

**SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU**  
**Diş Protez Teknolojisi Programı Katalog Değişikliği-2017**

**1. Sınıf 1. Yarıyıl**

KODU	Ders adı	Dersin Türü	(T+U)K	AKTS
SHZ105	Baş ve Boyun Anatomisi	Z	(2+0)2	2
SHZ113	Fizyoloji	Z	(2+0)2	5
DPR125	Diş Morfolojisi	Z	(1+8)5	5
DPR129	Hareketli Protezler I	Z	(2+4)4	5
TURK101	Türk Dili-I	OZ	(2+0)2	2
YDBİ101	İngilizce-I	OZ	(2+0)2	2
TDP101	Toplumsal Duyarlılık Projesi-I	OZ	(1+0)1	1
	<b>Seçmeli-I</b>	S	(2+1)3	3
	<b>Seçmeli-II</b>	S	(3+0)3	3
	<b>Seçmeli-II</b>	S	(2+0)2	2
<b>Normal Ders Yükü Kredisi</b>			21	
<b>Dönem Kredisi</b>			26	30

**1. Sınıf 1. Yarıyıl Seçmeli Dersleri**

KODU	DERS ADI	Dersin Türü	(T+U)K	AKTS
SHZ107	Ofis Programları	S	(2+1)3	3
SHZ195	Hastalıklar Bilgisi	S	(3+0)3	3
DPR133	Histoloji	S	(2+0)2	2

\*Öğrencinin dönem ders yükü 24 kredi/saati geçemez.

\*Öğrenci döneminde en az 30 AKTS/kredilik ders almalıdır.

\*Ortak Zorunlu(OZ) dersler öğrenci ders yüküne dahil değildir.

**1. Sınıf 2. Yarıyıl**

KODU	DERS ADI	Dersin Türü	(T+U)K	AKTS
DPR127	Hareketli Protezler-II	Z	(2+4)4	4
DPR131	Sabit Protezler-I	Z	(3+4)5	5
DPR137	Çiğneme Fizyolojisi	Z	(3+0)3	3
DPR141	Artikülasyonlar ve Yüz Arkı	Z	(2+0)2	2
GME100	Genel ve Mesleki Etik	Z	(2+0)2	2
TURK102	Türk Dili-II	OZ	(2+0)2	2
YDBİ102	İngilizce-II	OZ	(2+0)2	2
TDP102	Toplumsal Duyarlılık Projesi-II	OZ	(1+2)2	2
MUP120	Mesleki Uygulama Projesi	S	(0+0)0	3
GOS***	Ortak Seçmeli Ders	S	(1+1)0	1
	<b>Seçmeli-I</b>	S	(2+0)2	2
	<b>Seçmeli-II</b>	S	(2+0)2	2
<b>Normal Ders Yükü Kredisi</b>			18	
<b>Dönem Kredisi</b>			26	30

**1. Sınıf 2. Yarıyıl Seçmeli Dersleri**

KODU	DERS ADI	Dersin Türü	(T+U)K	AKTS
SHZ101	Sağlıkta İletişim	S	(2+0)2	2
SHZ118	Çevre Koruma	S	(2+0)2	2

\* GOS\*\*\* Kodlu seçmeli derslerden bir tanesi seçilecektir.

### İkinci Sınıf Güz Dönemi Dersleri

KODU	DERS ADI	Dersin Türü	(T+U)K	AKTS
DPR229	Sabit Protezler-II	Z	(1+4)3	5
DPR233	Hareketli Protezler-III	Z	(2+4)4	5
DPR227	Ortodonti-I	Z	(2+4)4	4
DPR241	Porselen Protezler-I	Z	(2+4)4	4
AIİT201	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-II	OZ	(2+0)2	2
İNF297	Etkinliklere Katılım	O/Z	(0+2)1	1
	Seçmeli-I	S	(3+0)3	4
	Seçmeli-II	S	(2+0)2	2
	Seçmeli-III	S	(2+0)2	2
	Seçmeli-IV	S	(2+0)2	2
<b>Normal Ders Yükü Kredisi</b>			24	31
<b>Dönem Kredisi</b>			27	

### İkinci Sınıf Güz Dönemi Seçmeli Dersleri

KODU	DERS ADI	Dersin Türü	(T+U)K	AKTS
DPR245	Hassas Tutucular	S	(3+0)3	4
SHZ127	Kalite Yönetim Sistemleri	S	(2+0)2	2
SHZ124	İlkyardım	S	(2+0)2	2
DPR122	Meslek Terminolojisi	S	(2+0)2	2

### İkinci Sınıf Bahar Dönemi Dersleri

KODU	DERS ADI	Dersin Türü	(T+U)K	AKTS
DPR231	Ortodonti-II	Z	(2+4)4	4
DPR235	Sabit Protezler-III	Z	(2+4)4	4
DPR239	Porselen Protezler-II	Z	(2+2)3	5
DPR247	İş Organizasyonu-I	Z	(3+0)3	3
AIİT202	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-II	OZ	(2+0)2	2
	Seçmeli-I	S	(2+0)2	3
	Seçmeli-II	S	(2+0)2	3
	Seçmeli-III	S	(2+0)2	2
	Seçmeli-IV	S	(2+0)2	3
<b>Normal Ders Yükü Kredisi</b>			22	29
<b>Dönem Kredisi</b>			24	

### İkinci Sınıf Bahar Dönemi Seçmeli Dersleri

KODU	DERS ADI	Dersin Türü	(T+U)K	AKTS
DPR245	İmplant Üstü Protezler	S	(2+0)2	3
DPR249	Çene Yüz Protezleri	S	(2+0)2	3
SHZ101	Sağlıkta İletişim	S	(2+0)2	2
SHZ228	Girişimcilik	S	(2+0)2	3

**\*Öğrenci dört dönemin sonunda en az 120 AKTS kredi ile mezun edilir.**

**Programla İlgili Kısaltmalar;**

(T) Teorik

(U) Uygulama

(K) Kredi

(S) Seçmeli Ders

(Z) Zorunlu Ders

(AKTS) Avrupa Kredi Transfer Sistemi

(DPR) Diş Protez Teknoloji Programı Dersi

(SHZ) Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Ortak Ders

(GOS) Gaziantep Üniversitesi Ortak Seçmeli

(

<b>DIŞ PROTEZ TEKNOLOJİSİ PROGRAMI</b>	
<b>BİRİNCİ YIL BİRİNCİ DÖNEM DERS İÇERİKLERİ-2017</b>	
<b>SHZ105 Baş Ve Boyun Anatomisi (2-0)2 (AKTS:2)</b>	Tıbbi terimlerin Türkçe anlamlarını incelemek, Sistem ve organları incelemek, Ağız boşluğunu incelemek, Ağız mukozasını incelemek, Protezlerin ağız mukozasında neden olduğu değişiklikler, Kemik oluşumunu incelemek, Kemiklerin mikroskobik ve mikroskobik yapılarını incelemek, Kafa kemiklerini incelemek, Yüz kemiklerini incelemek, Çeneyi açan kasları incelemek, Çeneyi kapatan kasları incelemek, Mimik kaslarını incelemek, TME Anatomik Yapılarını ve Eklem kapsülünü incelemek, Eklem bağlarını incelemek
<b>SHZ113 Fizyoloji (2-0)2 (AKTS:5)</b>	Fizyolojide temel kavram ve terimleri, Hücrenin görevlerini, Solunum mekaniğini, Kanda oksijen ve karbondioksitin taşınması ve fonksiyonları, Kanda oksijen ve karbondioksitin taşınması ve fonksiyonları, Kalbin fonksiyonları, Kan ve lenf dolaşımı, Kan ve sıvı- elektrolitler, Santral sinir sistemi, Periferik sistemi, Endokrin sistem, Boşaltım sistemi, Sindirim sistemi, Duyu organlarının.
<b>DPR125 Diş Morfolojisi (1-8)5 (AKTS:5)</b>	Manipülasyon çalışması yapmak, Manipülasyon çalışması yapmak, Üst Santral Diş Yapmak, Alt Santral Diş Yapmak, Üst Lateral Diş Yapmak, Alt Lateral Diş Yapmak, Üst Kanin Diş Yapmak, Alt Kanin Diş Yapmak, I. Üst premolar Diş Yapmak, II. Üst premolar Diş Yapmak, I. Alt premolar Diş Yapmak, II. Alt premolar Diş Yapmak, I.Üst molar Diş Yapmak, II. Üst molar Diş Yapmak III. Üst molar Diş Yapmak, I.Alt molar Diş Yapmak II.Alt molar Diş Yapmak, III.Alt molar Diş Yapmak.
<b>DPR129 Hareketli Protezler-I (2-4)4, (AKTS:5)</b>	Hareketli protezlerde alçı model, Alçıyı modele dökmek, Otopolimerizan akrilik ile kaşık hazırlamak, Ultraviyole ışını ile sertleşen akrilik ile kaşık hazırlamak, Kutulama yapmak, Sert alçı karıştırmak, Kaide plağı Mum duvar, Yüz arki kayıtlarını artikülatöre aktarmak, Modelleri artikülatöre bağlamak, Yüz arki kayıtlarını artikülatöre aktarmak, Modelleri artikülatöre bağlamak, Farklı diş dizimi yapmak, Ajusteli diş dizimi .Çene yüz protezlerinde çift sıra diş dizimi yapmak, Hareketli protezlerde alçı model, Alçıyı modele dökmek Otopolimerizan akrilik ile kaşık hazırlamak, Ultraviyole ışını ile sertleşen akrilik ile kaşık hazırlamak, Kutulama yapmak, Sert alçı karıştırmak, Kaide plağı Mum duvar, Yüz arki kayıtlarını artikülatöre aktarmak, Modelleri artikülatöre bağlamak, Yüz arki kayıtlarını artikülatöre aktarmak, Modelleri artikülatöre bağlamak, Farklı diş dizimi yapmak, Ajusteli diş dizimi, Çene yüz protezlerinde çift sıra diş dizimi yapmak, Diş Eti Modelajı Yapmak, Modeli Artikülatörden Çıkarmak Akril hazırlama, Akril yerleştirme Presleme, Britleme Akriliğin polimerzasyonu, Protez kenar sınırlarını belirlemek, Protez dış yüzeyini zımparalamak, Protez dış yüzeyini cilalamak, Overdenture protez için alt yapı hazırlamak, Overdenture protez için üst yapı hazırlamak ve protezi bitirmek, modelde çekilecek dişleri kazımak ve kök yuvaları oluşturmak,diş dizmek ve protezi bitirmek.
<b>TDP101 Toplumsal Duyarlılık Projeleri-I (1-0)1 (AKTS:1)</b>	Üniversite ile toplum arasında bağları güçlendirmek, toplumsal konulara duyarlı ve toplumsal sorumluluk bilincine sahip öğrenciler yetiştirmek amacıyla toplumun güncel sorunlarını belirleme ve çözümü için projeler hazırlamak. Bilimsel nitelikli toplantılara konuşmacı yada düzenleyici olarak katılmak.
<b>YDBİ101 İNGİLİZCE-I (2-0)2 (AKTS:2)</b>	Tensler ve kullanımı, Temel gramer bilgisi, Okuma, anlama, yazma, konuşma ve dinleme-anlama becerileri için gerekli gramer ve sözcük bilgisini geliştirmeyi amaçlanmaktadır.
<b>TURK101 Türk Dili-I (2-0)2, (AKTS:2);</b>	Dil ile ilgili genel bilgiler: Dilin Tanımı ve Mahiyeti, Dil ve İnsan. Dil ve Düşünce, Dil-Kültür-Millet ilişkisi, Dillerin sınıflandırılması, Türkçenin dünya dilleri arasındaki yeri, Türkçe'nin konuşulduğu alan, Türk lehçe ve şiveleri Türkçenin ses özellikleri Ses olayları yazım kuralları Noktalama işaretleri Dilekçe, Dilekçe Yazımı

<b>1.SINIF 1.DÖNEM SEÇMELİ DERSLERİ</b>	
<b>SHZ107 Ofis Programları (2-1)3 (AKTS:3)</b>	İnternet Ve İnternet Tarayıcısı, Elektronik Posta Yönetimi, Haber Grupları / Forumlar Web Tabanlı Öğrenme, Kişisel Web Sitesi Hazırlama, Elektronik Ticaret Kelime İşlemci Programında Özgeçmiş, İnternet Ve Kariyer İş Görüşmesine Hazırlık İşlem Tablosu Formüller Ve Fonksiyonlar Grafikler Sunu Hazırlama Tanıtıcı Materyal Hazırlama
<b>DPR133 Histolojisi (2-0)2 (AKTS:2)</b>	Hücre I, II, III, 3 pitelyum dokusu, bağ dokusu, kıkırdak ve kemik dokusu, kas dokusu, sinir dokusu, deri, kan histolojisi.
<b>SHZ195 Hastalıklar Bilgisi (3-0)3, (AKTS:3)</b>	İnsan Vücudunun Genel Yapısı; Hücre Ve Fonksiyonları, Metabolizma, Vücut Sıvıları, Elektrolitler, Doku Ve Tipleri; Organ Ve Sistemleri; Solunum, Dolaşım, Sindirim, Boşaltım Ve Üreme Organları Ve İşlevleri; Sağlık Ve Hastalık Kavramları, Semptomlar, Bulgular, Etiyoloji; Hastalıkların Muayene Şekilleri Ve Tanı İşlemleri; Hayati Bulgular; Konjenital Anomaliler; Parazit Hastalıkları; Kanser; Endokrin Sistem Hastalıkları; Kan Hastalıkları; Ruh Sağlığı Ve Bozuklukları; Sinir Sistemi Ve Duyu Organları Hastalıkları.

### 1.SINIF 2.YARIYIL DERSLERİ

#### **DPR127 Hareketli Protezler- II (2-4)4 (AKTS:4)**

Model hazırlamak ve artikülatöre almak, Kaide Hazırlamak Ve Kroşe Bükme, Kaide Hazırlamak Ve Kroşe Bükme, Mum Duvar Hazırlamak Ve Artikülatöre Almak, Kroşeleri yerine koymak ve diş dizmek, Kroşeleri yerine koymak ve diş dizmek, Kroşeleri yerine koymak ve diş dizmek, Muflaya Almak Ve Akrilik Tepmek, Tesviye Ve Polisaj Yapmak, Hekimden gelen ölçüden tanı modeli elde etmek, Özel ölçü kaşığı hazırlamak, Çalışma modeli elde etmek, Modeli paralelometre tablasına bağlamak, Paralelometre kolu ile kroşe giriş yollarını belirlemek, Dublikat muflasına almak, Dublikata revetman dökmek, Revetman modeli reçineye daldırmak, Retansiyon ağlarını yerleştirmek, Ana bağlayıcıyı yerleştirmek, Direkt ve endirekt tutucuların modelajını yapmak, Döküm kanallarını bağlamak.

#### **DPR131 Sabit Protezler-I (3-4)5 (AKTS:5)**

Güdükle elde etme ve artikülatöre alma, Tam metal kuron modelaj, Tij mumunun bağlanması, Ön ısıtma, Döküm, Tam metal kuronun tesviye ve cilası, Köprü ayaklarının modelajı, Köprü gövdesinin modelajı, Tam veneer kuronun modelajı, Vestibülde retansiyon alanı oluşturma, Döküm, Tesviye ve cila, Opaker sürme ve akrilik tepme, Polimerizasyon işlemi, Köprü ayaklarının modelajı, Köprü gövdesinin modelajı, Ağız içi –ağız dışı kombine defekt protezive ağız dışı kombine defekt protezi, Tam veneer köprü metal aşaması, Tam veneer köprü estetik aşaması

#### **DPR137 Çiğneme Fizyolojisi (3-0)3 (AKTS:3)**

Çiğneme kuvvetleri, Çiğneme kuvvetleri, Çiğneme kuvvetleri, Tam protezlerde çiğneme, Tam protezlerde çiğneme, Tam protezlerde çiğneme, TME'yi incelemek, Oklüzyonu incelemek.

#### **DPR141 Artikülatörler Ve Yüz Arkı (2-0)2 (AKTS:2)**

Artikülatörlerin kullanım amaçlarını incelemek, Artikülatörlerin sınıflandırılmasını incelemek, Artikülatörlerin sınıflandırılmasını incelemek, Artikülatörlerin sınıflandırılmasını incelemek, Basit yüz arklarını incelemek, Kinematik yüz arklarını incelemek, Artikülatörü hazırlamak, Yüz Arkını Artikülatöre Transfer Etmek, Yüz Arkını Artikülatöre Transfer Etmek, Üst modeli bağlamak, Alt modeli bağlamak, Bilateral balanslı oklüzyon yapmak, Grup fonksiyonlu oklüzyon yapmak, Kanin koruyuculu oklüzyon yapmak.

#### **MUP188 Mesleki Uygulama Projesi (0-0)0 ,(AKTS:3)**

Mesleki Uygulama Projesi dersi, bir akademik danışmanın gözetiminde, öğrencinin mesleki alanı ile ilgili bir proje konusunda araştırma yapma yeteneği kazandırarak yaptığı araştırma ile bilgi ve becerisini artırmayı hedefler

#### **TDP102 Toplumsal Duyarlılık Projeleri-II (1-2)2 (AKTS:2)**

Üniversite ile toplum arasında bağları güçlendirmek, toplumsal konulara duyarlı ve toplumsal sorumluluk bilincine sahip öğrenciler yetiştirmek amacıyla toplumun güncel sorunlarını belirleme ve çözümü için projeler hazırlanan projelerde saha çalışmalarını yapmak, derste edinilen bilgilerin deneyime ve pratiğe aktarılması ve proje ekiplerinde beceri geliştirmeye yönelik çalışmalarda bulunmak.

#### **TURK102 Türk Dili-II (2-0)2 (AKTS:2)**

Türkçede Vurgu (Sözcük Vurgusu), Türkçede Vurgu (Grup ve Cümle Vurgusu), Sözcükte Yapı (Kök, Ek Kavramları, Çekim Ekleri) Sözcükte Yapı (Gövde Kavramı, Yapım Ekleri) Cümle Bilgisi (Ögeler) Cümle Bilgisi (Cümle Çeşitleri, Doğru Cümle) Anlatım Biçim ve Teknikleri Anlatım Bozuklukları (Anlama Dayalı Anlatım Bozuklukları) Anlatım Bozuklukları Bozuklukları (Yapıya Dayalı Anlatım Eleştirisi, Öz Eleştirisi Sohbet (Söyleşi) Deneme ve Diğer Yazı Türleri yazılı Anlatım Çalışmaları yazılı Anlatım çalışmaları

#### **YDBİ102 İngilizce-II (2-0-2)(Z)(AKTS:2)**

Öğrencilerin orta düzeyde metinleri okuyup anlamaları, daha uzun cümleler kurarak kompozisyon yazabilmeleri ve günlük konuşmaları anlayabilmek için gerekli becerilerin öğretilmesi amaçlanmaktadır.

#### **GME100 Genel ve Mesleki Etik (2-0)2, (AKTS:2)**

Etik Tanımı ve İlkeleri, Toplumsal Ahlak ve Ahlakın Oluşumunda Rol Oynayan Faktörler, Toplumsal Norm ve Kurallar, Sosyal Sorumluluk Kavramı, Etik Değer Çatışmaları, Meslek ve Mesleği Oluşturan Unsurlar, Meslek Hayatında Etik Dışı Davranışlar ve Sonuçları, Sağlık Hizmetlerinde Ekip Çalışması, Sağlık Personelinin Toplumdaki Yeri, İnsan Hakları Evrensel Bildirgesi, Hasta Hakları.

### 1.SINIF 2.DÖNEM SEÇMELİ DERSLER

#### **SHZ101 Sağlıkta İletişim (2-0)2, (AKTS:2)**

Sözlü İletişim kurmak, Sözlü İletişim kurmak, Yazılı İletişim kurmak, Yazılı İletişim kurmak Yazılı İletişim kurmak, Sözsüz İletişim kurmak, Sözsüz İletişim kurmak, Sözsüz İletişim kurmak, Biçimsel (Formal) İletişim kurmak, Biçimsel (Formal) İletişim kurmak, Biçimsel (Formal) İletişim kurmak, Biçimsel Olmayan (İnformal) İletişim kurmak, Biçimsel Olmayan (İnformal) İletişim kurmak, Biçimsel Olmayan (İnformal) İletişim kurmak, Örgüt dışı iletişim kurmak, Örgüt dışı iletişim kurmak.

**SHZ118 Çevre Koruma (2-0)2, (S) (AKTS:2)**

Çevrenin Tarihi Gelişimi, Çevre ile ilgili tanımlar, Ekolojik Kavramlar, Kürselleşme ve Etkileri, Küresel Isınma ve Etkileri, alternatif Enerji Kaynakları, Çevre Yönetmelik Bilgisi, Çevre Yönetmelik Bilgisi, Çevre Yönetmelik Bilgisi, Atık ve Atık Çeşitleri, Atıkların Depolanması, Atık Depolama, Atık Politikası, Geri Dönüşüm, Radyasyon ve Etkileri, Kişisel Korunma Önlemleri, Uluslararası Sağlık ve Güvenlik İkazları, İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Yönetmeliği, Sağlık ve Güvenlik İkazları, Çevre İle İlgili Ulusal ve Uluslararası Örgütler.

**GOS\*\*\* Kodlu Dersler(1-1)0, (AKTS:1)****2.SINIF 3.YARIYIL****DPR229 Sabit Protezler-II (1-4)3 (AKTS:5)**

Metal inley ve onlerlerde mum modelajı ve döküm Metal inley ve onlerlerde mum modelajı ve döküm Tesviye ve cila yapmak, Tesviye ve cila yapmak, Direkt metal post –core yapmak, Direkt metal olmayan post-core yapmak, İndirektmetal post –core yapmak, İndirektmetal olmayan post-core yapmak

**DPR233 Hareketli Protezler-III (2-4)4, (AKTS:5)**

Manşete Almak, Ön Isıtma, İskelet Protezlerde Döküm, Manşetten Çıkarma Kuşlama Tesviye Ve Cila Yapmak, Elektroliz Yapmak, Lastik ve cila yapmak, Kaide Plağı Mum Duvar Yüz Arkı Kayıtlarını artikülatöre aktarmak, Artikülatöre Bağlamak, Üst Anterior Diş Dizimi Yapmak, Protezi Bitirmek, Kırık tamiri yapmak, Diş ilave etmek, Kırık Kroşe Tamiri Yapmak, Tam Protez Ve Bölümlü Protez Beslemesi Yapmak.

**DPR227 Ortodonti-I (2-4)4, (AKTS:4);**

Manipülasyon tel bükümü yapmak, Manipülasyon tel bükümü yapmak, Manipülasyon tel bükümü yapmak, Manipülasyon tel bükümü yapmak Ortodontik model yapmak, Arşiv modeli yapmak Adams kroşe yapmak, Adams kroşe yapmak, Topuz kroşe yapmak ok kroşe yapmak, Vestibül ark bükümek, Vestibül ark bükümek Düz itici z zemberek yapmak, Helixli zemberek n yapmak.

**DPR241 Porselen Protezler-I(2-4)4 (AKTS:4)**

Kuron alt yapı mum modelajı yapmak, Döküm yapmak, Kuşlama ve tesviye yapmak, Kuşlama ve Oksitleme yapmak, Dayanak dişlerde alt yapı modelajı yapmak, Gövde modelajı yapmak, Üyeler arası bağlantı bölgelerini yapmak Döküm, tesviye ve oksitleme yapmak, Opak tabakasını yapmak, Porselen işlemek ve iç makyaj yapmak, Porselen işlemek ve iç makyaj yapmak, Porselen işlemek ve iç makyaj yapmak, İlave porselen işlemek, Porselen tesviyesi yapmak, Dış makyaj ve glaze yapmak, Mekanik cilalama yapmak.

**İNF297 Etkinliklere Katılım (0-2)1 (AKTS:1)**

Öğrencilerin Üniversitemiz bünyesinde gerçekleştirilecek Kültürel, Bilimsel Sportif ve Sanatsal v.b. etkinliklere katılımı ve bu etkinliklerden kazanımlarının üst seviyede tutulması.(Ders yüküne Dahil Değildir.)

**AİİT201 Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi-I (2-0)2 (AKTS:2)**

Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi derslerini okutmanın amacı, İhtilal ve İnkılâp kavramları, Atatürk'ün Türk İnkılabı hakkındaki görüşleri, Türk İnkılabının temel özellikleri. Osmanlı Devleti'nin Yıkılışını Sağlayan İç ve Dış Sebepler, Tanzimat ve Meşrutiyet Dönemleri, Meşrutiyet Dönemi Fikir Hareketleri Trablusgarp, Balkan, I. Dünya Savaşları ve Mondros Ateşkes Antlaşması. İşgaller Karşısında Memleketin Durumu, Yararlı ve Zararlı Cemiyetler, M. Kemal'in Samsun'a Çıkışı. M. Kemal'in Kararı-Millî Mücadele, Amasya Genelgesi, Erzurum ve Sivas Kongreleri. Amasya Görüşmeleri, Sivas Komutanlar Toplantısı, Temsil Heyeti'nin Ankara'ya Gelmesi, Misak-ı Millî'nin Kabulü ve İstanbul'un İşgali. İlk TBMM'nin Açılması ve Çalışmaları, Meclisin Yapısı, İç İsyancılar, Nedenleri ve Sonuçları. Türk- Sovyet İlişkileri, Doğu Cephesi, Moskova ve Kars Antlaşmaları. Ermeni Meselesi, Türk- Ermeni Savaşı ve Gümrü Antlaşması. Güney Cephesi- Ankara İtilafnamesi, Batı Cephesi- I. İnönü, Londra Konferansı, II. İnönü, Eskişehir- Kütahya Savaşları. Sakarya Muharebesi, Büyük Taarruz, Mudanya Mütarekesi. Lozan Antlaşması, Lozan Görüşmeleri Öncesinde Yaşanan Sorunlar, Lozan Görüşmelerinin Uzun Sürme Sebepleri. Hafta Lozan Antlaşması Kararları ve Bu Kararların Misak-ı Millî Açısından Değerlendirilmesi. Mebusan Meclisinin Açılışı, TBMM'nin Kuruluşu ve İç İsyancılar, Teşkilat-ı Esasi Kanunu, Düzenli Ordunun Kuruluşu, I. İnönü, II. İnönü, Kütahya-Eskişehir, Sakarya Meydan Muharebesi ve Büyük Taarruz, Kurtuluş Savaşı sırasındaki antlaşmalar, Lozan Antlaşması, Saltanatın Kaldırılması.

**2. SINIF 3. DÖNEM SEÇMELİ DERSLERİ****DPR245 Hassas Tutucular (3-0)3 (AKTS:4)**

Modelaja negatif yuvayı yerleştirmek Modelaja freze yapmak, Döküm yapmak ve protezi bitirmek, Modelaja pozitif yuvayı yerleştirmek Modelaja freze yapmak, Döküm Yapmak Ve Protezi Bitirmek, Modelaja topuz tutucuyu dikey olarak yerleştirmek Modelaja yatay topuz tutucuyu yerleştirmek Kök yüzeyine kapak modelajı yapmak, Paralelometrede Prefabrik Topuz Baş Kapağın Üzerine Sabitlemek, Döküm yapmak ve protezi bitirmek, Barı modelaja bağlamak Döküm yapmak, Protezi bitirmek, Primer kuron modelajı ve freze yapmak Döküm ve tesviye yapmak, Primer kuronların ağız içi pozisyonuna göre paralellliğini saptamak ve frezelemek Sekonder kron ve iskelet modelajı yapmak, Protezi bitirmek, Modelde kök içine mknatıs yerleştirmek Protez içine mknatıs yerleştirmek Protezi bitirmek.

**SHZ127 Kalite Yönetim Sistemleri (2-0)2 (AKTS:2)**

Kalite kavramı Kalite kavramı, Standart ve standardizasyon, Standart ve standardizasyon, Standartın üretim ve hizmet sektöründe önemi Yönetim kalitesi ve standartları Yönetim kalitesi ve standartları, Çevre standartları Çevre standartları Kalite yönetim sistemi modelleri, Kalite yönetim sistemi modelleri Stratejik yönetim Stratejik

yönetim Yönetime katılma Süreç yönetim sistemi, Kaynak yönetimi sistemi, Efqm mükemmellik modeli
<b>SHZ124 İlk Yardım(2-0)2 (AKTS:2):</b> İlk yardımın temel uygulamaları, Birinci ve ikinci değerlendirme, Yetişkinlerde temel yaşam desteği, Çocuklarda ve bebeklerde temel yaşam desteği, Solunum yolu tıkanıklığında ilk yardım, Dış ve iç kanamalar Yara ve yara çeşitleri, Bölgesel yaralanmalarda, baş ve omurga kırıklarında ilk yardım Üst ekstremitte kırık, çıkık ve burkulmalarında ilk yardım, Kalça ve alt ekstremitte kırık, çıkık ve burkulmalarında ilk yardım Acil bakım gerektiren hastalıklarda ilk yardım, Zehirlenmeler, sıcak çarpması, yanık ve donmalar, yabancı cisim kaçmalarında ilk yardım, Acil taşıma teknikleri, Kısa mesafede hızlı taşıma teknikleri, Sedyeye oluşturarak hasta veya yaralıları taşıma
<b>DPR122 Meslek Terminolojisi (2-0)2 (AKTS:2);</b> Giriş, insan yapısına ilişkin temel tanım ve terimler, hastalıklara ilişkin genel bilgiler ve hastalıkların sınıflandırılması, tıbbi terimleri meydana getiren öğeler; kökler, ön ekler ve son ekler; hareket, solunum, kardiyovasküler, sindirim, solunum, sinir sistemine ilişkin terimler, kan ve kan yapıcı organ ile iç salgı ve metabolizma bozukluklarına ilişkin terimler; psikiyatri hastalıklarına ilişkin terimler; ürogenital sistem, deri ve meme hastalıkları ile göz ve kulağa ilişkin terimler.

## 2. SINIF 4. YARIYIL DERSLERİ

<b>DPR231 Ortodonti-II(2-4)4 (AKTS:4)</b> Verimli schwartz apareyi yapmak, Yükseltme apareyi yapmak, Eğik satırlı plak yapmak, Eğik satırlı plak yapmak, Hareketli kanin distalizasyon apareyi yapmak, Hareketli kanin distalizasyon apareyi yapmak, Sabit yer tutucu yapmak, Sabit yer tutucu yapmak, Sabit yer tutucu yapmak, Hareketli yer tutucu yapmak, Hareketli yer tutucu yapmak, Hareketli yer tutucu yapmak, Kesici dişlerde bant yapmak, Kanin dişlerinde ve molar dişlerde bant yapmak
<b>DPR235 Sabit Protezler-III (2-4)4 (AKTS:4)</b> Modelaj yapmak Döküm ve tesviye yapmak, Estetik materyal yerleştirmek, Tesviye ve cila yapmak, Metal aşamasını yapmak, Metal aşamasını yapmak, Modelaj yapmak, Döküm ve tesviye yapmak, Estetik materyal yerleştirmek, Tesviye ve cila yapmak, Modelaj yapmak, Kuvvet kırıcı ataşmanı modelaja sabitlemek, Kuvvet kırıcı ataşmanı modelaja sabitlemek, Kuvvet kırıcı üzerine rezin akrilik ve mum modelaj yapmak, Döküm ve tesviye yapmak
<b>DPR239 Porselen Protezler-II(2-2)3 (AKTS:5)</b> Rivetman model tekniğiyle Lamineyit veneer restorasyon, inley, onley yapmak, Mum modelaj-ısıyla presleme ve tabakalama tekniğiyle Lamineyit veneer restorasyon, inley, onley yapmak, Mum modelaj-ısıyla presleme ve boyama tekniğiyle Lamineyit veneer restorasyon, inley, onley yapmak, Cad-Cam tekniğiyle Lamineyit veneer restorasyon, inley, onley yapmak Mum modelaj-ısıyla presleme ve boyama tekniğiyle Lamineyit veneer restorasyon, inley, onley yapmak, Pt foli tekniğiyle kuron yapmak, Cam infiltre tam porselen tekniğiyle kuron yapmak, Cam infiltre tam porselen tekniğiyle köprü yapmak, Mum modelaj-ısıyla presleme ve tabakalama tekniğiyle Tam porselen kuron ve köprü yapmak, Mum modelaj-ısıyla presleme ve boyama tekniğiyle Tam porselen kuron ve köprü yapmak, Kopyalama ve frezleme tekniğiyle Tam porselen kuron ve köprü yapmak, Cad-Cam tekniğiyle Tam porselen kuron ve köprü yapmak, Porselen ilavesi yapmak, Metal alt yapıda lehim yapmak
<b>DPR241 İş Organizasyonu (3-0)3 (AKTS:3)</b> Laboratuvar Çalışma Sisteminin Devamlılığını Sağlamak, Günlük çalışma planı yapmak, Günlük çalışma planı yapmak, Günlük çalışma planı yapmak, Günlük çalışma planı yapmak, İş güvenliği tedbirleri almak, İş güvenliği tedbirleri almak, İş güvenliği tedbirleri almak, Çevre temizliği tedbirleri almak, Çevre temizliği tedbirleri almak.
<b>AİT202 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-II (2-0)2, (AKTS:2);</b> Hafta Atatürk Dönemi-Çok Partili Hayata Geçiş (Cumhuriyet Halk Fırkası, Terakkiperver Cumhuriyet Fırkası, Serbest Cumhuriyet Fırkası), Halifeliğin Kaldırılması) Hafta Türk İnkılabına Karşı Tepkiler (Şeyh Sait İsyanı, Takrir-i Sükun Kanunu, II. Dönem İstiklal Mahkemelerinin Kurulması, İzmir Suikasti, Menemen Olayı) Hafta Türkiye'de Anayasal Hareketler (1876 Anayasası, 1921 Teşkilat-ı Esasiye Kanunu, 1924 Anayasası, 1961 Anayasası, 1982 Anayasası) Hafta Yeni Türk Devleti'nin Oluşumu, Siyasal Alanda İnkılaplar, (Saltanatın Kaldırılması, Cumhuriyetin İlanı, Hilafetin Kaldırılması) Hafta Hukuk Alanında İnkılap Hareketleri, Eğitim ve Kültür Alanında İnkılap Hareketleri (Tevhid-i Tedrisat Kanunu, Harf İnkılabı, Türk Tarih ve Türk Dil Kurumları. Toplumsal Alanda İnkılap Hareketleri (Tekke ve Zaviyelerin Kapatılması, Şapka İnkılabı, Soyadı Kanunu, Kadın Hakları, Uluslararası Ölçü ve Rakamların Kabulü), Ekonomik Alanda İnkılap Hareketleri. Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası 1923-1932 Dönemi (Türk- İngiliz İlişkileri ve Musul Meselesi, Türk-Yunan İlişkileri, Türk-İtalyan İlişkileri, Türk-Fransız İlişkileri, İslam Ülkeleriyle İlişkiler, Milletler Cemiyeti, Balkan Antantı, Sada-bad Paktı). Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası 1932-1938 Dönemi (Türk-Sovyet İlişkileri, Türk İtalyan İlişkileri, Türk-Alman İlişkileri, Türk-İngiliz İlişkileri, Montrö Boğazlar Sözleşmesi, Türk-Fransız İlişkileri ve Hatay Meselesi). Atatürk Dönemi Sonrası Türkiye -İnönü Dönemi Türkiye'sinin İç ve Dış Politikası, II. Dünya Savaşı. Atatürk İlkeleri, Türk İnkılabının Dayandığı Bütünleyici İlkeler (Milli Bağımsızlık, Milli Hakimiyet, Milli Birlik), Cumhuriyetçilik ve Milliyetçilik. Halkçılık, Devletçilik Laiklik, İnkılâpçılık Dönemin Değerlendirilmesi, Konularla ilgili Belgesel Gösterim

## 2. SINIF 4.YARIYIL SEÇMELİ DERSLERİ

### **DPR245 İmplant Üstü Protezler (2-0)2 (AKTS:3)**

Ölçüye İmplant Analoglarını Yerleştirmek, Kole bölgesine Silikon Esaslı Malzeme Uygulamak, Ölçüye alçı dökmek, Ölçü analoglarını çıkarmak Kaide için metal alt yapı hazırlamak, Kalıcı metal-akrilik kaideyi hazırlamak, Mum duvar hazırlamak Modelleri kayıtlara göre artikülatöre almak, Bar modelajı yapmak, Döküm ve Tesviye Yapmak, Bar Tutucusunu, Yerleştirip Protezi Bitirmek, Topuz baş Bağlayıcıyı Veya Mıknatısı Ana Modele Yerleştirmek, Tutucu veya mıknatısı yerleştirip Protezi Bitirmek, Vidalı tipte Kuron ve köprü protezi yapmak, Simante tipte Kuron ve köprü protezi yapmak Ara parçalar üzerine mum alt yapı modelajı yapmak, Ara parçalar üzerine mum alt yapı modelajı yapmak, Hibrid protezlerde Metal alt yapı bitimi yapmak, Hibrid protezin bitimini yapmak.

### **DPR 249 Çene Yüz Protezleri (2-0)2 (AKTS:3)**

Cerrahi ve tedavi obtüratör ler, Daimi obtüratörler, Dudak damak yarığı proteleri, Devamlılığı bozulmamış dişli ve dişsiz mandibüler defekt protezler Devamlılığı bozulmuş dişli ve dişsiz mandibüler defekt protezler Işın yönlendirici ve dil koruyucu protezler Dil yönlendirici ve radyasyon miktarını ölçen protezler Okular veorbital protezler Klasik burun protezi Klasik kulak protezi İmplant destekli orbital ,burunve kulak protezleri Ağız içi – ağız dışı kombine defekt protezive ağız dışı kombine defekt protezi.

### **SHZ195 Hastalıklar Bilgisi(3-0)3 (AKTS:3);**

Kalp ve dolaşım sistemi hastalıkları; Solunum sistemi hastalıkları; Sindirim sistemi hastalıkları; Üriner sistem hastalıkları; Erkek ve kadın genital sistem hastalıkları; Gebelik ve doğum; Sık görülen çocuk hastalıkları; İskelet sistemi hastalıkları; Bağ dokusu (kollogen doku) hastalıkları; Deri hastalıkları,İnsan vücudunun genel yapısı; Hücre ve fonksiyonları, metabolizma, vücut sıvıları, elektrolitler, doku ve tipleri; Organ ve sistemleri; Solunum, dolaşım, sindirim, boşaltım ve üreme organları ve işlevleri; Sağlık ve hastalık kavramları, semptomlar, bulgular, etyoloji; Hastalıkların muayene şekilleri ve tanı işlemleri; Hayati bulgular; Konjenital anomaliler; Parazit hastalıkları; Kanser; Endokrin sistem hastalıkları; Kan hastalıkları; Ruh sağlığı ve bozuklukları; Sinir sistemi ve duyu organları hastalıkları.

### **SHZ101 Sağlıkta İletişim(2-0)2 (AKTS:2)**

İletişim kavramı, süreci, etkin iletişimin temel özellikleri, iletişim türleri, iletişimde işitmek ve algılamanın önemi, iletişim engelleri, empati kavramı, beden dilinin iletişimdeki rolü, sağlık iletişimi ve boyutları, sağlık okur-yazarlığı, sağlık iletişim modelleri ve sağlık iletişiminde kullanılan yöntemler.

### **SHZ228 GİRİŞİMCİLİK(2-0)2 (AKTS:3)**

Girişimcilik ve özellikleri, Toplum içindeki yeri ve önemi; Girişimcilik kavramı ve tarihsel gelişimi; Küçük işletme çeşitleri; Küçük işletmelerde yönetim, üretim, pazarlama ve finansman; Küçük işletmelerin sorunları ve çözüm yolları; Sağlık İşletmelerinin özellikleri ve toplum açısından önemi.

\*Öğrencinin dönem ders yükü 24 kredi/saati geçemez.

\*Öğrenci döneminde en az 30 AKTS/kredilik ders almalıdır.

\*Ortak Zorunlu(OZ) dersler öğrenci ders yüküne dahil değildir.

\*Öğrenci 4 dönem sonunda en az 120 AKTS kredi ile mezun edilir

### **Programla İlgili Kısaltmalar;**

(TEO) Teorik

(PRA) Uygulama

(KRE) Kredi

(S) Seçmeli Ders

(Z) Zorunlu Ders

(M) Mesleki Ders

(AKTS) Avrupa Kredi Transfer Sistemi

(DPR) Diş Protez Teknoloji Programı Dersi

(SHZ) Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Ortak Ders

(GZOS) Gaziantep Üniversitesi Ortak Seçmeli

(TURK) Türk Dili

(YDBİ) Temel Yabancı Dil (İngilizce)

(AİİT) Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi

TDP Toplumsal Duyarlılık Projeleri Dersi