**HEMŞİRELİK 4.SINIF 7.YARIYIL**

SYO 409 HEMŞİRELİKTE ÖĞRETİM

Öğretimde temel kavramlar, eğitim ve öğretimin tanımı, öğrenme kuramları, yetişkin öğretimi- eğitimde androjenik ve humanistik yaklaşımlar, öğretimin öğeleri, iletişim süreci ,mentörlük , bireysel eğitim ve danışmanlık, grup eğitimi, hizmet içi eğitim, oryantasyon eğitimi, hasta eğitimi, hemşirelikte klinik öğretim, öğretim ilkeleri, yöntemleri ve teknikleri ,toplum/ grup/ bireysel eğitim planı geliştirme ve uygulama.

SYO 411 RUH SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ

Ruh sağlığı kavramı ve ruh sağlığını etkileyen faktörler, Terapötik ve terapötik olmayan iletişim teknikleri, Ruhsal bozukluğun tanımı ve ruh sağlığı yerinde olmayan bireyin özellikleri. Ruhsal bozukluğun oluş nedenleri, Ruh sağlığı yönünden riskli gruplar. Cinsel işlev bozuklukları ve hemşirelik yaklaşımları, Psiko nevrozlar ve hemşirelik bakımları, Şizofreni ,Duygulanım bozuklukları, Alkol- madde bağımlılığı ve hemşirelik bakımları. Ruh sağlığını geliştirme ve sürdürme, Konsültasy on-Liyezon hemşireliği. Anksiyete, Stres, Kayıp, Kriz kavramları. Tecavüz ve Şiddet. Stigmatizasyon , Beden imgesi, Ağrı, Benliğin savunma mekanizmaları. Ruhsal Sorunu Olan Bireylerde Hasta Hakları ve Etik. Psikofarmakoloji ve hemşirelik uygulamaları, Psikoterapi.

SYO 415 SAĞLIKTA BİLİŞİM (S)

Sağlık Bilişimine Giriş, Sağlık Bilişimi Bileşenleri, Sağlıkta Veri ve Bilgi, Sağlık Bilişiminde Veri ve Bilginin Önemi, Sağlık Bilişimi Uyguma Alanları, Sağlık Bilişiminde Ülkemizdeki Durum, Hemşirelik Bilişiminin Tanımı, Tarihçesi ve Temelleri, Sağlık Bilişimde Veri ve Bilgi Kaynakları, Sağlık Kayıtları, Günümüzde Kullanılan Sağlık Kayıtları Ve Problemler ,Elektronik Sağlık Kayıtları (E S K ), E S K Önemi ve Yararları, Klinik Bilgi Sistemleri, Hastane Bilgi Sistemleri(H IS ), Radyoloji Bilgi Sistemleri(RIS ), Laboratuar Bilgi Sistemleri(LIS ),Yoğun Bakım Sistemleri, Klinik Hemşirelik Kayıtlarının İçeriği, Hemşirelik Kayıtlarındaki Problemler, Hemşirelik Verilerinin Kullanımı, Hemşirelik Bilgi Sistemleri, Sağlık Bilişim Standartları, Hemşirelik Bilişiminde Standartlar, Hemşirelik Sınıflama ve İsimlendirme Sistemleri, Kodlama Sisteminin Özellikleri, İsimlendirme Sistemleri, Kodlama ve Sınıflandırma Problemleri, E -sağlık, tele sağlık, evde bakım sistemleri, Sağlık Bilişiminde Güvenlik ve Etik Konular, Mahremiyet ve Bilgi güvenliği.

SYO 417 TOPLUMSAL DUYARLILIK ÇALIŞMASI (S)

Dersin amaç ve hedeflerinin paylaşılması, toplumsal duyarlılık, toplumsal sorumluk kavramları, toplumsal duyarlılık projelerinin önerilmesi ve çalışılmak istenilen projelerin seçilmesi, sağlık eğitimi projeleri, iş birliği yapacak kurum ve kuruluşlarla tanışmak, proje kapsamında planlanan çalışmaların başlatılması, proje kapsamında planlanan çalışmaların sürdürülmesi, proje kapsamında sürdürülen çalışmaların değerlendirilmesi ve gerekli değişikliklerin yapılması, proje kapsamında planlanan çalışmaların sürdürülmesi ve sonlandırılması.

**HEMŞİRELİK 4.SINIF 8.YARIYIL**

SYO 410 HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ

Halk Sağlığı Hemşireliği dersi ile ilgili temel kav ramlar ve toplum sağlığı kavramı. Hekimliğin ve halk sağlığı hemşireliğinin tarihçesi. T emel sağlık hizmetleri. Ev ziyaretleri, Sağlık eğitimi, Çevre sağlığı, İşçi sağlığı, Ana sağlığı CS /ÜS ve çocuk sağlığı, Okul sağlığı. Bulaşıcı ve sosyal hastalıklarda halk sağlığı hemşireliği.1.,2.ve 3.Basamak sağlık hizmetlerinde C S /Ü S yönelik hizmetler. Kronik hastalığı olan bireylerin evde bakımı. Yaşlı sağlığı. Toplum ruh sağlığı. Sosyal hizmetler. Sağlığın korunması, geliştirilmesi, yükseltilmesi.

Sosyalleştirilmiş sağlık hizmetleri.

SYO 408 HEMŞİRELİKTE YÖNETİM

Yönetime giriş, organizasyon teorileri, Bilimsel yönetim. Sağlık hizmetlerinde organizasyon tipleri, Türkiye Sağlık Sistemi, Sağlık ve hemşirelikle ilgili yasal düzenlemeler, Hemşire yöneticinin fonksiyonları, Yönetim ve liderlik süreci (Planlama, Organizasyon/ koordinasyon, Yöneltme, Denetleme), Yönetsel beceriler- Değişim yönetimi, Güç kavramı ve yönetimi, İletişim, Çatışma ve Stres yönetimi, Zaman yönetimi, Problem çözme ve karar verme, Motivasyon ve iş doyumu, Personelin işe alınması ve yerleştirilmesi, İş analizi ve görev tanıtımı, Bütçe yapma ve kaynakların kullanımı, Performans değerlendirmesi, Kalite güvenliği ve risk yönetimi

SYO 416 SAĞLIKTA BİLİŞİM(S)

Sağlık Bilişimine Giriş, Sağlık Bilişimi Bileşenleri, Sağlıkta Veri ve Bilgi, Sağlık Bilişiminde Veri ve Bilginin Önemi, Sağlık Bilişimi Uyguma Alanları, Sağlık Bilişiminde Ülkemizdeki Durum, Hemşirelik Bilişiminin Tanımı, Tarihçesi ve Temelleri, Sağlık Bilişimde Veri ve Bilgi Kaynakları, Sağlık Kayıtları, Günümüzde Kullanılan Sağlık Kayıtları Ve Problemler ,Elektronik Sağlık Kayıtları (E S K ), E S K Önemi ve Yararları, Klinik Bilgi Sistemleri, Hastane Bilgi Sistemleri(H IS ), Radyoloji Bilgi Sistemleri(RIS ), Laboratuar Bilgi Sistemleri(LIS ),Yoğun Bakım Sistemleri, Klinik Hemşirelik Kayıtlarının İçeriği, Hemşirelik Kayıtlarındaki Problemler, Hemşirelik Verilerinin Kullanımı, Hemşirelik Bilgi Sistemleri, Sağlık Bilişim Standartları, Hemşirelik Bilişiminde Standartlar, Hemşirelik Sınıflama ve İsimlendirme Sistemleri, Kodlama Sisteminin Özellikleri, İsimlendirme Sistemleri, Kodlama ve Sınıflandırma Problemleri, E -sağlık, tele sağlık, evde bakım sistemleri, Sağlık Bilişiminde Güvenlik ve Etik Konular, Mahremiyet ve Bilgi güvenliği.

SYO 417 TOPLUMSAL DUYARLILIK ÇALIŞMASI (S)

Dersin amaç ve hedeflerinin paylaşılması, toplumsal duyarlılık, toplumsal sorumluk kavramları, toplumsal duyarlılık projelerinin önerilmesi ve çalışılmak istenilen projelerin seçilmesi, sağlık eğitimi projeleri, iş birliği yapacak kurum ve kuruluşlarla tanışmak, proje kapsamında planlanan çalışmaların başlatılması, proje kapsamında planlanan çalışmaların sürdürülmesi, proje kapsamında sürdürülen çalışmaların değerlendirilmesi ve gerekli değişikliklerin yapılması, proje kapsamında planlanan çalışmaların sürdürülmesi ve sonlandırılması.