk yardım tanımı, temel ilkeler ve hedefler, Kanamalarda ilk yardım, Kırık, çıkık ve burkulmalarda ilk yardım, Böcek sokmalarında ilk yardım, Yanıklarda ve sıcak çarpmalarında ilk yardım, şokta ve elektrik çarpmalarında ilk yardım, Komalarda ilk yardım, Zehirlenmelerde ilk yardım, Donmalarda ilk yardım, Hava yolu tıkanmalarında ilk yardım, Kalp krizinde ilk yardım, Suda boğulmalarda ilk yardım.			

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
TIBBİ İSTATİSTİK	2	0	2
DERS İÇERİĞİ			
Tıbbi İstatistiği ve önemi, Tıbbi istatistiğinin Amaçları, istatistiğinin Sağlık Hizmetlerinde Kullanımı, Veri ve Verinin Özellikleri, Veri Toplama Yöntemleri, Sağlık Hizmetlerinde Veri Toplama Sistemi, Verilerin Ayrımı (Tasnif Edilmesi), Verilerin Sınıflandırılması, Sınıflandırma Kuralları, Sınıflandırma Tekniği, Frekans (Sıklık) Dağılımı, Tablo ve Grafikler, Verileri Tablo ve Grafiklerle Gösterme, Merkezi Dağılım Ölçüleri (Aritmetik ortalama, Medyan, Mod): Basit ve Sınıflandırılmış Serilerde Merkezi Dağılım Ölçüleri, Aritmetik Ortalama, Ortanca ve Tepe Değeri ilişkileri, Dağılımın Yaygınlık Ölçüleri (Varyans, Standart Sapma, Standart Hata): Basit ve Sınıflandırılmış Serilerde Dağılımın Yaygınlık Ölçüleri, Varyasyon (Değişim) Katsayısı, Önemlilik Testleri, Örneklem Dağılımı ve Hipotez Kavramı, Parametrik Yöntemler, Parametrik Olmayan Yöntemler, Toplum Nüfus Yapısı ve Özellikleri: Doğumlar, Ölümler ve Göçler, Nüfus Veri Kaynakları, Nüfus Araştırmaları, Nüfusla ilgili Kayıtlar, Nüfusla ilgili Hız ve Oran, Sağlık Hizmetlerinde Hız ve Oranlar: Doğumlarla (Fertilite) ilgili Hızlar, Ölümlerle (Mortalite) ilgili Hızlar, Hastalıklarla (Morbidite) ilgili Hızlar.			

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
MESLEKİ İNGİLİZCE-I	2	0	2
DERS İÇERİĞİ			
Programla ilgili ingilizce terimler ve kullanımı.			

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
ÇEVRE KORUMA	2	0	2
DERS İÇERİĞİ			
Çevresel Kirlenme, Kaynakları ve Çeşitleri, Su Kirliliği ve Su Ortamlarının Kirlenmesi, Atıksu Arıtımı ve Uygulanan Teknikler, Toprak Kirliliği, Önlenmesi ve Kontrolü, Evsel Katı Atıklar ve Kontrolü, Endüstriyel Katı Atıklar ve Kontrolü, Tehlikeli Katı Atıklar ve Kontrolü, Sabit Hava Kirliliği Kaynakları ve Kontrolü, Hareketli Hava Kirliliği Kaynakları ve Kontrolü, Ağır Metaller ve Diğer Kirleticilerin Atmosferik Taşınımı, Gürültü Kirliliği, Çeşitleri ve Önlenmesi Yaklaşımı, Çevre Kirliliği Kontrolü Mevzuatı ve Avrupa Birliği ile Uyum.			

4. YARIYIL

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
TIBBİ DOKÜMANTASYON-IV	2	2	6
DERS İÇERİĞİ			
Tıbbi kayıtların kalitesini etkileyen faktörler, tıbbi kayıtların sağlık hizmetlerinde kullanımı ve sağlık istatistiklerinin üretilmesi, Tıbbi kayıtların hasta bakımına etkisi, Tıbbi kayıtların bakımın devamlılığını sağlamada rolü, Tıbbi kayıtların hasta güvenliğine etkisi, Tıbbi kayıtların akreditasyon sürecine etkisi, Tıbbi kayıtların ödeme sistemleriyle ilişkisi, Tıbbi kayıtların hastalık maliyetlerine etkisi, Tıbbi kayıtlardaki bilgilerin açıklanması politikaları, Tıbbi kayıtların sağlık çalışanları arasında iletişimi sağlaması.			

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
TIBBİ SEKRETERLİK-II	2	2	6
DERS İÇERİĞİ			
Tıbbi sekreterlik türleri ve görevleri, sağlık ekibi içerisindeki yeri ve tıbbi sekreteri diğer sekreterlik türlerinden ayıran özellikler, Tıbbi sekreterlerin sağlık personeli, hasta ve hasta yakınları ile ilişkileri, Tıbbi sekreterlikte mesleki saygı ve etik, Sağlık kurumlarında büro makineleri, büro araç ve gereçlerinin kullanım ve bakımı, Bürolarda verimlilik ve işi basitleştirme teknikleri, Sekreterlik hizmetlerinde planlama, organizasyon, yürütme ve denetim.			

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
SAĞLIK HİZMETLERİNDE BİL. KUL.	2	0	6

DERS İÇERİĞİ

Sağlık sektöründe bilgisayarlardan yararlanma, Bilgisayarla problem çözme yolları, Algoritmalar ve Akış şemaları, Sistem Analizi ve tasarımı, Bilgisayar ağlarını tanımak, kurmak, yönetmek ve sorun gidermek, Grafik Çizim programları hakkında genele bilgi vererek grafik dizgi ve tasarım uygulamaları geliştirmek, Web tasarımı, HTML kodlarını kullanarak Web sayfaları hazırlamak, Görsel Programlar kullanarak Web Sayfaları hazırlamak, Hazırlanan Web sayfalarını yayınlamak ve güncellemek.

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
İLETİŞİM BECERİLERİ	2	0	2

DERS İÇERİĞİ

İletişim kavramı ve iletişimin süreci, Kendini tanımanın boyutları, Empati kavramı, Grup ve ekip kavramı, Ekip içinde iletişimi geliştirme yolları, iletişim çeşitleri, Kurumsal iletişim, iletişim çatışmaları ve çözümleri, Dinleme, Dinleme çeşitleri, Dinleyiciler ve davranış biçimleri, Dinlemenin önündeki engeller, iyi bir dinleyici olmanın ipuçları.

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
SAĞLIKTA KALITE VE AKREDİTASYON	2	0	2

DERS İÇERİĞİ

Kalite ve Hizmet Kalitesi Kavramları, Sağlıkta Kalite Kavramı, Sağlıkta Kalitenin Bileşenleri, Toplam Kalite Yönetimi: Üst Yönetimin Sorumlulukları, Toplam Kalite Yönetimi: Hasta Odaklılık, Toplam Kalite Yönetimi: Çalışanların Katılımı, Toplam Kalite Yönetimi: Tedarikçi Desteği, Toplam Kalite Yönetimi: Sürekli iyileştirme, Sağlık Sektöründe Uygulanan Yasal Düzenlemeler, Uluslar arası Akreditasyon Standartları, HealthQuality Service Akreditasyon Standartları (1), HealthQuality Service Akreditasyon Standartları (2), JointCommission International Akreditasyon Standartları (1), JointCommission International Akreditasyon Standartları (2)

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
HALK SAĞLIĞI	2	0	2

DERS İÇERİĞİ

Halk Sağlığına Giriş, Temel Sağlık Hizmetleri ve Sağlık Hedefleri, Sigara ve Bağımlılık Yapıcı Maddeler, Sigara sağlık ilişkisi, Nikotin Bağımlılığı ve Tedavisi, Fiziksel aktivite, Stres ve Stresle başa Çıkma Yolları, Çevre Sağlığı, Ağız ve Diş Sağlığı, Kazalar, Meslek Hastalıkları, İş Sağlığı ve Güvenliği, Beslenme, Anne sütü, Bağışıklama, Aile Planlaması, Ruh Sağlığı, Bulaşıcı Hastalıklar, Kronik Hastalıklar, Gastroenteritler, Akut Solunum Yolu Enfeksiyonları.

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
MESLEKİ İNGİLİZCE-II	2	0	2

DERS İÇERİĞİ

Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik programı ile ilgili ingilizce terimler ve kullanımı.

DERSİN ADI	TEORİK	UYGULAMA	AKTS
KRİZ YÖNETİMİ VE ÖFKE KONT.	2	0	2

DERS İÇERİĞİ

Krizin tanımı, türleri, örgütlerde ve insan ilişkilerinde kriz, krizin türleri, hukuk alanında muhtemel krizler, Krizi oluşturan nedenler, Krizin özellikleri ve evreleri, Hukuk uygulamalarında ortaya çıkması muhtemel kriz durumları ve yönetimi, Krizin neden olabileceği muhtemel sonuçlar, insan ilişkilerinde empati, iyi yönetilemeyen kriz sonuçları, Mahkemelerde yaşanan kriz örneklerinin incelenmesi, Örgütlerde görülen kriz örnekleri, Adli nitelikteki hukuk hizmetlerinde kriz yönetimi, Öfke nedir, öfkenin nedenleri ve öfke kontrolü, iyi yönetilememiş öfkenin sonuçları, Öfke ve suç arasındaki ilişki, iyi Yönetilememiş Kriz Örnekleri.