

**Kocaeli Üniversitesi**  
**Sağlık Bilimleri Fakültesi | Ebelik Bölümü**  
**2017/2018 Eğitim Öğretim Yılı Tüm Ders İçerikleri**

Katalog No	Ders Adı	Kredi	AKTS	İçerik
2001104	ANATOMİ	3	3	Bu ders Şu konulara odaklanır;Üst extremitte ve columna vertebralis kemikleri ve eklemleri, alt extremitte kemikleri ve eklemleri, neurocranium, splanchnicranium, kafa kemiklerini, kalp, trakea, burun, yutak, larenks, akciğerler, böbrekler, karaciğer, üreter, üretra mesane, damarlar, erkek ve kadın üreme organları, pelvis perine, kolon , mide, özafagus, pankreas, rektum, omurilik, merkezi ve periferik sinir sistemi, beyni içeren sistemlerin anatomisini öğrenmeye ve bu bilgilerin kliniğe uygulanmasına yönelik konuları içermektedir.
9905005	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	2	2	Modernleşme ve Avrupa Fransız Devrimi ve Avrupa'ya ve Osmanlı'ya etkileri. Osmanlı Devletinde Batılılaşma çabalarının ilk dönemleri, Tanzimat ve Islahat Fermanları I.-II.Meşrutiyet Dönemi ve Düşünce Akımları Osmanlı Devletinin çöküş nedenleri, Balkan Savaşları I.Dünya Savaşı, nedenleri, sonuçları ve Osmanlı'nın savaşa girişi Mondros Mütarekesi ve Anadolu'nun işgali Mondros Mütarekesi ve Anadolu'nun işgali Atatürk'ün Samsuna gönderilmesi, Amasya Genelgesi Ulusal Mücadelenin örgütlenmesi, Erzurum ve Sivas Kongresi Ulusal mücadelenin silahlı aşaması, İnönü, Sakarya savaşları ve Büyük Taarruz Sevr Antlaşması Mudanya Mütarekesi ve Türk Siyasal Yaşamı Lozan Barış Antlaşması
2001102	BESLENME İLKELERİ	2	5	Sağlığın korunmasında beslenmenin önemi, enerji gereksinimi, besin öğeleri, temel besin grupları, yeterli ve dengeli beslenme, besinlerin sanitasyonu, özel durumlarda beslenme, Türkiye'de beslenme sorunları, nedenleri ve çözüm önerileri, beslenme eğitimi, bazı hastalıklarda beslenmedir.
2001106	BİYOKİMYA	2	2	Biyokimyanın tanımı, protein ve enzimlerin çatı ve işlevi, biyoenerji vericiler, karbonhidrat ve lipit metabolizması, likitler, asit- baz, enzimler, hormonlar, oksidatif fosforilasyon, aminoasit ve ürenin oksidasyonu, klinik biyokimya.
2001169	Etkili Konuşma	2	5	Diksiyon nedir, ses ve dilin sesleri, düzeltilebilir ses kusurları: zayıf ses, titreşim ses, ince ses, kısık ses, solunum aygıtı, ses aygıtı, Türkçe'nin sesleri, Türkiye Türkçe'sinin ses özellikleri, solunum ve önemi, solunum türleri, solunum alıştırmaları, boğumlama, ünlülerin ve ünsüzlerin çıkarılışı, vurgu, tonlama, konuşma noktalaması, diksiyonda üslup, beden dili, uygulama çalışmaları
2001167	Fizyoloji	2	2	Hücre ve İşlevi, Hücre dışı sıvı, Homeostaz, Vücudun kontrol sistemleri, Hücre Zarında Maddelerin Taşınımı, Membran potansiyelleri, Aksiyon potansiyelleri, İskelet Kasının Kasılması, Düz Kasın Kasılması, Uyarılma- Kasılma Eşleşmesi, Kalp Kası, Bir Pompa Olarak Kalp, Kalp Kapaklarının Görevleri, Kalp Döngüsü, Diastol ve Sistol, Kalbin Özelleşmiş Uyarı ve İletim Sistemi, EKG, Dolaşım, Arteriyel ve Sistemler, Arteriyel Basınç Pulsasyonları, Venler ve görevleri, Mikrodolaşım ve Lenfatik Sistem, Kalp Debisi, Kalp Sesleri, Vücut Sıvı Bölmeleri, Böbreklerde İdrar Oluşumu, Alyuvarlar, Anemi ve Polisitemi, Lökositler, Granülositler, Monosit-Makrofaj Sistemi, İnflamasyon, Bağışıklık, Kan Grupları, Hemostazdaki Olaylar, Solunum, Sinir Sisteminin Organizasyonu, Genel İlkeler ve Duyu Fizyolojisi, Duyusal Reseptörler, Somatik Duyular, Ağrı, Özel Duyular, Motor ve Bütünleştirici Nörofizyoloji, Otonom Sinir Sistemi, Gastrointestinal İşlevin Genel İlkeleri, Sindirim Kanalının Salgı İşlevleri, Sindirim ve Emilim, Endokrinoloji, Hipofiz Hormonları ve Bu Hormonların Hipotalamus Tarafından Kontrolleri, Troidin metabolik hormonları, Böbrek Üstü Bezi Hormonları, İnsülin, Glukagon ve Diyabetes Mellitus Paratroid hormonu, Kalsitonin, Kalsiyum ve Fosfat Metabolizması, Vitamin D, Erkek Üreme İşlevi ve Hormonal İşlevler, Gebelik Öncesi Kadın Fizyolojisi ve Kadın Hormonları, Gebelik ve Emzirme
9903311	İngilizce I	4	4	Bu derste çoğul isimler, "olmak" fiili, geniş zaman, sahiplik yapıları, şimdiki zaman, bitmiş şimdiki zaman, gelecek zaman, sayılan ve sayılmayan isimler, sıfatlarda karşılaştırma - üstünlük, en üstünlük dereceleri, mevcudiyet gösteren yapılar, nicelik sıfatları, zaman gösteren edatlar, zaman yönünden sıra gösteren cümle yapıları, nesne yerine geçen zamirler, bağlaçlar, sıra sayıları, geniş zaman kipleri, okuma parçaları, diyaloglar, hikayeler, okuma ve dinleme metinleri incelenecektir.

2001109	KİŞİLERARASI İLİŞKİLER	2	5	Bu ders şunları içerir; İletişimin mesleki açıdan önemi, iletişimin tanımı ve özellikleri, sözel ve sözel olmayan iletişim, iletişimi etkileyen değişkenler, (Kültür , Algı, Duygular, Değerler) mesleki ve sosyal ilişki, kendini ve başkalarını tanıma, pasif, saldırgan ve manüplatif davranış biçimleri, atılgan iletişim becerileri (Ben dilini kullanma, İstekleri iletebilme, Hayır diyebilme), öfkeyi kontrol edebilme, yardım edici ilişki ve temel nitelikleri (Güven verme, empati, saygı, içtenlik, sıcaklık v.b.), yardımcı ilişkiyi geliştiren ve engelleyen iletişim teknikleri, etkin dinleme, hasta/sağlıklı bireylerde ortaya çıkabilen bazı davranışlara yaklaşım (ağlama, aşırı isteklerde bulunma, reddetme, korkma, yakınma), bazı özel durumlarda iletişim, anne ve bebek ölümü ve kayıp, sözel iletişim kuramayan birey ile iletişim, duyuşal yoksunluk ve yalnızlık, umutsuzluk
2001168	Mikrobiyoloji-Parazitoloji	2	2	Mikrobiyoloji: Mikroorganizmaların yapı ve özellikleri, vücudun normal florası, antibakteriyeller ve etki mekanizmaları, DAS ilkeleri, Enfeksiyon hastalıklarının laboratuvar tanısı, immün sistem ve Bağışıklama, Hastane enfeksiyonları.
9907003	Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı	2	3	Bilgi Teknolojisi Temel Kavramları, Bilgisayar Kullanımı ve Dosya Yönetimi, Kelime İşlemci Programı, Elektronik Hesaplama Programı, Sunu Hazırlama Programı, Veritabanları, Bilgi ve İletişim.
9901005	Türk Dili I	2	2	Dilin tanımı, özellikleri, dil-ulus-düşünce ve dil-kültür ilişkisi, yeryüzündeki diller, Türkçenin bu diller arasındaki yeri ve tarihsel gelişimi, Atatürk'ün dil devrimi, dil anlayışı ve dille ilgili çalışmaları, Türkçenin ses özellikleri, yazım ve noktalama işaretleri ve uygulaması, sözcük bilgisi
9905006	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	2	2	Cumhuriyetin ilanı Hilafetin kaldırılması ve Tevhid-i Tedrisat Yasası. Devrime karşı tepkiler, Şeyh Said Ayaklanması, İzmir suikastı. Çok partili yaşama geçiş denemeleri, Terakkiperver Cumhuriyet Fırkası, Serbest Cumhuriyet Fırkası. Atatürk devrimleri: Eğitim alanında yapılan devrimler. Hukuk alanında yapılan devrimler ve Türkiye'de uygulanan anayasalar Ekonomi alanında yapılan değişimler, devletçilik uygulaması ve sonuçları. Ara sınav Atatürk'ün kültür alanında yaptığı devrimler, dil, tarih, sanat vs. Atatürk ilkeleri, Atatürk'ün bütüncü ilkeleri II.Dünya Savaşı sürecinde Türkiye'deki İç ve Dış Politikası Çok partili hayata geçiş nedenleri ve sonuçları 1945-1960 dönemi iç ve dış politik gelişmeler 1960'dan günümüze kadar iç ve dış politika ve bu olayların günümüze yansımaları
2001170	Ebelikte Temel Klinik Beceriler	9	14	Ağrı ve acıyla baş etme, uyku ve dinlenme gereksinimi, hastane ortamında birey, hareket gereksinimi, yara bakımında ebenin sorumlulukları, yatak yapma yöntemleri, yaşam bulguları, sıcak ve soğuk uygulama yöntemleri, enfeksiyon kontrolünde ebenin rolü, sterilizasyon ilkelerinin uygulanmasında ebenin rolü, kayıp/ölüm yaşayan birey ve ailesine yardımda ebenin rolü, hijyen gereksinimi, masaj, hasta kabulü ve taburculuğunda ebenin rolü solunum sistemi uygulamasında ebenin rolü, post-op/ pre-op bakımda ebenin rolü, ilaç uygulamaları ve ebenin rolü, beslenme gereksinimi, boşaltım (barsak) gereksinimi, boşaltım (mesane) gereksinimi, kan transfüzyonu, ebelikte fizik muayene yöntemleri, problem çözme yöntemi.
9903312	İngilizce II	4	4	Şimdiki zaman, geniş zaman, "olmak" fiili, bitmiş şimdiki zaman, geçmiş zaman, geniş zaman kipleri, gelecek zaman, bağlaçlar, sıra sayı sıfatları, zaman edatları, nicelik sıfatları, yol tarifleri, rica cümleleri, günler, saatler, sıfatlarda karşılaştırma - üstünlük, en üstünlük dereceleri.
2001103	PSIKOLOJİ	2	2	Bu ders şunları içerir; Psikolojinin tanımı, psikolojinin tarihsel gelişimi, psikolojinin alt dalları, psikolojinin çalışma sahaları, psikolojide kullanılan araştırma yöntemleri, yaşam boyu gelişim psikolojisi, güdüler ve duygular, duyum ve algı, öğrenme, tutumlar, kişilik psikolojisi, sosyal psikoloji.
2001110	SAĞLIK SOSYOLOJİSİ	2	2	Bu dersin içeriği şunlardır; Sosyolojinin tanımı, birey ve toplum ilişkisi, toplumsallaşma süreci ve özellikleri, davranışların sosyal alanı, diğer bilimlerle ilişkisi, kültür, kültürün sağlığa etkisi, sosyal sağlık, transkültürel ebelik bakımı.
9907004	Temel Bilgisayar Bilimleri	3	4	Bu ders, algoritma ve akış diyagramları, program yapısı ve veri tipleri, giriş -çıkış komutları, karşılaştırma komutları, döngü komutları, fonksiyon kullanımı, dizi ve matris işlemleri, dosya işlemleri konularını kapsar.
9901006	Türk Dili II	2	2	Sözcük ve anlamı, anlamları yönünden sözcükler, sözcüklerin gerçek, yan ve mecaz anlamları, deyimler, ikilemeler, terimler, dil yanlışları, Türkçenin cümle yapısı, cümle öğeleri, cümle çözümlenmeleri, roman, makale, deneme, şiir gibi yazılı anlatım türleri, sunum, rapor ve tutanak örnekleri, dilekçe, iş mektubu ve CV yazma, karşılıklı konuşma ve tartışma
2001114	DOĞUM ÖNCESİ DÖNEM I	8	12	Doğurganlık ve Anne Sağlığı (Anne sağlığının önemi Anne ve fetüs sağlığı ), Doğum Öncesi Bakımın Önemi ve Amacı, Gebelikle İlgili Sağlık Ölçütleri, Gebeliğin Oluşumu, Ev Ziyaretleri, Gebelikte Fizyolojik Değişiklikler, Sık Görülen Yakınmalar ve Alınması Gereken Önlemler, Gebelik Belirtileri ve Tanılama, Gebelikte Anne ve Fetus Sağlığının Yükseltilmesi, Gebelikte Beslenme, Ebeveynliğe Hazırlık ve Doğum Öncesi Adaptasyon, Doğum Öncesi İzlem (Öykü alma, Fizik muayene, Vajinal muayene, Abdominal muayene/leopold manevraları, Gebelikte yapılması gereken testler), Doğum Öncesi Bakım Hizmetlerinde Ebenin Rolü.
2001118	EBELİK DEONTOLOJİSİ VE ETİK	2	2	Türkiye'de ve dünyada ebeliğin mesleki ve eğitim sürecinin tarihsel gelişimi Sağlık bakım sisteminde ebenin rol ve sorumlulukları Tıp etiğinde temel kavramlar Tıp etiği kuramları ve ilkeleri Tıp etiğinde erdemler ve değerler Hak kavramı, hasta hakları, embriyo ve fetüs hakları, çocuk hakları Etik ikilem, etik karar verme Yaşamın başlangıcıyla ilgili etik konular: gebeliğin sonlandırılması, yardımcı üreme tekniklerinin kullanımı

2001135	EBELİK TARİHİ VE FELSEFESİ	2	5	Ebelik ve ebelik mesleğinin felsefesi, Dünya’da ve ülkemizde profesyonelleşme sürecinde ebelik mesleği, Ülkemizde ve dünyadaki ebelik mesleğinin konumu, Ebelik mesleğinin yitirmeye yüz tutan rollerini tartışma ve nedenlerini inceleme, Ebelikle ilgili temel kavramlar: İnsan, kadın, sağlık, hastalık, doğum, bilim, sanat, felsefe, meslek, hemşirelik/ebelik, toplum, çevre, kültür, aile ve ebeveynlik, rol ve adaptasyon, destek sistemleri, profesyonellik, atılganlık ve liderlik, Tıp tarihi içinde hastanın tedavisi ve bakımı, Tıp tarihi içinde üreme algısı, doğum adetleri ve uygulamaları, Eski uygarlıklarda doğum kavramı, doğum adetleri ve yöntemleri, Osmanlı tıbbında doğum kavramı, doğum adetleri ve yöntemleri, Doğuma yardımın meslekleşmesi; ebelik eğitimi, Türkiye’de ebelik eğitiminin tarihi.
2001136	ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE EBELİK BAKIMI	2	5	Enfeksiyon hastalıklarının oluşumunda rol oynayan etmenler ve nedenler(bireysel, toplumsal ve enfeksiyon etkeni), enfeksiyon hastalığına yol açan mikroorganizmalar, enfeksiyon zinciri, enfeksiyon etkeninin bulaşma yolları, enfeksiyon hastalıklarının zararları, korunma önlemleri, enfeksiyon hastalıklarında ebenin görevleri
2001115	FARMAKOLOJİ	2	2	Bu ders şunları içerir; A. Genel farmakoloji 1. Farmakolojiye giriş 2. İlaç şekilleri ve uygulama yolları 3. Farmakokinetik aşamalar 3.1. İlaçların absorpsiyonu 3.2. İlaçların dağılımı 3.3. İlaçların metabolizması 3.4. İlaçların eliminasyonu 4.Farmakodinamik aşamalar 5.Farmakokinetik ve Farmakodinamik etkileşimler 6.İlaç etki mekanizmaları 7.İlaçların toksik etkileri B.Kemoterapötikler 1.Kemoterapötiklere giriş 2.Penisilinler, sefalosporinler, beta laktam antibiyotikler 3.Aminoglikozidler, tetrasiklinler,linkozamidler, makrolidler 4.Fluorokinolonlar, Sulfonamidler, Trimetopirim 4.Antianaeroblar C. Otonom sinir sistemi farmakolojisi 1.Otonom sinir sistemine giriş 2.Sempatomimetikler 3.Sempatolitikler 4.Parasempatomimetikler 5.Parasempatolitikler 6.Ganglion stimüle ve bloke edici ilaçlar D. Kardiyovasküler farmakoloji 1.Kalp yetmezliğinde kullanılan ilaçlar 2.Antianginal ilaçlar 3.Antiaritmik ilaçlar 4.Hipertansiyon tedavisi 5.Hipolipidemik ilaçlar 6.Pıhtılaşma ve kanama tedavisinde kullanılan ilaçlar E. Solunum sistemi farmakolojisi 1. Antitüsif ve ekspektoranlar 2. Bronkodilatatörler 3. Astım ve KOAH tedavisinde kullanılan ilaçlar F. Renal sistem farmakolojisi 1. Renin anjiyotensin aldosteron sistemini etkileyen ilaçlar 2. Sıvı elektrolit dengesi bozukluklarında kullanılan ilaçlar 2. Asit-baz dengesi bozukluklarında kullanılan ilaçlar G. Santral sinir sistemi farmakolojisi 1. Genel anestezipler, lokal anestezipler 2. Narkotik analjezikler, Nonsteroidal antiinflamatuar analjezikler 3. Hipnosedatifler, Antidepresan ve antimanikler, Antipsikotikler H. Gastrointestinal sistem farmakolojisi 1. Emetik ve antiemetikler 2. Antidiyaretikler 3. Laksatif ve purgatifler 4. Peptik ülser tedavisinde kullanılan ilaçlar I. Endokrin sistem farmakoloji 1. Endokrin sistem farmakolojisine giriş 2. Hipotalamus ve adenohipofiz hormonları 3. Gonadal hormonlar ve ilgili ilaçlar 4. Oral kontraseptif ilaçlar J. Otokoidler 1. Amin yapılı otokoidler (Histamin ve serotonin) 2. Peptid yapılı otokoidler (Anjiyotensin ve kininler) 3. Lipid yapılı otokoidler (PG ve lökotrienler) K. Gebelikte ilaç kullanımı
2001171	Hastalık Bilgisi	2	2	Bu ders şunları içerir; Sıvı-Elektrolit ve Asit-Baz Dengesizlikleri, Şok ve Şok Tipleri, Solunum Sist. Hastalıkları, Kalp-Damar Sistemi Hastalıkları, Endokrin Sistem Hastalıkları, Sinir Sistemi Hastalıkları, Bağışıklık Sistemi Hastalıkları, Cerrahi Hastalıklar ve Ebelik Bakımı, Kas İskelet sistemi hastalıkları, Kan Hastalıkları, Üriner Sistem Hastalıkları, Sindirim Sistemi Hastalıkları, Genel Onkoloji.
2001119	HİSTOLOJİ-EMBRİYOLOJİ	2	2	ders şunları içerir; Histoloji, hücre (hücrenin organelleri; sitoplazma, çekirdek, mayoz ve mitoz bölünmeler)’nin temel yapısı yanında, insan vücudunun kemik, kıkırdak ve kan ile birlikte dört temel dokusunun (epitel, bağ ve destek, kas, ve sinir) histolojik yapısını inceler. Genel embriyoloji, gametogenezis, spermatogenezis, ovulasyon, fertilizasyon, implantasyon, gastrulasyon, embriyonel germ tabakalarının farklılaşması (endoderm, ektoderm, mesoderm), fetal dönem, fetal membranlar ve plasenta, amniyon kesesi, göbük kordonunu gelişimi, çoklu gebelik ve perinatolojiyi kapsar.
2001152	Kültürlerarası Ebelik	2	5	Kültür kavramı, Kültürel yapı, kültürün sağlıktaki yeri ve önemi, kültürler arası ebelik bakımı, kültürel farklılıklar, değerler ve inançlar, infertilitenin kültürle ilişkisi, kadın sağlığında kültürün yeri, gebelik, doğum, lohusalık ve yenidoğan döneminde geleneksel uygulamalar, cinsellik, cinsel sağlık ve kültürel yaklaşımlar, kültür ve değişim ilişkisi, kültürler arası bakım modelleri
2001146	MESLEKİ İNGİLİZCE 1	2	5	Ders şunları içerir; Sağlık, hastalık, insan, Ebe ve Ebelik hizmetleri, ekip, çevre, kültür, ağrı gibi kavramları içeren basit İngilizce metinleri inceleme. Anatomi, fizyoloji, patoloji, histoloji, embriyoloji, mikrobiyoloji, parazitoloji, farmakoloji, biyokimya, genetik ile ilgili basit İngilizce metinlerin incelenmesi ve bu metinlerin İngilizce’den Türkçe’ye çevirilerinin yapılması.
2001173	Aile Planlaması	2	2	Aile Planlamasının Tanımı ve Önemi, Aile Planlamasının Amacı, Dünyada ve Türkiye’de Aile Planlamasının Bugünü ve Yarını, Dünya’da ve Türkiye’de Nüfus, Nüfus politikaları (Dünya’da ve Türkiye’de), Hızlı Nüfus Artışının Getirdiği Sorunlar, Ülkemizde Üreme Sağlığına İlişkin politika ve yasalar), Aile Planlaması Hizmeti Veren Kuruluşlar, Aile Planlamasının Yararları, Üreme Sağlığı, Aile Planlamasında Danışmanlık, Aile Planlaması ve Başvuran Bireyin Değerlendirilmesi, Kontraseptif Yöntemler, Doğal Aile Planlaması, Bariyer yöntemler, Hormonal Kontraseptifler, RİA, Özel Durumlarda Kontrasepsiyon , Acil Kontrasepsiyon, Sterilizasyon, İnfertilite.
2001120	DOĞUM ÖNCESİ DÖNEM 2	8	12	Riskli durumlarda anne ve fetüs sağlığının önemi, , fetal sağlığın değerlendirilmesinde kullanılan testler,, gebelikte risk faktörleri, gebelikte önceden varolan riskli durumlar,, rh uyumsuzluğu,, gebeliğin neden olduğu hipertansiyon,sistemik hastalıklar ve gebelik,, gestasyonel diabet,, gebelikte enfeksiyon hastalıkları,, teratojenik enfeksiyonlar (torch),, prenatal kanamalar,, hiperemesis gravidarum,, polihidroamnioz ve oligohidroamnioz, , çoğul gebelik, erken membran rüptürü ve korioamnionitis,, erken doğum tehdidi ve miad geçmesi.

2001175	Ebelikte İntegratif Yaklaşımlar	2	5	Bu dersin içeriği; tamamlayıcı ve alternatif tedavileri tanımı ve tarihçesi, dünyada tamamlayıcı ve alternatif tedavi yöntemleri, bu yöntemlerin ne için ve nasıl uygulandığı, yapılan araştırmalar, konu ile ilgili yasa ve yönetmeliklerden oluşur.
2001172	Ebelikte Öğretim	2	2	Giriş 1-Eğitimle ilgili temel kavramlar 2-Öğretme-Öğrenme Süreci-Veri Toplama Eğitim Programı ve öğretme-öğrenme Sürecinin Planlanması 1-Eğitim Programının Kapsamı ve özellikleri 2-Amaç ve Hedefler 3-İçerik/Kapsam 4-Öğretim Yöntemleri 5-Öğretme-Öğrenme Ortamı ve Teknolojisi 6-Ölçme ve değerlendirme İnsan ve Eğitimi 1-İnsanın Gelişim evrelerinin özellikleri ve eğitimi
2001176	Genetik	2	5	Bu ders şunları içermektedir: Genlerin yapısı, replikasyonu, transkripsiyonu ve translasyonunun moleküler temelleri; moleküler düzeyde rekombinasyon; DNA'nın mutasyonu, ve onarımı; protein sentezinin moleküler temelleri, Mendel kuralları, Allel genler, Crossing over, gen klonlama ve manipülasyonu; gelişimin moleküler genetiği; kromozom anomalileri ve inceleme yöntemleri, DNA ve RNA'nın yapısı, protein sentezi, moleküler genetik ve hastalıklar.
2001147	MESLEKİ İNGİLİZCE 2	2	5	Bu ders şunları içerir; İnsan, sağlık, hastalık, çevre, ağrı vb kavramları içeren İngilizce metinlerin incelenmesi, tercüme edilmesi ve tartışılması. Vücudumuzu meydana getiren sistemlerin (kas iskelet, endokrin sistem vb) anatomisi, fizyolojisi ve hastalıkları ile ilgili konuların ve kavramları içeren İngilizce metinlerin incelenmesi, tercüme edilmesi ve tartışılması. Gebelik, doğum, doğum sonu dönem, emzirme, bebek bakım, genetik hastalıklar konularını içeren İngilizce metinlerin incelenmesi, tercüme edilmesi, ve tartışılması. Kadın genital enfeksiyonları ve cinsel yolla bulaşan enfeksiyonlar ile ilgili İngilizce metinlerin incelenmesi, tercüme edilmesi ve tartışılması.
2001151	Özel Embriyoloji	2	5	Bu ders şunları içerir; Gametogenez, fertilizasyon, in vitro fertilizasyon ve preimplantif tanı teknikleri, embriyonik kök hücre biyolojisi, implantasyon, erken embriyonik gelişim, ürogenital sistem, böbrek ve gonad gelişimi, erişkin kök hücre biyolojisi ve kök hücre bankacılığı, kök hücrelerin ürogenital sistem kliniğindeki kullanım alanları. Genital ve üriner sistem organlarının hücresel düzeyde farklılaşmadan başlayarak bütünlüğe ulaşana kadar gelişimi.
2001134	PATOLOJİ	2	2	Bu ders şunları içerir; Patolojiye giriş, hücre yaralanması ve mekanizması, dejenerasyon ve nekroz, vücut sıvı dengesizliği, ödemin patogenezi, ödemin klinik sunumu, dehidratasyon, hiperemi, konjesyon, hemoraji, embolizm, iskemi ve infarkt, şok, inflamasyon kavramı, infeksiyon hastalıklarında inflamatuvar hücreler ve elementler hakkında genel ilkeler, viral ve bakteriyel infeksiyonlar, Mantarlar ve fırsatçı enfeksiyonlar, inflamasyon tipleri, kronik inflamasyon, doku tamiri, neoplaziye giriş, benign ve malign tümörlerde genel sınıflandırma kuralları, hastalıkların çeşitli etyolojik faktörleri, immün sistem komponentleri, immün yanıtta temel ilkeler.
2001174	Yaz Stajı 1	0	2	
2001129	BİYOİSTATİSTİK	2	2	Genel tekrar, Evren/Örnek Seçimi, Temel kavramlar (evren, örnek, örnekleme vb), Olasılıklı örnekleme teknikleri, Olasılıksız örnekleme teknikleri, Veri toplama aracının geliştirilmesi, Ön uygulama ve uygulama, Biyoistatistiğe giriş, Ebelikte biyoistatistiğin önemi ve yeri, Biyoistatistiğin kullanımı, Biyoistatistikte temel kavramlar, Veri analizi için gerekli hazırlıklar, Biyoistatistikte sık kullanılan bilgisayar programları ve özellikler, Mikrosoft Excel ve kullanım özellikleri, SPSS programı ve özellikler, Verilerin düzenlenmesi, Verilerin sıraya koyulması, Verilerin tablolanması, Verilerin gruplandırılması, SPSS programında örnek uygulama, Frekans dağılımları ve tanımlayıcı ölçütler I, Ortalama, Ortanca, Tepe değer, Yüzdeler, Çeyrekler, SPSS programında örnek uygulama, Frekans Dağılımları ve tanımlayıcı ölçütler II, Dağılımın yaygınlık ölçütleri Standart sapma, Varyasyon katsayısı, Standart hata, Önemlilik testleri, Genel özellikler ve önemlilik testlerini sınıflandırma, Parametrik testler ve Parametrik olmayan testler, Bilimsel makalenin bulgular-tartışma ve sonuç-öneriler bölümü, Bilimsel makaleyi yayımlama, Bilimsel makaleyi bilimsel toplantıda sunma.
2001178	Ebelikte Yönetim	3	3	Yönetim Bilimine Giriş, Türkiye Sağlık Politikaları, Türkiye Sağlık Örgütlenmesi, İletişim, Liderlik, Motivasyon Ve İş Doyumu, İnsan Kaynakları Yönetimi, İnsan Kaynakları Temini Ve Seçimi, Çatışma Yönetimi, Değişim Yönetimi, Sorun Çözme Ve Karar Verme, Zaman Yönetimi, Kalite Ve Kalite Yönetim Sistemleri, Ebelikte Meslekleşme Kriterleri ve Türkiye'de Ebelik, Sağlık Mevzuatı Ve Hukuku, Sağlık Kuruluşlarında Mali, İdari Ve Teknik Hizmetler.
2001123	NORMAL DOĞUM VE DOĞUM SONRASI DÖNEM	8	12	Normal Doğum Eylemi, Doğum eyleminde rol oynayan faktörler, Doğum eylemi fizyolojisi, Doğum eyleminin başlama belirtileri, Doğum Eyleminde Ağrı Ağrı teorileri ,Ağrıyı etkileyen faktörler, Doğum Eylemi Yönetiminde farmakolojik ve nonfarmakolojik yöntemler, Doğum eyleminde annenin değerlendirilmesi, Normal Doğumun Evreleri, Epizyotomi, Partograf, Doğum Sonu Dönem ve Bakımı, Puerperium fizyolojisi, Puerperal bakım, Doğum sonu psikolojik değerlendirme, Ebeveynlere eğitim ve rehberlik, Laktasyon, Güvenli Annelik , Evde Doğum ve Lohusa İzlemi.
2001177	Yenidoğan Sağlığı ve Hastalıkları	6	8	Dersin işleyiş planının tanıtılması, Türkiye'de çocuk sağlığının durumu, yenidoğanın fizyolojisi, yenidoğanın doğum odasında ilk bakımı ve değerlendirmesi, yenidoğanın doğum odası dışında değerlendirilmesi ve bakımı, yenidoğan döneminde beslenme, ebeveynlerin eğitim gereksinimleri, acil tedavi ve bakım gerektiren durumlar.

2001126	ARAŞTIRMA	2	2	Giriş: Dersin amaç ve hedefleri ile ilgili tartışma, Bilimsel Bilgi Neden Gereklidir? Ya da Neden Önemlidir?, Bilimsel Olan ve Olmayan Bilgilerin Özellikleri, Bilim İnsanı Kimdir?, Bilim, Bilimsel Yöntem, Bilimsel Düşünce, Teknik, Araştırma, Bilgi Edinme Süreci ve Araştırmanın Önemi, Ebelik ve Araştırma, Ebelikte Araştırmanın Önemi ve Yeri, Dünyada ve Türkiye’de Ebelik Araştırmalarında Mevcut Durum ve Eğilimler, Okuyucu Sorumluluğu ve Ebelikte Okuyucu Olmanın Önemi, Bilimsel Bilgi Kaynaklarına Ulaşım İlkeleri, Sağlık ve Hemşirelik Yaygın Kullanılan Bilimsel Veri Kaynakları ve Ulaşım, Bilimsel Makale Türleri ve Özellikleri, Bilimsel Araştırma Süreci, Bilimsel Araştırmanın Özellikleri, Bilimsel Makalede Genel Yazım Kuralları, Bilimsel Bilgi Üretme Süreci, Bilimsel Makalenin Konusunun Seçilmesi ve Sürecinin Planlanması, Bilimsel Bilgi Üretme Süreci, Bilimsel Makalenin Konusunun Sınırlandırılması ve Araştırma Başlığının Belirlenmesi, Bilimsel Bilgi Üretme Süreci, Bilimsel Makalenin Problem Tanımının Yapılması ve Yazılması, Bilimsel Bilgi Üretme Süreci, Bilimsel Makalenin Amacının Belirlenmesi, Değişkenlerin Belirlenmesi ve Araştırma Sorularının ve Hipotezlerinin Kurulması.
2001125	EPİDEMİYOLOJİ	2	2	Epidemiyolojinin tanımı, Epidemiyolojinin tarihsel gelişimi, Epidemiyolojinin kullanım alanları, Epidemiyolojik veri kaynakları(veri toplamanın amaçları, veri kaynaklarının sınıflandırılması, kaynaklarının özellikleri), Sağlık hizmetlerinde kayıtlar ve önemi(hastalık bildirimleri, buz dağı fenomenleri) Epidemiyolojik ölçütler(hız ve oran kavramı, hızların hesaplanması, indisands ve prevelans hesaplaması ), Epidemiyolojik araştırmaların planlanması Epidemiyolojik araştırma yöntemleri(tanımlayıcı araştırmalar, analitik araştırmalar, deneysel araştırmalar), Bulaşıcı hastalıklar epidemiyolojisi( bulaşıcı hastalıkların genel özellikleri, enfeksiyon zinciri), Salgınların epidemiyolojisi.
2001148	İLK YARDIM	2	2	İlk yardıma giriş, ilkyardımanın temel amaçları, İlk yardımanın temel ilkeleri, kurtarma ve taşıma, kimyasal, biyolojik ve radyolojik savaşlarda ilkyardım, temel yaşam desteği, kanamalarda ilkyardım, şok ve dolaşım bozulmalarında ilkyardım, incinme ve yaralanmalarda ilkyardım, (göğüs, karın ve kafa), yanık ve haşlanmalar, sıcakta kalma, sıcak krampları, sıcak bitkinliği, sıcak çarpması, soğukta kalma, kırık, çıkık ve burkulmalarda ilkyardım, koma ve bayılmalarda ilkyardım, zehirlenmelerde ilkyardım, hayvan ısırma/sokmalarında ilkyardım, göze, kulağa ve buruna yabancı cisim kaçmalarında ilkyardım, asfeksi ve boğulmalarda ilkyardım.
2001179	Kadın Sağlığı ve Hastalıkları	2	2	Bu ders şunları içerir: Kadının Toplumsal Konumu, Dünya’da ve Türkiye’de Kadın Sağlığının Durumu ve Yükseltilmesi, Kadın Yaşamının Evreleri, Kadın Sağlığı Sorunlarının Erken Tanı ve Tedavi Yöntemleri ve Ebenin Rolü, Sık Görülen Kadın Sağlığı Sorunları, Genital Organ Bening Varyasyonları, Meme Kanseri, Jinekolojik Malingensiler ve Erken Tanı, Histerektomi Öncesi ve Sonrası Bakım
2001127	RİSKLİ DOĞUM VE DOĞUM SONRASI DÖNEM	8	12	Riskli doğuma yaklaşım, riskli durumlarda ebelik yaklaşımları, doğumda analjezi ve anestezi, epizyotomi ve laserasyonla, riskli doğum eylemi ile ilgili operatif girişimler uterus kontraksiyonları ile ilgili riskli durumlar, amniotik mayi ile ilgili riskli durumlar, kemik pelvis ve yumuşak dokulara bağlı riskli durumlar, doğum objesi ile ilgili riskli durumlar, prezenal anomaliler, doğum sonu dönemde riskli durumlar. Doğum eylemine ilişkin riskli durumlar, doğum eylemine ilişkin girişimler doğum sonu dönemde riskli durumlar ;Postpartum kanamalar, Enfeksiyonlar,Meme ile ilgili durumlar, Dolaşımla ilgili riskli durumlar
2001180	Ruh Sağlığı	2	2	Bu ders şunları içerir: Ruh sağlığında temel kavramlar, dünyada ve Türkiye’de ruh sağlığı / kadın ruh sağlığı ve hastalıklarının durumu, psikiyatrik belirtiler, kadın ruh sağlığı açısından riskli durumlar (menarş, mensturasyon, evlilik, infertilite, boşanma, menapoz, tecavüz, şiddet), gebelik ve ruh sağlığı, doğum ve ruh sağlığı, loğusalık ve ruh sağlığı, çocuk ruh sağlığı
2001181	Yaz Stajı 2	0	3	
2001137	DOĞUMA HAZIRLIK EĞİTİMİ	2	5	Doğum Öncesi Eğitiminin Önemi Amaçları ve Tarihi,Doğum Öncesi Eğitim Sınıflarının Çeşitleri,Doğum Öncesi Eğitim Sınıflarının Yapılandırılması, Doğum Öncesi Eğitim Sınıflarında Uygulanacak Eğitim Metotları,Gebeliğin İlk Üç Ayı ve Eğitim, Gebeliğin İkinci Ve Üçüncü Üç Ayı ve Eğitim, Gebelik ve Lohusalıkta Beslenme, Doğum Ağrısı ve Yönetilmesinde Non Farmakolojik Yöntemler,Doğum Şekilleri ve Ebelik Bakımı, Gebelikte Yapılacak Egzersizler, Doğumun Evreleri ve Egzersizler, Doğum Sonu Dönem ve Emzirme,Yenidoğan Bakımı.
1101001	Emzirme Danışmanlığı	2	5	Memenin anatomisi, emmenin fizyolojisi, emzirmenin tarihçesi, emzirmeyi etkileyen faktörler, emzirmenin sosyal ve psikososyal boyutu, bağlanma, anne sütünün önemi, içeriği ve faydaları, emzirme pozisyonları, süt sağma, saklama ve kullanma, meme problemleri, annenin sağlık sorunları, laktasyonun sonlandırılması, emzirme danışmanının rolleri, emzirme ile ilgili politikalar, laktasyon sınıfları ve ölçekler, süt annelik ve etik
2001182	Klinik ve Sahada Entegre Uygulama 1	10	20	Ders şunları içerir: Normal gebelik dönemi ve ebelik bakımı, Normal doğum eylemi ve ebelik bakımı, Normal postpartum dönem ve ebelik bakımı, Normal yenidoğan ve ebelik bakımı, Anne ve bebeğin taburculuk eğitimi, Gebelik, doğum, doğum sonu ve yenidoğan döneminde yeni gelişmeler, Ebelikte kullanılan temel bakım standartları.
2001149	MESLEKİ İNGİLİZCE 3	2	5	Metini oluşturan gramer yapılarını,kelimeler arası anlam ilişkilerini kurabilme

2001183	Proje Geliştirme	2	5	Proje konusunun seçilmesi Çalışma takviminin (proje planının )belirlenmesi ve yazılması Bilimsel kaynakların listesinin ve ulaşma yollarının belirlenmesi ve yazılması ve kaynak taramasının başlanması Elde edilen bilimsel kaynakların öncelik sırasına göre klasörde saklanması Kaynaklar okunduktan sonra proje konusunun sınırlandırılması ve başlığının belirlenmesi Tüm bilimsel kaynakların derinlemesine okunması Makalenin problem tanımının içerik planının yapılması Makalenin problem tanımının yazılması Proje amacının belirlenmesi ve yazılması Projenin genel bilgiler/kuramsal bölümünün içerik planının yapılması ve yazılması Makale konusu ile ilgili sorunların sıralanarak yazılması Makale konusu ile ilgili sorunların nedenlerinin sıralanarak yazılması Sorunların ya da sorunların nedenlerinin ortadan kalması için önce genel önerilerin yazılması Öğrencilerin bu sorunları ortadan kaldırmaya yönelik önerilerinin yazılması Kaynaklar dizinin yazılması Proje özetinin yazılması Proje raporunun yazılmasının tamamlanması Sözel sunum ve gerekli düzeltmelerin yapılması Projenin teslim edilmesi
2001138	TOPLUMSAL CİNSİYET	2	5	Bu ders,toplumsal cinsiyet, kuramsal yaklaşımlar, kadın ve kadına yönelik şiddet; kültürel, ekonomik ve politik faktörler, ulusal ve uluslararası düzenlemeler, sosyal hizmet müdahalesi ve işlevi içerir
2001158	Acil Obstetrik Bakım	2	5	Obstetrik problemleri çözmeye yaklaşımı, hızlı ilk değerlendirme, gebelikte kanama yönetimi, hafif vajinal kanama yönetimi, Ağır vajinal kanama yönetimi, Postpartum kanama yönetimi, Ağır preeklampsi ve eklampsi, Yüksek ateş (Koltuk altı 38 C ve üzeri), Enfeksiyona uygun antibiyotik tedavisi, Sepsis, Şiddetli karın ağrısı, Batın-içi travma
2001141	CİNSEL SAĞLIK VE ÜREME SAĞLIĞI	2	5	Cinsel sağlık ve üreme sağlığına giriş, tanımı, amacı ve kapsamı Toplumsal cinsiyet ve cinsiyet rolleri Kadın ve erkeğin üreme hakları Üreme sağlığı politikaları Ürem sağlığını ve doğurganlığı etkileyen faktörler Üreme sağlığı hizmetlerinde iletişim ve danışmanlık Cinsellik ve cinsel sağlığın geliştirilmesinde ebenin rolü Cinsellik Fizyolojisi Cinsel öykü alma, cinsel sağlık danışmanlığı ve cinsel eğitim Cinsellik ve kontrasepsiyon Güvenli Annelik Aile Planlaması ve yeni gelişmeler İnfertilite yeni gelişmeler ve ebenin rolleri Adölesan ve Üreme Sağlığı Kültür ve erkelerin üreme sağlığına katılımların artırılması Çevre ve üreme sağlığı
2001154	Kadın ve Adli Durumlar	2	5	Bu ders ,adli durumlarda kadın, Dünyada kadının adli olaylardaki dağılımı, Türkiye’de kadının adli olaylardaki dağılımı, Adli durumlarda temel kavramlar, Türk ceza kanununda cinsel suçlar ve kadın; Cinsel taciz, İşyerinde kadına yönelik cinsel taciz, Ebelik ve cinsel taciz, Cinsel saldırı (tecavüz), Evlilik içi tecavüz, Namus suçları ve namus cinayetleri, ensest ilişki, Cinsel şiddette madura yaklaşım ve ebelik, Kadına yönelik şiddet, Kadına yönelik aile içi şisset, Çocuk düşürme , kürtaj, Genital muayene ve bekaret kontrolü, Kadın mesleği olarak ebelik ve malpraktis davaları, Medeni kanun ve kadın konularını içerir.
2001184	Klinik ve Sahada Entegre Uygulama 2	10	20	Riskli gebelik dönemi ve ebelik bakımı, riskli doğum eylemi ve ebelik bakımı, Riskli postpartum dönem ve ebelik bakımı.
2001150	MESLEKİ İNGİLİZCE 4	2	5	Metini oluşturan gramer yapılarını,kelimeler arası anlam ilişkilerini oluşturabilme
2001145	YENİDOĞAN CANLANDIRMA	2	5	Yenidoğan canlandırma gereksiniminin belirlenmesi Canlandırmanın ilkeleri ve genel kuralları Başlangıç basamakları Balon ve maske kullanımı Göğüs kompresyonu Endotrakeal entübasyon İlaçlar ve Özel durumlar konularını içerir.