

**ALANYA ALAADDİN KEYKUBAT ÜNİVERSİTESİ**  
**LİSANS ÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ**  
**HEMŞİRELİK ANABİLİM DALI**  
**DOĞUM, KADIN SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI**  
**DERS İÇERİKLERİ**

**1.YIL- I. YARIYIL**

DERS KODU	DERSİN ADI	DERS SAATİ			AKTS	İÇERİK
		T	U	L		
LEE 571	YÜKSEK LİSANS UZMANLIK ALAN DERSİ	4	0	0	8	<b>Dersin amacı;</b> Lisansüstü öğrencilere Danışman öğretim üyesinin çalıştığı bilimsel alana özgü bilgi ve deneyimlerinin aktarılabilmesi, bilimsel etik ve çalışma disiplininin, tez konusu ile ilgili güncel literatürü izleyebilme ve değerlendirebilme becerisinin kazandırılması amaçlanmaktadır. <b>Dersin içeriği;</b> Kanıta dayalı uygulamalar, tez konusu ile ilgili teorik bilgiler, öğrencinin ilgi duyduğu konu alanları.
LEE 581	YÜKSEK LİSANS DANIŞMANLIK	0	1	0	1	<b>Dersin amacı;</b> Öğrenciye akademik çalışmalarda rehberlik etmektir. <b>Dersin içeriği;</b> Araştırma süreci hakkında bilgilendirme, literatür tarama, literatür değerlendirme ve yorumlama tez hazırlama süreci hakkında bilgilendirme
DKH 501	BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ VE ETİK	3	0	0	6	<b>Dersin amacı;</b> yapılacak bir araştırmanın planlanması, uygulanması ve rapor edilmesine ilişkin kazanılan bilgi ve becerinin etik kuralların gerekliliği ve işlerliği çerçevesinde kullanılmasını öğretmek <b>Ders içeriği;</b> Bu ders kapsamında araştırma önerisi yazma, araştırma raporu hazırlama ve metodlama yöntemleri, makale yazımındaki temel kural ve kurallar, araştırmada etik sorunlar ve etik dışı davranışların önlenmesi, geçerlik ve güvenilirlik kavramları anlatılmakta ve tartışılmaktadır.
DKH 503	FİZYOLOJİK SÜREÇLER VE HEMŞİRELİK YAKLAŞIMLARI I	3	0	0	5	<b>Dersin amacı;</b> bireyde gelişebilecek semptom ve belirtilerin nedenlerini fizyopatolojik süreçleri açıklayabilmektir. <b>Dersin içeriği;</b> hücrenin normal fizyolojik süreçlerini, hastalık durumunda ortaya çıkan belirti ve bulguları, hücre çoğalmasının genetik kontrolü ve kanser oluşumu, homeostazis, stres fizyolojisi, sıvı elektrolit/asit baz denge ve dengesizliği, hastalık, hücre hasarı ve adaptasyonu, hücre membranı fizyolojisi ve patofizyolojik değişimlerin hücre düzeyinde değerlendirilmesini içerir.
DKH 505	BİYOİSTATİSTİK	3	0	0	5	<b>Dersin amacı;</b> Temel istatistiksel kavramlar ve yöntemleri, sağlık alanına özel örnek ve uygulamalarla öğrenciye öğretmek, kendi alanındaki literatürü istatistiksel açıdan anlamasını ve değerlendirmesini sağlama. <b>Dersin içeriği;</b> Biyoistatistik konularını kavrama ve bunları kullanabilme, biyoistatistiğin tanımı, temel kavramları, veri toplama, veri sunma teknikleri, olasılık dağılımları, örnekleme, örneklem hatası, merkezi eğilim ölçüleri, değişim ölçüleri, hipotez testleri, regresyon ve korelasyonu öğrenip, istatistik paket programları kullanabilmeyi ve derste verilen düzeyde analiz yapabilmesini hedeflemektedir.
DKH 507	DOĞUM -KADIN SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ I	3	0	0	5	<b>Dersin amacı;</b> Doğum-kadın sağlığı ve hastalıkları hemşireliği alanında ileri düzeyde bilgi ve beceri sahibi olma kadın sağlığının özgü fiziksel, psiko-sosyal sorunlara yönelik, güncel yaklaşımlarla hemşirelik bakımını planlayabilme ve uygun girişimleri bulunma becerisi kazandırmak ve öğrencinin eğitimci araştırmacı rolünü geliştirmektir. <b>Dersin içeriği;</b> Doğum-kadın sağlığı ve hastalıkları hemşireliğinin temel kavramlarını, Dünya’da ve Türkiye’de kadın sağlığının durumu, kadının bakımını planlarken kadın sağlığı hemşireliğinin temel kavramlarını sentezleyerek bütüncül bir bakım oluşturabilme, kanıta dayalı uygulamaları, doğum-kadın sağlığı ve hastalıkları hemşireliğinin ilişkin güncel yaklaşımları ve bu alanda yapılan çalışmaların incelenmesini içerecektir.
DKH 509	AİLE PLANLAMASI	3	0	0	5	<b>Dersin amacı;</b> Bu ders öğrencilerin, dünyada ve ülkemizde aile planlaması hizmetlerinin durumu konusunda yeterli teorik bilgi edinmesini, aile planlaması yöntemleri ile ilgili kapsamlı bilgi verme, bu bağlamda hemşirelik becerisi kazandırma ve klinik alanda/sahada etkili bir eğitici olma becerisi kazandırmayı amaçlamaktadır. Bu derste aynı zamanda öğrencilerin aile planlaması ile ilgili hemşirelik bilgilerinin gelişimini izleme ve araştırma ile ilgili incelemelerin önemini kavramaları amaçlanmaktadır. <b>Dersin içeriği;</b> Doğurganlığı Etkileyen Faktörler, İstenmeyen Gebelikler ve Düşükler, Karşılanamayan Aile Planlaması (AP) Gereklerini, Fertilité Kontrolü/AP ve Danışmanlık, Doğal ve Geleneksel Aile Planlaması Yöntemleri, Hormonal Yöntemler, İntrauterin Araçlar, Gönüllü Cerrahi Sterilizasyon, Bariyer Yöntemler, Acil ve Özel Durumlarda Aile Planlaması, Düşük, Doğum Sonrası ve Premenopozal Dönemde Aile Planlaması, Aile Planlaması Yöntemlerinde Yenilikler/ Gelecekteki Aile Planlaması Yöntemleri
DKH 511	CİNSELLİK VE CİNSEL SAĞLIK	3	0	0	5	<b>Dersin amacı;</b> Bu derste öğrencilerin, sağlıklı yaşamda cinselliğin kendisi ve bireyler için önemini kavrayabilmesi, cinsellik/cinsiyet, cinsel sağlık, cinsel kimlik ve etkileyen faktörler, toplumsal cinsiyet, toplumsal

						cinsiyetin cinsel sağlığa etkileri, cinsel sağlık hakları ile ilgili yeterli bilgi ve beceriye sahip olması, ayrıca cinselliğin anatomi ve fizyolojisi, cinsellik kavramı, yaşam dönemlerinde ve özel durumlarda cinsel sağlık, cinsel sağlığı koruyan ve geliştiren davranışları bilmesi ve uygulayabilmesi, cinsel fonksiyon bozuklukları, cinsel fonksiyon bozukluklarını değerlendirebilmesi, cinsel fonksiyon bozukluklarının tanı ve tedavisini bilmesi ve rol alması amaçlanmıştır. <b>Dersin İçeriği:</b> Cinsellik ve üreme sağlığına giriş Cinselliğin anatomisi ve fizyolojisi Cinsellik ve üreme fonksiyonlarının değerlendirilmesi Cinsel kimlik, cinsiyet rolleri, cinsellik ve etkileyen faktörler Üreme ve cinsel sağlık hakkı, cinsel yönelimler haklar Cinsel istismar (şiddet ve cinsellik) Kadının yaşam dönemlerinde cinsel sağlık I (Adölesan dönemi ve cinsellik, Gebelik ve cinsellik, Doğum sonrası dönemde cinsellik) Kadının yaşam dönemlerinde cinsel sağlık II(Klimakterik dönemde cinsellik, Yaşlılık döneminde cinsellik) Cinsel işlev bozuklukları, değerlendirilmesi, tanı yöntemleri ve tedavisi Cinsel eğitim ve sağlık çalışanlarının eğitiminde cinsellik Cinsel sorunlara ilişkin vaka tartışması ve hemşirelik bakımı
DKH 513	HEMŞİRELİĞİN KAVRAMSAL ÇERÇEVESİ I	3	0	0	5	<b>Dersin amacı;</b> hemşireliğin yakın tarihi içinde, yıllara göre profesyonelleşme ve bilimselleşme çabalarına yönelik olarak hemşire kuramcılarının çalışmalarının tartışılması, bilimselleşme çabalarına yönelik olarak bilim felsefesinin hemşireliğe yansımalarının örneklendirilmesi, verilen bu emeklerin takdir edilmesi ve bu emeğin bundan böyle sürdürülmesinde öğrencilerin kendi sorumluluk ve konularını görebilmesidir. <b>Dersin içeriği;</b> Kuram, kavram ve kavramsal çerçeve ilişkisi Hemşirelikte Kavramsal çerçevelerin hemşirelik eğitim, yönetim, araştırma ve uygulamasında kullanımı.
DKH 515	PERİNATOLOJİ HEMŞİRELİĞİ	3	0	0	5	<b>Dersin amacı;</b> Öğrencilere gebelik ve doğum eyleminde bakım ve müdahale bilgisi kazandırmaktır. <b>Dersin içeriği;</b> Üreme Sistemi Fizyolojisi, Gebelikte anneyi değerlendirme, Fetal Sağlığın Değerlendirilmesi, Riskli gebelikler, Doğum eylemine müdahale.
DKH 519	DOĞUM -KADIN SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ KLİNİK UYGULAMASI I	0	4	0	5	<b>Dersin amacı;</b> Bu derste lisansüstü öğrencinin doğum-kadın sağlığı hastalıkları ve bakımı konusunda bilimsel bilgiye sahip olması, bilimsel bilgiyi uygulamaya aktarması, kadın hastadaki sorunları saptaması, planlamaya uygun girişimleri yapma becerisi kazanması ve eğitimci araştırmacı rolünü geliştirmesi amaçlanmaktadır. <b>Dersin içeriği;</b> bu ders uygulamanın planlanması, gerçekleştirilmesi ve değerlendirilmesinde hemşirelik bakımında problem çözme yaklaşımını kapsar.

I.YIL- II. YARIYIL

DERS KODU	DERSİN ADI	DERS SAATI			AKTS	İÇERİK
		T	U	L		
LEE 572	YÜKSEK LİSANS UZMANLIK ALAN DERSİ	4	0	0	8	<b>Dersin amacı;</b> Lisansüstü öğrencilere Danışman öğretim üyesinin çalıştığı bilimsel alana özgü bilgi ve deneyimlerinin aktarılabilmesi, bilimsel etik ve çalışma disiplininin, tez konusu ile ilgili güncel literatürü izleyebilme ve değerlendirebilme becerisinin kazandırılması amaçlanmaktadır. <b>Dersin içeriği;</b> Kanıta dayalı uygulamalar, tez konusu ile ilgili teorik bilgiler, öğrencinin ilgi duyduğu konu alanları.
LEE 582	YÜKSEK LİSANS DANIŞMANLIK	0	1	0	1	<b>Dersin amacı;</b> Öğrenciye akademik çalışmalarda rehberlik etmektir. <b>Dersin içeriği;</b> Araştırma süreci hakkında bilgilendirme, literatür tarama, literatür değerlendirme ve yorumlama tez hazırlama süreci hakkında bilgilendirme
DKH 500	YÜKSEK LİSANS SEMİNER	0	2	0	6	<b>Dersin amacı;</b> öğrencinin lisansüstü öğrenim sürecinde görmediği veya derinlemesine incelemeye ihtiyaç duyduğu bilimsel bir konunun incelenip irdelenmesine dayanan, sözlü sunum ve yazılı bir metinden oluşan çalışmanın hazırlanmasıdır. <b>Dersin içeriği;</b> Öğrencinin incelemek istediği konuyu nasıl bulabileceği, bu konuyu hangi içerikte hazırlayabileceği, bulduğu kaynaklara göre seminer hazırlama sürecini nasıl yapabileceği, sözlü sunum ve yazılı bir metni nasıl hazırlayabileceği konusunda danışmanlık yapma.
DKH 502	FİZYOLOJİK SÜREÇLER VE HEMŞİRELİK YAKLAŞIMLARI II	3	0	0	5	<b>Dersin amacı;</b> bireyde gelişebilecek semptom ve belirtilerin nedenlerini fizyopatolojik süreçleri açıklayabilme. <b>Dersin İçeriği;</b> kardiyovasküler, solunum, renal, sindirim, endokrin, sinir sistemi, kas iskelet sistemi ile kan hücreleri ve bağışıklık sistemi gibi vücut sistemlerinin temel fizyolojisi, fizyopatolojisi, hastalık durumunda belirti ve bulgularının değerlendirilmesini ve sistemlerin fizyopatolojik değişimlerine ilişkin hemşirelik bakımının planlanmasını içerir.
DKH 504	HEMŞİRELİKTE ARAŞTIRMA	3	0	0	5	<b>Dersin amacı;</b> Lisansüstü öğrencilere araştırma, araştırma aşamaları, araştırma etiği ile ilgili genel bilgiler vermek, farkındalık ve duyarlılık kazandırmak, bu bağlamda yayın etiğine uygun araştırma yürütmesini

	YÖNTEMLERİ					sağlamaktır. <b>Dersin içeriği;</b> araştırma yöntemleri ile ilgili güncel bilgi sahibi olabilmesi, alana yönelik güçlü bir bilimsel taban oluşturup klinik alanda araştırmaları kullanılabilme becerisi geliştirebilmesi, meslek disiplini, araştırma, etik, araştırma süreci, evren, örneklem, hata kaynakları, tasarım türlerine genel bakış, veri toplamada genel ilkeler, yöntem, teknik ve araçlar, anket, görüşme ve gözlem yöntemi, ölçme ve ölçekler ile araştırma raporu hazırlamanın öğrenilmesi gibi konular.
DKH 506	DOĞUM -KADIN SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ II	3	0	0	5	Dersin amacı; Bu ders öğrencilerin kadın sağlığı sorunlarını kavrayabilmelerini, bu sorunlara hemşirelik bakışı acısı ve girişimleri ile çözümler üretebilmelerini amaçlamaktadır. <b>Dersin içeriği;</b> Aile planlaması yöntemleri ve yenilikler, infertilite/psikososyal sorunlar, Kadın Sağlığını tanımlama ve değerlendirme, jinekolojide sık kullanılan tanı yöntemleri, Jinekolojik enfeksiyonlar, Jinekolojik kanserler, Menopoz ve hemşirelik, Cinsel işlev bozuklukları, kadın sağlığında etik sorunlar, kadın sağlığı ve pandemiler, kadın sağlığında tehlike belirtileri
DKH 508	CİNSİYET TOPLUM VE KADIN SAĞLIĞI	3	0	0	5	<b>Dersin amacı;</b> Bu derste toplumsal cinsiyet kavramı, toplumsal cinsiyet eşitliği, şiddet ve kadının statüsü konularının öğrenilmesi amaçlanmaktadır. <b>Dersin içeriği;</b> Toplumsal cinsiyet kavramını, önemini ve hemşirenin rolün açıklayabilme, toplumsal cinsiyet eşitliği açıklayabilme, kadına yönelik şiddeti ve önlemlerini açıklayabilme, toplumsal cinsiyet yapılanmalarından ve eşitsizliklerinden kaynaklanan sorunları saptayabilme konularını kapsar
DKH 510	SAĞLIK POLİTİKALARI VE HEMŞİRELİK	3	0	0	5	<b>Dersin amacı;</b> Lisansüstü öğrencilerin Dünya da ve Ülkemizdeki sağlık politikalarını ve bu politikalara ilişkin eleştirel yaklaşım kazanmasını sağlamaktır. <b>Dersin içeriği;</b> Sağlık politikaları ve hemşireliğin tarihsel gelişimini, hemşireliğe ilişkin mevcut yasaları, Dünya Sağlık Örgütünün kuruluşunu ve misyonunu, Dünyada ve ülkemizde uygulanan sağlık politikaları içerir.
DKH 512	YARDIMCI ÜREME TEKNİKLERİ	3	0	0	5	<b>Dersin amacı;</b> Bu ders öğrencinin; infertilitenin biyolojik, psikososyal, psikoseksüel, manevi ve ekonomik etkilerini ve önemini kavranması, Yardımcı Üreme Teknikleri (YÜT) türleri, uygulama koşulları ve yöntemlerin uygulanışı hakkında bilgi ve beceri geliştirmesi, YÜT’de dünyadaki gelişmeler ve yasal durumlar hakkında bilgi kazanılması ve infertilite hemşireliğinde bakım yönetimini tartışabilmesini amaçlamaktadır. <b>Dersin içeriği;</b> Bu ders, infertil çiftlerin ve YÜT’e başvuran çiftlerin tanı, değerlendirme ve tedavi yöntemlerine bilgi ve uygulamaları kapsar.
DKH 514	JİNEKOLOJİK ONKOLOJİ	3	0	0	5	<b>Dersin amacı;</b> Bu dersin amacı öğrencilerin; kadınların tüm yaşam evrelerinde karşılaştıkları jinekolojik sorunları tanımlayabilmek ve kanıta dayalı uygulamalar doğrultusunda kadınlara eğitim ve danışmanlık verebilmektir. <b>Dersin içeriği;</b> Kadın Hayatının Evreleri (Yenidoğan, çocukluk, adolesan, üreme çağı, menopoz ve senium) Jinekolojik Anamnez, Muayene, Testler Genital Organların Gelişimsel-Konjenital Bozuklukları Cinsel Olgunluk Döneminde Görülen Kadın Sağlığı Sorunları (Enfeksiyonlar, CYBH, Myomlar, Endometriosis, PCOS vb) Ürojinekoloji İnfertilite Üreme Organları Cerrahisi Jinekolojik Onkoloji Kadına Yönelik Kanselerde Erken Tanı Yöntemleri ve Hemşirenin Rolü
DKH 516	DOĞUM -KADIN SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ KLİNİK UYGULAMASI II	0	4	0	5	Dersin amacı: Bu dersin amacı, Doğum ve Kadın Hastalıkları kliniklerinde, hemşirelik sürecini kullanarak, mevzuata ve etik ilkelere uygun hasta bakımı vermektir. <b>Dersin içeriği;</b> Doğum ve Kadın Hastalıkları kliniklerinde, hemşirelik süreci doğrultusunda, hasta bakımı vererek, bakımın, veri toplama formu, günlük çalışma raporu ve bakım planı ile kaydedilmesini içerir.

## II.YIL- III. YARIYIL

DERS KODU	DERSİN ADI	DERS SAATİ			AKTS	İÇERİK
		T	U	L		
LEE 573	YÜKSEK LİSANS UZMANLIK ALAN DERSİ	8	0	0	8	<b>Dersin amacı;</b> ; Lisansüstü öğrencilere Danışman öğretim üyesinin çalıştığı bilimsel alana özgü bilgi ve deneyimlerinin aktarılabilmesi, bilimsel etik ve çalışma disiplininin, tez konusu ile ilgili güncel literatürü izleyebilme ve değerlendirebilme becerisinin kazandırılması amaçlanmaktadır. <b>Dersin içeriği;</b> Kanıta dayalı uygulamalar, tez konusu ile ilgili teorik bilgiler, öğrencinin ilgi duyduğu konu

						alanlarını içermektedir.
LEE 583	YÜKSEK LİSANS DANIŞMANLIK	0	1	0	1	<b>Dersin amacı;</b> Öğrenciye akademik çalışmalarda rehberlik etmektir. <b>Dersin içeriği;</b> Araştırma süreci hakkında bilgilendirme, literatür tarama, literatür değerlendirme ve yorumlama, tez hazırlama süreci hakkında bilgilendirmeyi içerir.
DKH 591	YÜKSEK LİSANS TEZİ I	0	0	0	21	<b>Dersin amacı;</b> Öğrenci bu derste, tez içeriği oluşturmak, araştırma yapmak, bulguların analiz ve sentezini yapmak, tezini yazmak ve bunu akademik kurallar çerçevesinde sunmakla yükümlüdür. <b>Dersin içeriği;</b> Bu amaçla tez dersinde tez yazım kuralları, akademik eserlerin yazımı ile ilgili temel ilkeler ele alınıp uygulanacaktır.

**II.YIL- IV. YARIYIL**

DERS KODU	DERSİN ADI	DERS SAATI			AKTS	İÇERİK
		T	U	L		
LEE 574	YÜKSEK LİSANS UZMANLIK ALAN DERSİ	8	0	0	8	<b>Dersin amacı;</b> Öğrencinin araştırmadan elde edilen bilgilerin uygulamaya geçirilmesindeki engelleri tanıma, bu engelleri ortadan kaldırma yolları ve teori uygulama arasındaki boşluğun giderilmesine yönelik konuları tartışabilmesini sağlamaktır. <b>Dersin içeriği;</b> Kanıta dayalı uygulamalar, tez konusu ile ilgili teorik bilgiler, öğrencinin ilgi duyduğu konu alanlarını içerir.
LEE 584	YÜKSEK LİSANS DANIŞMANLIK	0	1	0	1	<b>Dersin amacı;</b> Öğrenciye akademik çalışmalarda rehberlik etmektir. <b>Dersin içeriği;</b> Araştırma süreci hakkında bilgilendirme, literatür tarama, literatür değerlendirme ve yorumlama tez hazırlama süreci hakkında bilgilendirmeyi içerir
DKH 592	YÜKSEK LİSANS TEZİ II	0	0	0	21	<b>Dersin amacı;</b> Öğrenci bu derste, tez içeriği oluşturmak, araştırma yapmak, bulguların analiz ve sentezini yapmak, tezini yazmak ve bunu akademik kurallar çerçevesinde sunmakla yükümlüdür. <b>Dersin içeriği;</b> Bu amaçla tez dersinde tez yazım kuralları, akademik eserlerin yazımı ile ilgili temel ilkeler ele alınıp uygulanacaktır.