

SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU

İLK VE ACİL YARDIM PROGRAMI

2020-2021

1.YARIYIL DERS PLANI (TEORİ+UYGULAMA+KREDİ +AKTS)

MYO103 ANATOMİ (2+ 0 +2+ 2)

1. Anatomiye giriş. Eksenler, düzlemler, genel bilgiler
2. Kemikler
3. Eklemler
4. Kaslar
5. Solunum sistemi
6. Kalp-Dolaşım sistemi
7. Sindirim sistemi
8. Sindirim Sistemi
9. Üriner sistem
10. Kadın Genital organları
11. Erkek genital organları
12. Sinir Sistemi
13. Sinir sistemi
14. Duyu organları, Endokrin sistem

FZY101 FİZYOLOJİ (2 +0+ 2 +2)

1. Fizyolojiye Giriş ve Homeostazis
2. Hücre fizyolojisi
3. Kan fizyolojisi
4. Uyarılabilir Dokular
5. Kas-İskelet Sistemi fizyolojisi
6. Kardiyovasküler Sistem fizyolojisi
7. Ara Sınav Haftası
8. Solunum Sistemi fizyolojisi
9. Sindirim Sistemi fizyolojisi
10. Üriner Sistem fizyolojisi, Asit Baz Dengesi
11. Sinir Sistemi fizyolojisi

12. Endokrin Sistem fizyolojisi

13. Üreme Sistemi fizyolojisi

14. Duyu Sistemi fizyolojisi

TTR101 TIBBİ TERMİNOLOJİ (2 +0+ 2 +2)

1. Terminolojiye Giriş, Terimlerin okunuş kuralları

2. Önekler, Sonekler

3. Terim çeşitleri

4. Hareket Sistemi Terimleri

5. Kan Terimleri

6. Kardiovasküler Sistem Terimleri

7. Solunum Sistemi Terimleri

8. Sindirim Sistemi Terimleri

9. Üriner Sistemi Terimleri

10. Genital Sistem Terimleri

11. Endokrin Sistem Terimleri

12. Sinir Sistemi ve Psikiyatri Terimleri

13. Duyu Organları Terimleri

14. Tanısal Terimler

ILK115 ACİL HASTA BAKIMI I (2 +2 +3 +6)

1. Dersin tanıtımı, tanışma, genel bilgiler

2. Vital bulgular

3. Hasta veya Yaralının Birinci Değerlendirmesini Yapmak

4. İkinci Değerlendirmesini Yapmak

5. Solunum Sistemi Hastalıklarını Değerlendirmek

6. Solunum Sıkıntısında Acil Bakım Uygulamak

7. Kardiyo Vasküler Sistem Hastalıklarını Değerlendirmek

8. Kardiyo Vasküler Sistem Hastalıklarında Acil Bakım Uygulamak

9. Göğüs Ağrısı Olan Hastaya Acil Bakım Uygulamak

10. Sinir Sistemi Hastalıkları Değerlendirmek-I

11. Sinir Sistemi Hastalıkları Değerlendirmek-II

12. Sinir Sistemi Hastalıklarında Acil Bakım Uygulamak

13. Vaka Uygulamaları

14. Vaka Uygulamaları

ILK105 ACİL SAĞLIK HİZMETLERİ I (BZSEÇ) (2+ 0 +2 +5)

1. Dersin Tanıtımı: Giriş, amaç ve Öğrenim hedefleri
2. Acil Sağlık Hizmetlerinin Tanımları ve tarihsel gelişimi
3. Acil Sağlık Hizmetlerinin Organizasyonu
4. Etkin bir Acil Sağlık Hizmeti için gerekli elemanlar
5. Acil Sağlık Araçları
6. Acil Sağlık Hizmetlerinde çalışan sağlığı ve güvenliği
7. Acil Sağlık görevlisinin sahip olması gereken özellikler
8. Mesleki görev ve sorumluluklar
9. Acil Sağlık Hizmetlerinde etik sorumluluklar
10. Acil Sağlık Hizmetlerinde güvenlik önlemleri
11. Acil Sağlık Hizmetlerinde güvenlik önlemleri
12. Türkiye’de Acil sağlık hizmetleri ile ilgili mevzuatı değerlendirmek
13. Türkiye’de Acil sağlık hizmetleri ile ilgili mevzuatı değerlendirmek
14. Türkiye’de Acil sağlık hizmetleri ile ilgili mevzuatı değerlendirmek

RPSI209 POZİTİF PSİKOLOJİ VE İLETİŞİM BECERİLERİ (ÜZSEÇ) (2 +0+ 2+ 3)

1. Pozitif Psikolojinin Tanımı ve Temel Kavramların Öğrenilmesi
2. Pozitif Psikolojinin Teorik Temellerinin Öğrenilmesi
3. Sosyal Davranışların Beyinsel Altyapısının Öğrenilmesi
4. Duygusal Zekâ, Yetişkinlerde, Çocuk ve Gençlerde, Evlilik ve İş Yaşamında Duygusal Zekâ, Duygusal Zekâ İlkeleri, Duygusal Zekanın Kişilik Gelişimi, Evlilik ve İş Yaşamı İle İlişkisinin Öğrenilmesi
5. Kendini Tanıma ve Farkındalıkla İlgili Kavramların Öğrenilmesi
6. Başkalarını Tanıma ve Empati Kavramlarının Öğrenilmesi
7. İletişim Becerilerinin Öğrenilmesi
8. Motivasyon ve Planlama Becerilerinin Öğrenilmesi
9. Sorun Çözme Becerilerinin Öğrenilmesi
10. Öfke Kontrol Becerilerinin Öğrenilmesi
11. İlişki Yönetimi Becerilerinin Öğrenilmesi
12. Sebatkârlık Kavramının ve Dürtü Kontrol Becerilerinin Öğrenilmesi

13. Sağlıklı Karar Verme Becerilerinin Öğrenilmesi

14. Uzlaşmacılık Kavramlarının Öğrenilmesi

TURK101 TÜRK DİLİ I (2+ 0+ 2 +3)

1. Dil ile kültürün bağlantısının lüzumluluğunu öğrenir.

2. Türk Dilinin tarihi seyri hakkında bilgi sahibi olur.

3. İmla ve noktalama kurallarını, lüzumunu ve hayattaki başarısına katkısını öğrenir.

4. Sözlü ve yazılı anlatımda kelimelerin en uygun yerde kullanımını öğrenir.

5. Fikir ve hislerini doğru ve tesirli şekilde kullanmasını öğrenir.

6. 1. Yıl içi sınavı

7 Yazım kuralları ve noktalama işaretleriyle ilgili uygulamalar

8 Metin incelemesi: Bir köşe yazısının incelemesi

9 Anlatım bozuklukları, dil yanlışları ile uygulamalar

10 Örnek metinler eşliğinde bilim dili olarak Türkçe

11 Sözlü sunum çalışmaları

12 Sözlü sunum çalışmaları

13 Sözlü sunum çalışmaları

14 Sözlü sunum çalışmaları

INGU101 İNGİLİZCE I (2+ 0+ 2 +3)

1. Tanışma,to be fiili,özne zamirleri

2. İşaret zamirleri,sayılabilir/sayılamayan isimler,niceleyici ifadeler

3. Geniş zaman(Simple present tense),sıklık zarfları

4. nesne zamirleri,sahiplik sıfatları,have got/has got

5. -meli,-malı,(must/mustn t)-ebilmek,-abilmek(can/can t)

6. Geçmiş zaman(Simple Past Tense)

7. İlgili seviyede dinlediğini anlar ve yorum yapar.

8. Çeşitli okuma parçalarıyla kelime bilgisini artırır.

9. Şimdiki zaman

10. Bağlaçlar(ve-ama-bu yüzden-çünkü)

11. Karşılaştırmalar

12. Orta alt seviyede çeşitli İngilizce okuma parçalarını anlama yeteneğini kazanır.

13. Genel tekrar

14. Dönem Sonu Sınavı

ATA101 ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ I (2+ 0+ 2 +3)

1. Kavramlar tanımlar, ders yöntemleri ve kaynakların tanımı
2. Sanayi Devrimi ve Fransız Devrimi
3. Osmanlı Devleti'nin Dağılışı (XIX. Yüzyıl)
4. Tanzimat ve Islahat Fermanı, I. ve II. Meşrutiyet
5. I. Dünya, Trablusgarp ve Balkan Savaşları
6. Mondros Ateşkes Antlaşması, Wilson İlkeleri, Paris Konferansı
7. M. Kemal'in Samsun'a Çıkışı ve Anadolu'daki Durum
8. Amasya Genelgesi, Ulusal Kongreler, Mebusan Meclisinin Açılışı
9. TBMM'nin Kuruluşu ve İç İsyanlar
10. Teşkilat-ı Esasi Kanunu, Düzenli Ordunun Kuruluşu
11. I. II. İnönü, Kütahya-Eskişehir ve Sakarya Meydan Muharebeleri ile Büyük Taarruz
12. Kurtuluş Savaşı sırasındaki antlaşmalar
13. Lozan Barış Antlaşması
14. Saltanatın Kaldırılması

RKUL101 ÜNİVERSİTE KÜLTÜRÜ I (ÜZSEÇ) (0 +2+ 1+ 1)

1. Her dönem, üniversitedeki akademik birimler, öğrenci konseyi ve öğrenci kulüplerinin önerilerinden oluşan bir program çerçevesinde 14 hafta boyunca gerçekleştirilecek seminer, konferans, panel, çalıştay ve söyleşiler içerir.

2. YARIYIL DERS PLANI (TEORİ+UYGULAMA+KREDİ +AKTS)

ATA102 ATATÜRK İLKE VE İNKILAP TARİHİ II (2+ 0+ 2 +3)

1. Lozan Barış Antlaşması ve Değerlendirilmesi
2. Siyasi Alandaki İnkıplar, Cumhuriyet'in İlanı ve Halifeliğin Kaldırılması
3. Çok Partili Siyasi Hayata Geçiş Denemeleri
4. Hukuk Alanındaki İnkıplar
5. Sosyal Alandaki İnkıplar
6. Eğitim ve Ekonomi Alanındaki İnkıplar
7. 1923-1938 Yılları Arası Türk Dış Politikası
8. 1938-1950 Yılları Arası Türk Dış Politikası
9. Demokrat Parti İktidarı ve Adnan Menderes Dönemi (1950 – 1960)
10. 1960 Hükûmet Darbesi ve Sonrasındaki Siyasi Gelişmeler

11. 1980-2002 Dönemi Türkiye İç Siyaseti.
12. Türk İnkılâbının Temel İlkeleri (Atatürk İlkeleri ve Bütünleyici İlkeler)
- 13 Atatürk Devrimleri, Akılcılık ve Bilimsel Düşünce; Cumhuriyetçilik ve Halkçılık
14. Milliyetçilik ve Devletçilik; Laiklik ve Devrimcilik

FAR103 TEMEL FARMAKOLOJİ (2+ 0+ 2 +2)

1. Farmakoloji ve toksikolojiye giriş, tanım ve genel kavramlar
2. İlaç uygulama yolları
3. İlaçların toksik etkileri
4. Otonom sinir sistemi ilaçları
5. Kardiyovasküler sistem ilaçları
6. Santral sinir sistemi üzerine etki eden ilaçlar
7. Ara sınav
8. İlaç suistimali ve bağımlılığı
9. Analjezik ilaçlar ve anestezipler
10. Solunum sistemi ilaçları
11. Gastrointestinal sistem ilaçları
12. Otakoidler ve Endokrin sistem üzerine etkili ilaçlar
13. Kemoterapötikler
14. Kemoterapötikler

ILK118 ACİL HASTA BAKIMI II (2+ 2+ 3 +5)

1. Dersin Tanıtımı; Giriş, amaç ve Öğrenim hedefleri
2. Asepsi teknikleri
3. İlaç Uygulamak
4. İlaç Uygulamak
5. Hastane öncesinde kullanılan ilaçlar
6. Metabolik Hastalıkları Değerlendirmek, Metabolik Aciller, Metabolik Acillerde Acil Bakım Uygulamak.
7. Metabolik Hastalıkları Değerlendirmek, Metabolik Aciller, Metabolik Acillerde Acil Bakım Uygulamak.
8. Sindirim Sistemi Hastalıklarını Değerlendirmek, Sindirim Sistemi Acilleri ve Acil Bakım Uygulamak.

9. Sindirim Sistemi Hastalıklarını Değerlendirmek, Sindirim Sistemi Acilleri ve Acil Bakım Uygulamak.

10. Karın Ağrılı Hastaya Yaklaşım ve Karın Ağrılı Hastanın Değerlendirilmesi

11. Ürogenital Hastalıkları Değerlendirmek, Ürogenital Acillerde Acil Bakım Uygulamak.

12. Ürogenital Hastalıkları Değerlendirmek, Ürogenital Acillerde Acil Bakım Uygulamak.

13. Enfeksiyon Hastalıklarını Değerlendirmek, Enfeksiyon Hastalıklarında Acil Bakım Uygulamak.

14. Enfeksiyon Hastalıklarını Değerlendirmek, Enfeksiyon Hastalıklarında Acil Bakım Uygulamak

ILK122 RESUSİTASYON (2+ 2+ 3 +5)

1. Resüsitasyonun Tarihçesi

2. Yetişkin Temel Yaşam Desteği

3. Çocuk/Bebek Temel Yaşam Desteği

4. Resüsitasyonda Kullanılan Tıbbi Malzemeler ve İlaçlar

5. Aspirasyon, Havayolu Yönetimi

6. İleri Havayolu (Endotrakeal Entübasyon uygulaması)

7. İleri Havayolu (Supraglottik araçlar)

8. Yetişkin İleri Yaşam Desteği

9. Kardiyoversiyon, Defibrilasyon, Transkütanöz pacemaker Uygulaması

10. EKG giriş

11. Bradiaritmiler

12. Taşiaritmiler

13. Özel Durumlarda Resüsitasyon

14. Resüsitasyona Başlama Kararı, Ölüm Kararı Verme Ve Etik

INGU102 İNGİLİZCE-II (2+ 0+ 2 +3)

1. Demonstrative Pronouns, Possessive Pronouns

2. Past Continuous Tense

3. Okuma ve kelime alıştırmaları (Simple Past Tense&Past Continuous Tense)

4. Preposition of Time and Place

5. Present Perfect Tense

6. Genel Tekrar (1-5. üniteler)

7. Possessive "s", Adverbs of manner
8. Ara Sınav
9. Future Tense
10. Making Suggestions & Requests
11. Gerunds - Infinitives
12. Modals (must, should, have to, don't have to, may)
13. Genel Tekrar (7-12. üniteler)
14. Final Sınavı

ILK120 ACİL SAĞLIK HİZMETLERİ II (2+ 2+ 3 +5)

1. Ambulans Yönetmeliği (Kara-Hava-Deniz) ve paramedik görev yetki tanımlamaları Sağlık Bakanlığı Yönetmeliği
2. Ambulans ekipmanlarına giriş
3. Sedyeler (tespit - transport sedyeleri)
4. Sedyeye uygulamaları grup çalışması
5. Müdahale Ekipmanları
6. Müdahale Ekipmanları uygulama
7. Tespit Ekipmanları
8. Tespit Ekipmanları uygulama ve genel senaryo çalışmaları
9. Sıcak-Soğuk aciller ve elektrik çarpması
10. Yanıklar
11. Zehirlenme ve Hayvan Isırıklarına Yaklaşım
12. Kanamalar ve Şok
13. Dalma ve Yüksek irtifa Hastalıları
14. Uygulamalar ve Senaryo çalışmaları

RKUL102 ÜNİVERSİTE KÜLTÜRÜ II (0 +2+ 1+ 1)

1) Her dönem, üniversitedeki akademik birimler, öğrenci konseyi ve öğrenci kulüplerinin önerilerinden oluşan bir program çerçevesinde 14 hafta boyunca gerçekleştirilecek seminer, konferans, panel, çalıştay ve söyleşiler içerir.

SKI100 SAĞLIK KURUMLARINDA İLETİŞİM (2+ 0+ 2 +3)

1. İletişim Nedir? İletişimin Tarihi Ve Önemi.
2. İletişimin Türleri, Boyutları Ve Özellikleri
3. Sözsüz İletişim

4. Sözel İletişim
5. Etkili İletişim Yöntemleri Empati Ve Dinleme
6. Sözel Olmayan İletişim
7. Örgütsel İletişim
8. Öfkeli Bireye Yaklaşım Yakını Ölen Bireye Yaklaşım
9. Engelli Hastaya Yaklaşım
10. Çocuk Hastaya Ve Yaşlı Hastaya Yaklaşım
11. Geri Bildirim İstekte Bulunma
12. İletişim Çatışmalarının Çözümü
13. Zaman Yönetimi
14. Zaman Yönetimi

3. YARIYIL DERS PLANI (TEORİ+UYGULAMA+KREDİ +AKTS)

ILK205 TRAVMA (3+ 2+ 4 +7)

1. Dersin Tanıtımı: Giriş, amaç ve Öğrenim hedefleri
2. Travma Vakalarına Genel Yaklaşımı Uygulamak
3. Dış Kanamalarda Acil Bakım Uygulamak
4. Yumuşak Doku Yaralanmalarında Acil Bakım Uygulama
5. Yüz Ve Boyun Yaralanmalarında Acil Bakım Uygulamak
6. Omurga Yaralanmalarında Acil Bakım Uygulamak
7. Göğüs Yaralanmalarında Acil Bakım Uygulamak
8. Karın Yaralanmalarında Acil Bakım Uygulamak
9. Pelvis Yaralanmalarında Acil Bakım Uygulamak
10. Ekstremitelerde Yaralanmalarında Acil Bakım Uygulamak
11. Özellikli Travma Olgularına Acil Bakım Uygulamak
12. Çevresel Acillerde Bakım Uygulamak 1
13. Çevresel Acillerde Bakım Uygulamak 2
14. Yanıklarda Acil Bakım Uygulamak

ILK209 BEDEN EĞİTİMİ VE VÜCUT GELİŞTİRME I (0 +2+ 1 +3)

1. Antrenman kavramı - Aerobik koşu egzersizleri
2. Antrenmanın temel amacı ve temel görevleri

3. Antrenmanın organizma üzerindeki etkisi ve meydana getirdiği değişiklikler - Alt ekstremite kuvvet çalışmaları (aletsiz)
4. Antrenmanda yüklenme ve dinlenme ilişkisi - Alt ekstremite kuvvet çalışmaları (aletli)
5. Yüklenmenin ltleri - st ekstremite kuvvet çalışmaları (aletsiz)
6. Aerobik antrenman ve esneklik çalışmaları - st ekstremite kuvvet çalışmaları (aletli)
7. İzometrik alışma ilkeleri- Abdominal alışmalar (bireysel)
8. İzometrik alışma ilkeleri- Abdominal alışmalar (bireysel)
9. Vücut tutuşu çalışmaları teorisi - Abdominal alışmalar (eşli)
10. Ters vücut tutuşu çalışmaları teorisi - Vücut tutuşu alışmaları
11. Dinamik (izotonik) alışma ilkeleri-Ters vücut tutuşu alışmaları
12. Konsantrik alışmalar teorisi Dinamik (izotonik) alışma ilkeleri
13. Egzantrik alışmalar teorisi - Konsantrik alışmalar teorisi
14. Çeşitli araçlarla yapılan kuvvet çalışmaları teorisi-Egzantrik alışmalar teorisi

ILK217 ACİL HASTA BAKIMI III (2 +2 +3 +6)

1. Dersin Tanıtımı: Giriş, amaç ve öğrenim hedefleri
2. Psikiyatrik Hastalıkları Değerlendirmek
3. Psikiyatrik Hastalıklarda Acil Bakım Uygulamak
4. Gebelik ve gebelik komplikasyonları
5. Normal Doğum Eylemine Yardımcı Olmak
6. Lohusalık ve lohusalık dönemi komplikasyonları
7. Obstetrik Acillerde Acil Bakım Uygulamak
8. Obstetrik Acillerde Acil Bakım Uygulamak
9. Jinekolojik Acillerde Bakım Uygulamak
10. Pediyatrik Hastaları Değerlendirmek
11. Pediyatrik Hastalara Acil Bakım Uygulamak
12. Geriyatrik Hastaları Değerlendirmek
13. Geriyatrik Hastalara Acil Bakım Uygulamak
14. Onkolojik Hastalara Acil Bakım Uygulamak

MET101 MESLEK ETİğİ (2+ 0+ 2+ 2)

1. Etik Nedir? / Etik Kuramlara Bir Bakış / Temel Kavramlar: Sorumluluk, Hesapverebilirlik ve Yükümlülük / Etik Analiz

2. Toplum ve Bilişim Etiği: Toplum ve Teknoloji Arasındaki İki Yönlü İlişki Bilişim Teknolojilerinin Etkileri; İyimser, Kötümser, Bağlamcı Görüşler Niçin Bilişim Etiği? Bilişim Etiğinin Görevi

3. Bağımlılık, Sağlık Sorunları, İşsizlik, Sosyal İlişkiler

4. Güvenlik, Kötüye Kullanım ve Siber Suçlar

5. İnsan hakları ve Hasta hakları

6. Hastane etik kurulları

7. ara sınav

8. tıp meslek etiği ilkeleri ve deontoloji

9.tıp meslek etiği ilkeleri ve deontoloji- sunum

10. Etik vaka analizi- öğrenci sunumu

11. Hastane öncesi acil bakımda etik sorunlar ve etik karar verme süreci

12. Hastane öncesi acil bakımda tıbbi etik ikilemler

13. Hastane öncesi acil bakımda etik davranış ilkeleri

14.Hastane öncesi acil bakımda hasta mahremiyeti

ILK215 MESLEKİ UYGULAMA I (BSEÇ) (2 +8 +6 +10)

1. Parenteral İlaç Uygulama

2. Damaryolu açma

3. İleri Hava Yolu Uygulamaları

4. İleri Hava Yolu Uygulamaları,

5. EKG giriş

6. Bradiaritmi algoritmaları

7.Ara Sınav

8. Taşiaritmi algoritmaları

9. Kardiyoversiyon, defibrilasyon, transkütanöz pace uygulamaları

10. Vaka senaryoları

11. Vaka senaryoları

12. Vaka senaryoları

13. Vaka senaryoları

14. Vaka senaryoları

4. YARIYIL DERS PLANI (TEORİ+UYGULAMA+KREDİ +AKTS)

ILK202 MESLEKİ UYGULAMA II (0+ 16+ 8+ 10)

1. Öğrenciler 14 hafta boyunca staj alanlarında yıl içi öğrendikleri teorik bilgilerin uygulamalarını yapacaklardır.

ILK204 ACİL ARAMA KURTARMA ÇALIŞMALARI (3+ 2 +4+ 7)

1. Afetler ve Ülkemizdeki Afetlere Genel Bakış
2. Afetlerde Temel Korunma Prensipleri
3. Triyaj
4. KBRN(Kimyasal Biyolojik Radyasyon ve Nükleer tehlikeli maddeler)
5. KBRN(Kimyasal Biyolojik Radyasyon ve Nükleer tehlikeli maddeler)
6. Biyolojik Kaza veya Saldırıda Acil Sağlık Hizmeti Uygulamak
7. Kimyasal Kaza veya Saldırıda Acil Sağlık Hizmeti Uygulamak
8. Nükleer Kaza veya Saldırıda Acil Sağlık Hizmeti Uygulamak
9. Çevresel Aciller ve İleri Yaşam Desteği
10. Çevresel Aciller ve İleri Yaşam Desteği
11. Vaka Çalışması
12. Vaka Çalışması
13. Vaka Çalışması
14. Vaka Çalışması

ILK999 YAZ STAJI (0+ 20 iş günü+ 0+ 9)

1. Öğrenciler staj alanlarında yıl içi öğrendikleri teorik bilgilerin uygulamalarını yapacaklardır.

SAH101 SAĞLIK HUKUKU (2 + 0 + 2+ 3)

1. Sağlık Hukuku Giriş Ve Temel Kavramlar
2. Sağlık Hukukunun Temel Kavram Ve Kurumları
3. Hekim Hakları Ve Hekim Yükümlülükleri
4. Hasta Hakları Ve Hasta Yükümlülükleri
5. Sağlık Hukukunda Aydınlatma Ve Rıza
6. Tıbbi Müdahalelerde Mahremiyet
7. Vize
8. Tıbbi Müdahalenin Rıza Ya Rağmen Hukuka Aykırılığı
9. Tıbbi Endikasyon Olmaksızın Yapılan Müdahaleler

10. Hastane İle Hasta Arasındaki İlişkilerin Hukuksal Nitelikleri
11. Özel Hastaneler İle Hasta Arasındaki İlişkinin Hukuksal Niteliği Özel Hastaneler Yönetmeliği
12. Kamu Hastaneleri İle Hasta Arasındaki İlişkinin Hukuksal Niteliği
13. Hatalı Tıbbi Uygulamalar Ve Tazminat Sorunları
14. Hatalı Tıbbi Uygulamalar Ve Tazminat Sorunları

ILK210 BEDEN EĞİTİMİ VE VÜCUT GELİŞTİRME II (0+ 2 +1+ 3)

1. Antrenman kavramı- Aerobik koşu egzersizleri
2. Antrenmanın temel amacı ve temel görevleri
3. Antrenmanın organizma üzerindeki etkisi ve meydana getirdiği değişiklikler – Alt ekstremitte kuvvet çalışmaları (aletsiz)
4. Antrenmanda yüklenme ve dinlenme ilişkisi - Alt ekstremitte kuvvet çalışmaları (aletli)
5. Yüklenmenin ölçütleri - Üst ekstremitte kuvvet çalışmaları (aletsiz)
6. Aerobik antrenman ve esneklik çalışmaları - Üst ekstremitte kuvvet çalışmaları (aletli)
7. İzometrik çalışma ilkeleri- Abdominal çalışmalar (bireysel)
8. İzometrik çalışma ilkeleri- Abdominal çalışmalar (bireysel)
9. Vücut tutuşu çalışmaları teorisi - Abdominal çalışmalar (eşli)
10. Ters vücut tutuşu çalışmaları teorisi - Vücut tutuşu çalışmaları
11. Dinamik (izotonik) çalışma ilkeleri-Ters vücut tutuşu çalışmaları
12. Konsantrik çalışmalar teorisi-Dinamik (izotonik) çalışma ilkeleri
13. Egzantrik çalışmalar teorisi - Konsantrik çalışmalar teorisi
14. Çeşitli araçlarla yapılan kuvvet çalışmaları teorisi-Egzantrik çalışmalar teorisi