



DersinKodu	DersinAdı	Z/S	T	P	A	Sınıf - Dönem
OSAG301	ÜNİVERSİTE KÜLTÜRÜ	ZS	2	0	4	1. Sınıf- Güz

Üniversite Kültürü tanımı, Üniversiteye bağlı birimler ve iletişim yolları, Üniversite Yönetmelikleri, Serbest kültür etkinlikleri

DersinKodu	DersinAdı	Z/S	T	P	A	Sınıf - Dönem
OSAG101	Anatomi	Z	2	0	4	1. Sınıf- Güz

İnsan organizmasını oluşturan sistemlerin ve onları oluşturan organların anatomik yapısı ve vücudun toplamıyla olan etkileşimleri.

DersinKodu	DersinAdı	Z/S	T	P	A	Sınıf - Dönem
OSAG105	FİZYOLOJİ	Z	2	0	4	1. Sınıf- Güz

Fizyolojide temel kavram ve terimleri, Homeostaz, Hücre ve dokular, Uyarılabilir dokular ve kas sistemi, Solunum sistemi, Kanda oksijen ve karbondioksitin taşınması ve fonksiyonları, Kalbin fonksiyonları, Kan ve lenf dolaşımı ve sıvı- elektrolitler, Kanın bileşenleri, Sinir sistemi, İmmün sistem, Endokrin sistem, Boşaltım sistemi, Sindirim sistemi ve Üreme sistemi, Duyu organları, Vücutta bulunan bezler



DersinKodu	DersinAdı	Z/S	T	P	A	Sınıf - Dönem
OSAG107	TIBBİ TERMİNOLOJİ	Z	2	0	3	1. Sınıf- Güz

Tıbbi terminolojiye giriş, Üriner sisteme ilişkin tıbbi terimler, Solunum sistemine ilişkin tıbbi terimler, Sinir sistemine ilişkin tıbbi terimler, Sindirim sistemine ilişkin tıbbi terimler, Kan yapıcı organlara ilişkin tıbbi terimler, Kardiovasküler sistem, Üreme sistemi, göz, genital sistem, endokrin sistemi, boşaltım sistemine ilişkin tıbbi terminoloji

DersinKodu	DersinAdı	Z/S	T	P	A	Sınıf - Dönem
OSAG130	MİKROBİYOLOJİ	Z	2	1	4	1. Sınıf- Güz

Mikrobiyolojinin Tarihçesi, Sınıflandırılması Bakteri Morfolojisi Bakteri Anatomik Yapı Bakteri Fizyolojisi Bakterinin Üreme Dönemleri Üreme Üzerine Etkili Faktörler Bakteri Genetiği Normal Flora Bakterileri Kemoterapötik Maddeler- İmmunolojiye Giriş – Antijen Besiyeri ve Kültür Çeşitleri Laboratuvarında Tanı Yöntemleri, Sterilizasyon Bulaşıcı bakteri enfeksiyonları; çapraz enfeksiyon nedir, çapraz enfeksiyon etkenleri Bulaşıcı bakteri enfeksiyonları; çapraz enfeksiyon nedir, çapraz enfeksiyon etkenleri Hepatit virüsleri (A,B, C,D,E,G) ve HIV (AIDS) enfeksiyonları

DersinKodu	DersinAdı	Z/S	T	P	A	Sınıf - Dönem
OSAG103	FARMAKOLOJİ	Z	2	0	3	1. Sınıf- Güz

Farmakolojiye giriş, Farmakolojide reseptör kavramı, Farmakokinetik, Farmakodinamik, Otonom Sinir Sistemi I, Otonom Sinir Sistemi II, Kardiyovasküler Sistem I, Kardiyovasküler Sistem II, Santral Sinir Sistemi I, Santral Sinir Sistemi II, Solunum ve Sindirim Sistemi, Endokrin Sistem, Kemoterapötikler, Zehirlenmeler ve antidotlar



Dersin Kodu	Dersin Adı	Z/S	T	P	A	Sınıf - Dönem
OSAG601	KARİYER PLANLAMA	Z/S	2	0	4	1. Sınıf- Güz
<p>Kariyer ve kariyer ile ilişkili kavramlar, Kuramsal Kariyer Yaklaşımları, Kariyer Planlama ve Önemi, Bireysel Kariyer Planlama, Bireysel Kariyer Planlamada Bireyin, Yöneticilerin ve Örgütün Sorumlulukları, Bireysel Kariyer Planlamanın Temel Aşamaları, Özgeçmiş Hazırlama ve İş Görüşmesi, Örgütsel Kariyer Planlama, Kariyer Yönetimi Genel Çerçevesi, İş Yerinde Kariyer Yönetimi Araçları, Özgeçmiş ve İş Görüşmesi Formatı Hazırlama.</p>						

DersinKodu	DersinAdı	Z/S	T	P	A	Sınıf - Dönem
OSAG122	BİYOKİMYA	Z	2	0	4	1. Sınıf- Bahar
<p>Bu ders, protein, karbohidrat, lipid, nükleik asit gibi biyomoleküllerin yapı, görev ve metabolizmalarını kapsamaktadır.</p>						

DersinKodu	DersinAdı	Z/S	T	P	A	Sınıf - Dönem
DYLZ114	NEFROLOJİ - I	Z	4	0	4	1. Sınıf- Bahar
<p>Sağlıklı vücutta böbreğin rolü, Böbreklerin Anatomi ve Fizyolojisi, Böbrek Hastalıkları, Akut Böbrek Yetmezliği, Kronik Böbrek Yetmezliği (KBY), Kronik Böbrek Yetmezliği (KBY) de Anemi, KBY' de Kalsiyum-Fosfor ve Kemik Metabolizması, KBY' de Kardiyovasküler Sorunlar, KBY' de Enfeksiyon Hastalıkları, Renal Replasman Tedavileri, Hemodiyaliz, Hemodiyalizde Görülen Komplikasyonlar, Periton Diyalizi, Periton Diyalizinde Görülen Komplikasyonlar, Böbrek Nakli</p>						



DersinKodu	DersinAdı	Z/S	T	P	A	Sınıf - Dönem
DYLZ106	DİYALİZ MAKİNALARININ KULLANIMI VE BAKIMI	Z	0	4	5	1. Sınıf- Bahar

Akut böbrek hastasını tanıyabilme, Kronik böbrek hastasını tanıyabilme, Hemodiyaliz makinaları hakkında bilgilendirme ve hemodiyaliz sıvı sistemleri, Hemodiyaliz uygulamasını yapabilme, Hemodiyalizin komplikasyonlarını tanıyabilme ve müdahale edebilecek bilgi - beceriye sahip olma, Peritondiyalizin komplikasyonlarını tanıyabilme ve müdahale edebilecek bilgi - beceriye sahip olma, Akut böbrek hastasını tanıyabilme ve hemodiyaliz farklılıkları hakkında bilgi ve beceri kazanma, Hemodiyalizin akut komplikasyonlarını tanıyabilme ve müdahale edebilecek bilgi - beceriye sahip olma, Hemodiyalizin kronik komplikasyonlarını tanıyabilme ve müdahale edebilecek bilgi - beceriye sahip olma, Periton diyalizin akut komplikasyonlarını tanıyabilme ve müdahale edebilecek bilgi - beceriye sahip olma, Periton diyalizin kronik komplikasyonlarını tanıyabilme ve müdahale edebilecek bilgi - beceriye sahip olma, Hemodiyaliz makinasının temizliği ve dezenfeksiyonu, Hemodiyaliz sonrası hasta vital bulguları takibi ve komplikasyonlara karşı bilgi ve beceri artırılması, Hemodiyalizi etkileyen hasta ve çevresel faktörler hakkında bilgi ve beceri kazandırma, Hastanın kabulünden hemodiyalizin sonlandırılmasına kadar tüm tekrar bilgiler ve öğrenciye sorumlunun gözetiminde bulgu ve beceri kazandırma

DersinKodu	DersinAdı	Z/S	T	P	A	Sınıf - Dönem
OSAG120	Mesleki Yabancı Dil	Z	2	0	4	1. Sınıf- Bahar

İngilizcede zamanlar, sağlık ile ilgili teknik kelimeler, yaygın hastalıklar ve belirtiler, sağlıkta kullanılan malzeme ve aletler, kişisel bilgiler ve formlar.

DersinKodu	DersinAdı	Z/S	T	P	A	Sınıf - Dönem
OSAG308	DÂHİLİ HASTALIKLARI	Z	2	0	4	1. Sınıf- Bahar

Ameliyat yöntemleri, Yara bakımı ve iyileşmesi, Ameliyat insizyonları, Sütür teknikleri, Postoperatif komplikasyonlar, Sindirim sistemi ameliyatları, Karaciğer, safra kesesi, pancreas ameliyatları, Tiroid, meme ameliyatları, KBB , plastik cerrahi ameliyatları, Ortopedi ameliyatları, Kalp ameliyatları koroner cerrahi..., Akciğer ameliyatları, Damar ameliyatları.



DersinKodu	DersinAdı	Z/S	T	P	A	Sınıf - Dönem
DYLZ108	BESLENME İLKELERİ	Z/S	2	0	3	1. Sınıf- Bahar

Sağlıklı beslenmenin temel ilkeleri,enerji dengesi , kilo kontrolü , besin öğeleri, bunların metabolizmaları ve ilgili hastalıklar, su metabolizması,vitamin ve mineraller ve ilgili hastalıklar, özel durumlarda beslenme, hastalıklarda beslenme ve besin hijyeni

DersinKodu	DersinAdı	Z/S	T	P	A	Sınıf - Dönem
OSAG211	ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE STERİLİZASYON	Z	2	1	5	2. Sınıf- Güz

Enfeksiyon oluşumu, Enfeksiyon belirti ve bulguları, Solunum yoluyla bulaşan hastalıklar, Kan yoluyla bulaşan hastalıklar, Fekal-oral yolla bulaşan hastalıklar, Cinsel yolla bulaşan hastalıklar., Hastane enfeksiyonları, Yoğun bakım ünitesi enfeksiyonları, Dezenfeksiyon ve sterilizasyon., Kişisel korunma yöntemleri, İzolasyon yöntemleri, Hastane enfeksiyon kontrol komitesi.

DersinKodu	DersinAdı	Z/S	T	P	A	Sınıf - Dönem
DYLZ201	DİYALİZ UYGULAMALARI	Z	2	8	12	2. Sınıf- Güz

Akut böbrek yetmezliği, Kronik böbrek yetmezliği, Hemodiyaliz uygulamaları, Hemodiyalizin akut komplikasyonları, Hemodiyalizin kronik komplikasyonları, Hemodiyalizde damar yolları uygulaması, Periton diyalizi, Periton diyalizinin komplikasyonları, Hemodiyaliz hastasının eğitimi, Hemodiyaliz hastasının eğitimi, Hemodiyalizde su sistemleri, Hemodiyalizde su sistemleri, Hemodiyaliz makinasının parçaları, Hemodiyaliz makinasının çalışma prensipleri



DersinKodu	DersinAdı	Z/S	T	P	A	Sınıf - Dönem
DYLZ205	NEFROLOJİ - II	Z	4	0	4	2. Sınıf- Güz

KBY ve Hemodiyaliz, Hemodiyaliz araç ve gereçleri, Hemodiyaliz işlemi, Akut Hemodiyaliz, Hemodiyalizin Akut Komplikasyonları, Kronik Hemodiyaliz İstemi, Kronik Hemodiyaliz Komplikasyonları, Hemodiyaliz ve Enfeksiyon, Hemodiyaliz ve Enfeksiyon, Çocuklarda Hemodiyaliz, Yaşlı Hastalarda Hemodiyaliz, Hepatit ve Hemodiyaliz, Periton Diyalizi, Periton Diyalizinde Görülen Komplikasyonlar, Böbrek nakli.

DersinKodu	DersinAdı	Z/S	T	P	A	Sınıf - Dönem
OSAG213	PARAZİTOLOJİ	ZS	2	1	3	2. Sınıf- Güz

İnsan parazitlerinin canlıların sınıflandırılmasındaki yerleri. Parazit konak ilişkileri, parazitlerin yayılış coğrafyası, parazitlerin epidemiyolojisi, immünolojisi, tanımı. Parazitlerde savaş. Protozoonların genel özellikleri. Amipler ve parazitlikleri, entamoeba histolytica, diğer amipler. Diğer amipler, PAME etkenleri. Dışkıda protozoonların aranması ve tanınması, E.Histolytica tanısı. Giardia intestinalis ve parazitliği. Trichomonas vaginalis ve parazitliği. G.intestinalis ve T.vaginalis tanısı. Kan kamçıları ve parazitlikleri. İç organlar leişmanyazı, deri leişmanyazı. Kala-azar ve şark çıbanı tanısı. Trypanosoma türleri ve parazitlikleri immün sistemi baskılanmış kişilerde görülen parazitler hastalıkları. Trypanosoma tanısı, immün sistemi baskılanmış kişilerde görülen parazitler hastalıkları. Toxoplasma gondii ve parazitliği ve tanısı. Plasmodium cinsi türleri ve sıtma, sıtmanın tanısı. Helmintlerin, nematodların genel özellikleri. Ascaris lumbricoides, strongyloides stercoralis. Askaryaz ve çengelli solucan tanısı. Enterobius vermicularis, Trichuris trichura ve diğer bazı nematodlar ve parazitlikleri, enterobiyaz ve trikuriyaz tanısı. Filaryalar ve parazitlikleri, filaryaz tanısı. Sestodların genel özellikleri, taenia türleri ve parazitlikleri, hymenolepis nana ve parazitliği, tenya ve hymenolepisin tanısı. Echinoococcus türleri ve kist hidatik, kist hidatiğin tanısı. Trematodların genel özellikleri, fasciola hepatica, dicrocoelium dentriticum ve parazitlikleri, schistosoma türleri ve parazitlikleri, trematodların tanısı. Artropodların genel özellikleri, böceklerin yapısı, yaşayışı, sınıflaması. Sivrisinekler, tatarcıklar, miyaz sinekleri ve parazitlikleri, sineklerin tanısı. Bitler, pireler, tahta kuruları parazitlikleri ve tanıları. Akarlar ve genel özellikleri, tanısı. Keneler ve uyuz etkenleri ve parazitlikleri.



DersinKodu	DersinAdı	Z/S	T	P	A	Sınıf - Dönem
OTDL202	TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	Z	4	0	4	2. Sınıf- Bahar

Dil nedir ? Dilin sosyal bir kurum olarak millet hayatındaki yeri ve önemi. Türk dilinin dünya dilleri arasındaki yeri ve Türk dilinin tarihi devreleri. Türkçede sesler ve sınıflandırılması, Türkçenin ses özellikleri ve ses bilgisi ile ilgili kurallar. Türkçenin yapım ekleri ve uygulaması, kompozisyonla ilgili genel bilgiler. Kompozisyon yazmada kullanılacak plan ve uygulaması. Dilekçe ve özgeçmiş yazımı. İmlâ ve noktalama.

DersinKodu	DersinAdı	Z/S	T	P	A	Sınıf - Dönem
OATA204	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ	Z	4	0	4	2. Sınıf- Bahar

Mustafa Kemal ATATÜRK önderliğinde Türk milletinin geçirdiği inkılap tarihini kapsamaktadır. Osmanlı Devleti'nin yıkılış sebepleri, yıkılmış bir devletten Türkiye Cumhuriyeti Devleti'nin nasıl kurulduğu belgeler ışığında değerlendirilmektedir. Atatürk ilke ve inkılapların anlamı ve önemi üzerinde durularak yakın dönem Türkiye tarihi.

DersinKodu	DersinAdı	Z/S	T	P	A	Sınıf - Dönem
OYDL206	İNGİLİZCE	Z	4	0	4	2. Sınıf- Bahar

Alfabe, sayılar, kendini tanıtmaya, To be, Simple tense, Present continuous tense, Wh- words, Possessive adjectives, Question tags, Short answers, a-an-the, Some or any, prepositions, All tenses, Adjective or adverb, Possessive pronouns, Present perfect/relative clause, Conjunctions, phrasal verbs



DersinKodu	DersinAdı	Z/S	T	P	A	Sınıf - Dönem
OSTJ208	STAJ	Z	0	30 iş gü nü	8	2. Sınıf- Bahar
Staj						

DersinKodu	DersinAdı	Z/S	T	P	A	Sınıf - Dönem
OBPR210	BİTİRME PROJESİ	Z	2	0	10	2. Sınıf- Bahar
Teorik ve Uygulamalı derslerde öğrendiği bilgileri proje çalışmasına yönelik belli bir disiplin çerçevesinde gruplandırmak ve almış olduğu derslerden edindiği bilgileri harmanlayarak planladığı bir projeyi sunma becerisi kazanmak						