

**SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ**  
**HAMİDİYE SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU**  
**DİŞ PROTEZ TEKNOLOJİSİ PROGRAMI**  
**2025-2026 DERS İÇERİKLERİ**

UNIVERSITY OF HEALTH SCIENCES  
VOCATIONAL SCHOOL OF HEALTH SERVICES  
DENTAL PROSTHESIS TECHNOLOGY PROGRAM  
2025-2026 COURSE CONTENTS

**I. YARIYIL**

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
AIIT 00 001 01 0	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ I	2	0	2	2
Dersin İçeriği	İnkılap/Devrim kavramı, Türk İnkılabına yol açan etkenler ve Osmanlı İmparatorluğu'nun çöküş sebepleri, (Course Description) Osmanlı İmparatorluğu'nu kurtarma çabaları, Fikir Akımları, I. Dünya Savaşı, Mustafa Kemal'in Anadolu'ya geçişi ve Kongreler, Türkiye Büyük Millet Meclisi'nin açılışı, Kurtuluş Savaşı, Dış politika, Mudanya Ateşkesi, Lozan Konferansı Toplam 28 saat ders görmüştür.				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
AIIT 00 001 01 0	ATATURK'S PRINCIPLES AND HISTORY OF TURKISH REVOLUTION I	2	0	2	2
Course Description	A definition of Revolution/Renovation. The aim and the importance of the Turkish history of renovation. General state of the Ottoman Empire, the reason for the decline. Efforts to save the Ottoman Empire. The current ideals. The First World War. Societies. Mustafa Kemal in Anatolia and the Congresses. The opening of the Great Turkish National Assembly. Reactions to the National Government. National and International policy. The Mudanya treaty. Lousanne conference. Studied a total of 28 hours				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
BBAN 04 004 00 0	BAŞ VE BOYUN ANATOMİSİ	2	0	2	2
Dersin İçeriği	Anatomiye giriş, genel anatomi ile insan vücudunun temel anatomik yapılarının tanımlanması. Baş ve boyun bölgesinin anatomik olarak detaylı incelenmesi Toplam 28 saat ders görmüştür.				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
-------------	-------------	---	---	---	------



<b>BBAN 04 004 00 0</b>	<b>HEAD AND NECK ANATOMY</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Course Description</b>	Introduction to anatomy, identification of general anatomy and basic anatomical structures of the human body. Detailed anatomical examination of the head and neck region  Studied a total of 28 hours				

<b>Dersin Kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>T</b>	<b>U</b>	<b>K</b>	<b>AKTS</b>
<b>FZYL 04 004 00 0</b>	<b>FİZYOLOJİ</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
<b>Dersin İçeriği</b>	Organlar moleküler, hüresel ve doku organizasyonları ile oluşan kompleks biyolojik sistemlerdir. Fizyolojik süreçlerin negatif ve pozitif geri bildirimlerle hassas şekilde kontrol edildiği organ ve organ sistemleri dersin ana konularıdır. Derste başta homeostaz, hücreler ve dokular anlatılacaktır. Derste sırasıyla uyarılabilir dokular, sinir sistemi, duyuvar, dolaşım sistemi, kan ve immün sistem, solunum sistemi, boşaltım sistemi, sindirim sistemi, endokrin sistem ve üreme sisteminin fonksiyonları ve anatomik yapıları anlatılacak konular arasındadır.  Toplam 28 saat ders görmüştür.				

<b>Course Code</b>	<b>Course Name</b>	<b>T</b>	<b>U</b>	<b>K</b>	<b>AKTS</b>
<b>FZYL 04 004 00 0</b>	<b>PHYSIOLOGY</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
<b>Course Description</b>	Organs are complex biological systems which are formed by molecular, cellular and tissue organizations. The organs and organ systems, which are controlled by sensitive negative and positive feedback mechanisms, are the main topics in the course. In the beginning of the course the homeostasis, cells and tissues will be discussed. The functions and anatomic structure of excitable tissues, nerveous system, sensory organs, circulatory system, cardio vascular system, the blood and immuno system, respiratory system, excretory system, digestion system, endocrin system and reproduction system will be covered, respectively.  Studied a total of 28 hours				

<b>Dersin Kodu</b>	<b>Dersin Adı</b>	<b>T</b>	<b>U</b>	<b>K</b>	<b>AKTS</b>
<b>DMOR 04 004 00 1</b>	<b>DİŞ MORFOLOJİSİ VE MANİPÜLASYON</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Dersin İçeriği</b>	Diş hekimliğinde kullanılan terimler ve dişlerin morfolojilerini öğrenmeyi kapsar.  Toplam 28 saat ders görmüştür.				

<b>Course Code</b>	<b>Course Name</b>	<b>T</b>	<b>U</b>	<b>K</b>	<b>AKTS</b>
<b>DMOR 04 004 00 1</b>	<b>TOOTH MORPHOLOGY AND MANIPULATION</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Course Description</b>	It covers learning the terminology used in dentistry and the morphology of teeth.				



	Studied a total of 28 hours
--	-----------------------------

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
DMUM 04 004 00 0	DİŞ MORFOLOJİSİ VE UYGULAMALI MANİPÜLASYON	0	4	2	3
Dersin İçeriği	Dışlerin morfolojilerini uygulamalı bir şekilde sabundan diş yontarak öğrenmeyi kapsar.  Toplam 56 saat ders görmüştür.				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
DMUM 04 004 00 0	DENTAL MORPHOLOGY AND PRACTICAL MANIPULATION	0	4	2	3
Course Description	It covers learning tooth morphology through hands-on practice by carving teeth from soap.  Studied a total of 56 hours				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
HRKT 04 004 01 1	HAREKETLİ PROTEZLER I	2	0	2	2
Dersin İçeriği	Bu ders; hareketli protezin tanımı ve sınıflandırılması, ağız içi anatomik oluşumların değerlendirilmesi, tam protezlerin sınırları, tam protezlerde ölçü yöntemleri ve kullanılan ölçü maddeleri, ölçü kaşıkları ve kişisel kaşık hazırlama, model hazırlama, kaide plağı ve mum duvarların hazırlanması, yüz arkı transferi ve artikülörlerin kullanımı, modellerin artikülatöre bağlanması, diş seçimi ve diş dizimi, dişli prova, tam protezlerde muflalama, tesviye ve polisaj işlemleri ile protezin hastaya teslimi, ayrıca tam protezlerde besleme ve kaide değişimi işlemlerini kapsamaktadır.  Toplam 28 saat ders görmüştür.				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
HRKT 04 004 01 1	REMOVABLE DENTURES I	2	0	2	2
Course Description	This course covers the definition and classification of removable prostheses; evaluation of intraoral anatomical structures; the borders of complete dentures; impression methods and impression materials used in complete dentures; stock trays and custom tray fabrication; model preparation; preparation of record bases and wax rims; face-bow transfer and the use of articulators; mounting the models on the articulator; tooth selection and arrangement; try-in of the arranged teeth; flasking, finishing, and polishing procedures for complete dentures; delivery of				



	the prosthesis to the patient; as well as relining and rebasing procedures for complete dentures. Studied a total of 28 hours.
--	---

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
HRKU 04 004 01 0	HAREKETLİ PROTEZ UYGULAMALARI I	2	0	2	2
Dersin İçeriği	<p>Bu ders; hareketli protez uygulamalarının temel prensipleri doğrultusunda tam protez yapım aşamalarının klinik ve laboratuvar uygulamalarını kapsar. Ders kapsamında anatomik oluşumların değerlendirilmesi, ölçü alma yöntemleri, ölçü maddeleri ve ölçü kaşıkları, kişisel kaşık hazırlanması, model elde edilmesi, kaide plağı ve mum duvar hazırlanması, yüz arkı transferi, artikülatör kullanımı, modellerin artikülatöre bağlanması, diş seçimi ve dizimi, dişli prova, muflalama, tesviye ve polisaj işlemleri ile protezin hastaya teslimi ve tam protezlerde besleme ile kaide değişimi işlemleri uygulamalı olarak ele alınmaktadır.</p> <p>Toplam 28 saat ders görmüştür</p>				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
HRKU 04 004 01 0	REMOVABLE DENTURES PRACTICE I	0	2	1	3
Course Description	<p>This course covers the clinical and laboratory procedures involved in the fabrication of complete dentures in accordance with the fundamental principles of removable prosthodontic applications. Within the scope of the course, the evaluation of anatomical structures, impression techniques, impression materials and trays, fabrication of custom trays, model preparation, preparation of record bases and wax rims, facebow transfer, use of articulators, mounting of models on the articulator, tooth selection and arrangement, try-in procedures, flasking, finishing and polishing procedures, as well as delivery of the prosthesis to the patient and relining and rebasing procedures in complete dentures are addressed through practical applications.</p> <p>Studied a total of 28 hours</p>				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
INGL 00 005 01 0	İNGİLİZCE I	2	0	2	2
Dersin İçeriği	<p>Bu ders temel düzeyde İngilizce dil bilgisi ile birlikte okuma- anlama, yazma, dinleme-anlama ve konuşma becerilerinin öğretimini içerir.</p> <p>Toplam 28 saat ders görmüştür</p>				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
-------------	-------------	---	---	---	------



INGL 00 005 01 0	ENGLISH I	2	0	2	2
Course Description	This course includes teaching skills of not only basic English grammar but also reading comprehension, writing, listening comprehension and speaking. Studied a total of 28 hours				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
MADB 04 004 00 1	MADDELER VE ALETLER BİLGİSİ	2	0	2	3
Dersin İçeriği	Dış hekimliğinde kullanılan maddelerin ve aletlerin isim ve içerikleri hakkında temel bilgi sahibi olma, maddelerin ve aletlerin kullanım alanlarının bilinmesi ve doğru miktarda uygulanması, alaşımlar, dolgular, metaller ve simanların tanınması Toplam 28 saat ders görmüştür.				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
MADB 04 004 00 1	KNOWLEDGE OF MATERIALS AND APPLIANCES	2	0	2	2
Course Description	Having basic knowledge about the names and contents of substances and instruments used in dentistry, knowing the usage areas of substances and instruments and applying them in the right amount, Recognition of alloys, fillings, metals and cements Studied a total of 28 hours.				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
TRDL 00 004 01 0	TÜRK DİLİ I	2	0	2	2
Dersin İçeriği	Dil ve temel kavramlar, yeryüzündeki diller ve Türkçe, Türkçenin ses, şekil ve cümle bilgisi. Toplam 28 saat ders görmüştür.				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
TRDL 00 004 01 0	TURKISH LANGUAGE I	2	0	2	2
Course Description	Language and basic concepts, languages in the world and Turkish, phonetic, morphological and sentence knowledge of Turkish. Studied a total of 28 hours				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
HATM 04 004 00 0	HASTALIKLARIN TEMEL MEKANİZMALARI	2	0	2	3
Dersin İçeriği	Hüresel organizasyon, hücre hasarı, hücre ölümü ve adaptasyonlar, vücut sıvılarının özelliklerinin tanımlanması, kan içeriği ve biyokimyası, hemoglobin				



	yapısı ve hemoglobinoopatiler, hormonların etki metabolizmasının tanımlanması, karbonhidrat metabolizma bozuklukları, aminoasit ve protein metabolizma bozuklukları ve ilgili hastalıkların incelenmesi, serbest radikaller, eser elementler, kanser biyokimyası ve hastalıklara moleküler açıdan bakış konularını kapsar.  Toplam 28 saat ders görmüştür
--	---

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
HATM 04 004 00 0	BASIC MECHANISMS OF DISEASES	2	0	2	3
<b>Course Description</b>	It covers cellular organization, cell damage, cell death and adaptations, description of the properties of body fluids, blood content and biochemistry, hemoglobin structure and hemoglobinopathies, description of the effect metabolism of hormones, carbohydrate metabolism disorders, amino acid and protein metabolism disorders and examination of related diseases, free radicals, trace elements, cancer biochemistry and molecular perspective on diseases.  Studied a total of 28 hours.				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
TILK 04 004 00 0	TEMEL İLK YARDIM	2	0	2	3
<b>Dersin İçeriği</b>	Bu derste ilkyardım sırasında gerçekleştirilecek temel uygulama teknikleri (hava yolunun açılması, yapay solunum, kalp masajı, Heimlich manevrası, turnike ve hasta taşınması), değişik kaza durumlarında (şok, yanıklar, kanamalar, kırık ve çıkıklar, bilinç bozukluğu, zehirlenmeler, boğaz, burun ya da kulağa yabancı cisim kaçması ve boğulmalar) yapılması gerekenler, ilkyardımcının özellikleri ve bilmesi gerekli olan vücut sistemleri anlatılacaktır.  Toplam 28 saat ders görmüştür.				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
TILK 04 004 00 0	BASIC FIRST AID	2	0	2	3
<b>Course Description</b>	In this course, principal first aid operation techniques (opening airway, artificial respiration, heart massage, Heimlich maneuver, tourniquet and patient transportation), things to do in different accident cases (shock, burns, bleedings, bone breaks and dislocations, loss of consciousness, poisonings, foreign objects in airway, nose or ear, and drowning, features of the person who is practicing first aid and body systems that should be known will be taught.  Studied a total of 28 hours..				

## II. YARIYIL



Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
AIIT 00 001 02 0	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ II	2	0	2	2
<b>Dersin İçeriği</b>	Cumhuriyetin ilanı ve siyasal sosyal kültürel inkılaplar ekonomik atılımlar Lozan Barış Antlaşmasının çözüme ulaştıramadığı sorunlar ve bunların sonuçlandırılması, Yeni sisteme karşı hareketler. Atatürk dönemi Türk Dış Politikası Atatürkçülük ve Atatürk İlkelerini kapsar.  Toplam 28 saat ders görmüştür.				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
AIIT 00 001 02 0	ATATURK'S PRINCIPLES AND HISTORY OF TURKISH REVOLUTION II	2	0	2	2
<b>Course Description</b>	The declaration of the Republic Constitutional solutions to the problems related to the Lausanne Conference The participation of Turkey in pacts and in international organizations Reactions to the new governmental structure Reactions to the new system The foreign policy of the Republic of Turkey The Kemalism and the Principles of Atatürk  Studied a total of 28 hours.				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
TRDL 00 004 02 0	TÜRK DİLİ II	2	0	2	2
<b>Dersin İçeriği</b>	Dil Nedir?, İletişim ve Beden Dili, Yeryüzündeki Diller, Türkçenin Tarihi Dönemleri, Türkçenin Sadeleşme Evreleri, Türklerin Kullandığı Alfabeler, Noktalama, Yazım Kuralları, Anlatım Bozuklukları.  Toplam 28 saat ders görmüştür.				
Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
TRDL 00 004 02 0	TURKISH LANGUAGE II	2	0	2	2
<b>Course Description</b>	What is Language ?, Communication and Body Language, Languages in the World, Historical Periods of Turkish, Simplification of Turkish, Alphabets Used by Turks, Punctuation, Spelling Rules, Expression Disorders.  Studied a total of 28 hours.				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
SBTG 04 004 00 0	SABİT PROTZLERE GİRİŞ	2	0	2	3
<b>Dersin İçeriği</b>	Sabit protetik diş tedavisinin temel kavramları ve laboratuvar prensipleri hakkında bilgi kazandırmayı amaçlar. Protez, dental protez ve sabit protez kavramlarının tanımlanmasını; sabit protezlerin yapım tekniklerine göre				



	sınıflandırılmasını içerir. Ayrıca sabit protezlerin yapım aşamaları ile laboratuvar uygulamalarının temel prensiplerini ve güncel laboratuvar tekniklerini kapsar.  Toplam 28 saat ders görmüştür.
--	---

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
SBTG 04 004 000	INTRODUCTION TO FIXED PROSTHESES	2	0	2	3
Course Description	Aims to provide fundamental knowledge about the basic concepts and laboratory principles of fixed prosthodontic treatment. The course includes the definitions of prosthesis, dental prosthesis and fixed prosthesis, and the classification of fixed prostheses according to fabrication techniques. It also covers the fabrication stages of fixed prostheses, the basic principles of laboratory procedures and current laboratory techniques.				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
SPUG 04 004 000	SABİT PROTEZ UYGULAMALARINA GİRİŞ	0	4	2	4
Dersin İçeriği	Sabit protetik restorasyonların laboratuvar aşamalarına ilişkin temel bilgi ve becerilerin kazandırılmasını amaçlar. Ders kapsamında sabit protez yapımında kullanılan çalışma modellerinin hazırlanması, die (day) yapımı ve ilgili laboratuvar uygulamalarının temel prensipleri ele alınır. Ayrıca sabit protez üretim sürecinde kullanılan materyaller ve temel laboratuvar tekniklerine ilişkin uygulama becerilerinin geliştirilmesi hedeflenir.  Toplam 56 saat ders görmüştür.				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
SPUG 04 004 000	INTRODUCTION TO FIXED PROSTHESIS PRACTICE	0	4	2	4
Course Description	Aims to develop fundamental knowledge and practical skills related to the laboratory stages of fixed prosthetic restorations. The course includes preparation of working models used in fixed prosthesis fabrication, die preparation and the basic principles of related laboratory procedures. Students are expected to gain practical skills regarding materials and basic laboratory techniques used in fixed prosthesis production.  Studied a total of 28 hours				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
HRKT 04 004 021	HAREKETLİ PROTEZLER II	2	0	2	3
Dersin İçeriği	Bu ders; bölümlü protezin parçaları ve sınıflandırması, maxillo-mandibular ilişkiler ve oklüzyon kavramı, hareketli bölümlü protezlerin yapım aşamalarına				



	genel bakış, kroşe bükümleri, besleme ve kaide değişimi, tam ve bölümlü protezlerde tamir, diş ve kroşe ilavesi, splint tedavileri ve yapımı konularını içerir. Toplam 28 saat ders görmüştür.
--	---

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
HRKT 04 004 02 1	REMOVABLE DENTURES II	2	0	2	3
Course Description	This course includes the parts and classification of removable partial dentures, maxillomandibular relationships and the concept of occlusion, overview of the fabrication stages of removable partial dentures., relining and rebasing, repair of complete and partial dentures, addition of teeth and clasps, and splint treatments and their fabrication. Studied a total of 28 hours				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
HRKU 04 004 02 0	HAREKETLİ PROTEZ UYGULAMALARI II	0	4	2	4
Dersin İçeriği	Bu ders tam protezlerin yapım aşamalarını tüm yönleriyle uygulamaları olarak öğrenilmesini kapsar. Toplam 56 saat ders görmüştür.				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
HRKU 04 004 02 0	REMOVABLE DENTURES PRACTICE II	0	4	2	4
Course Description	This course covers learning the fabrication stages of complete dentures in all aspects through practical applications. Studied a total of 56 hours				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
STDZ 04 004 00 0	STERİLİZASYON VE DEZENFEKSİYON	2	0	2	3
Dersin İçeriği	Sterilizasyon Metodları, Dezenfeksiyon Metodları, sterilizasyonu etkileyen faktörler, ezenfeksiyonu etkileyen faktörler, Antimikrobiyal kimyasallar, ücre membranında hasara neden olan ajanlar, Yüze aktif maddeler, Alkoller, Fenolik bileşikler, Proteinleri etkileyen maddeler, asit ve Alkaliler, Nükleik asitleri etkileyen maddeler. Toplam 28 saat ders görmüştür.				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
STDZ 04 004 00 0	STERILIZATION AND DISINFECTION	2	0	2	3



<b>Course Description</b>	Sterilization Methods, Disinfection Methods, factors affecting sterilization, factors affecting disinfection, Antimicrobial chemicals, agents that cause damage to the cell membrane, Surface active substances, Alcohols, Phenolic compounds, Substances affecting proteins, acids and alkalis, Substances affecting nucleic acids. Studied a total of 28 hours
---------------------------	---

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
INGL 00 005 02 0	İNGİLİZCE II	2	0	2	2
<b>Dersin İçeriği</b>	Bu ders temel düzeyde İngilizce dil bilgisi ile birlikte okuma- anlama, yazma, dinleme-anlama ve konuşma becerilerinin öğretimini içerir. Toplam 28 saat ders görmüştür.				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
INGL 00 005 02 0	ENGLISH II	2	0	2	2
<b>Course Description</b>	This course includes teaching skills of not only basic English grammar but also reading comprehension, writing, listening comprehension and speaking. Studied a total of 28 hours.				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
METI 04 004 00 0	MESLEK ETİĞİ	2	0	2	3
<b>Dersin İçeriği</b>	Etığe giriş, Etiğin tanımı ve kapsamı, Ahlakın tanımı ve kapsamı, Etik sistemler, Hasta hakları ve etik, Hasta hakları ile ilgili ulusal ve uluslararası bildireler, Mesleğin tanımı, meslek etiğine giriş, Meslek etiği kavramı ve ilkeleri, İş hayatında etik uygulamalar, Ekip çalışmasında etik uygulamalar, Örneklerle iş hayatında etik sorunlar ve çözüm önerileri Toplam 28 saat ders görmüştür.				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
METI 04 004 00 0	PROFESSIONAL ETHICS	2	0	2	3
<b>Course Description</b>	Introduction to ethics, Definition and content of ethics, Definition and content of morality, Ethical systems, Patient rights and ethics, National and international declarations on patient rights, Definition of occupation, introduction to occupational ethics, Concept of occupational ethics, Ethical practices in business life, Ethical practices in team work Examples of ethical problems and solutions in business life Studied a total of 28 hours.				



Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
YADS 04 004 00 0	YAŞLILIK VE DİŞ SAĞLIĞI	2	0	2	3
Dersin İçeriği	Yaşlı bireylere özgü bilim alanlarının tanımı, tarihsel gelişimlerine ek olarak geriatrik hastaların çeşitli yönlerden sınıflandırılması ve bu bağlamda onlara uygulanması planlanan protodontik uygulama seçenekleri konularını kapsar.  Toplam 28 saat ders görmüştür.				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
YADS 04 004 00 0	OLD AGE AND DENTAL HEALTH	2	0	2	3
Course Description	This course covers the definition of scientific disciplines specific to elderly individuals, their historical development, the classification of geriatric patients from various perspectives, and, in this context, the prosthodontic treatment options planned for them.  Studied a total of 28 hours.				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
SHUK 04 004 00 0	SAĞLIK HUKUKU	2	0	2	3
Dersin İçeriği	Hukukta sorumluluk ve ceza kavramları ve çeşitleri, tıp bilimine ait önemli kavramlar, hasta ve sağlık personeli hakları ve yükümlülükleri, Tıbbi uygulamaların hukuka uygunluk şartları, malpraktist(tıbbi hata) ve çeşitleri, geleneksel ve modern tıp farkı ve benzerlikleri, sağlık personelleri tarafından kasten, taksirle ve ihmalen işlenebilecek suçlar ve yaptırımları, doku ve organ nakli, insan üzerinde deney deneme nedir ve şartları nelerdir.  Toplam 28 saat ders görmüştür.				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
SHUK 04 004 00 0	HEALTH LAW	2	0	2	3
Course Description	Legal concepts of responsibility and punishment and their types, important concepts related to medical science, the rights and obligations of patients and healthcare personnel, the conditions for the legality of medical practices, malpractice (medical error) and its types, the differences and similarities between traditional and modern medicine, crimes that may be committed intentionally, negligently, or by omission by healthcare personnel and their sanctions, tissue and organ transplantation, what experimentation on humans is and what its conditions are.  Studied a total of 28 hours.				

### III. YARIYIL

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
-------------	------------	---	---	---	------



HRKT 04 004 03 1	HAREKETLİ PROTEZLER III	2	0	2	3
Dersin İçeriği	Bu ders hareketli bölümlü protezlerde planlama; metal destekli ve klasik bölümlü protezlerin yapım aşamaları konularını içerir. Toplam 28 saat ders görmüştür.				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
HRKT 04 004 03 1	REMOVABLE DENTURES III	2	0	2	3
Course Description	This course includes planning for removable partial dentures and the fabrication stages of metal-supported and conventional partial dentures. Studied a total of 28 hours.				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
HRKU 04 004 03 0	HAREKETLİ PROTEZ UYGULAMALARI III	0	4	2	5
Dersin İçeriği	Bu ders parsiyel bölümlü protezlerin yapım aşamalarını uygulamalı olarak ele alır. Toplam 56 saat ders görmüştür.				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
HRKU 04 004 03 0	REMOVABLE DENTURES PRACTICE III	0	4	2	5
Course Description	This course addresses the fabrication stages of removable partial dentures through practical applications. Studied a total of 56 hours.				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
SBTP 04 004 01 1	SABİT PROTEZLER I	2	0	2	3
Dersin İçeriği	Bu ders; sabit protezlerin laboratuvar aşamalarına yönelik ders notlarını kapsar. Ders kapsamında güdük elde etme ve modellerin artikülatöre alınması, tam metal kuron modelajı, tij mumunun bağlanması, ön ısıtma ve döküm işlemleri, döküm sonrası tesviye ve cila işlemlerini teorik olarak ele alır. Ayrıca köprü ayaklarının ve köprü gövdesinin modelajı, tam veneer kuron modelajı, vestibül yüzeyde retansiyon alanı oluşturulması, döküm, tesviye ve cila işlemleri, opaker uygulaması ve porselen yapımı gibi sabit protezlerin laboratuvar üretim aşamalarını teorik olarak incelenir. Toplam 28 saat ders görmüştür.				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
SBTP 04 004 01 1	FIXED PROSTHESIS I	2	0	2	3
Course Description	This course covers lecture notes related to the laboratory stages of fixed prosthodontics. Within the scope of the course, the procedures of obtaining dies and mounting models on the articulator, full metal crown waxing, sprue attachment, preheating and casting procedures, as well as post-casting finishing and polishing processes are discussed theoretically. In addition, the laboratory				



	production stages of fixed prostheses—such as waxing of bridge abutments and pontics, full veneer crown waxing, creation of retention areas on the vestibular surface, casting, finishing and polishing procedures, opaquer application, and porcelain fabrication—are examined theoretically.  Studied a total of 28 hours.
--	--

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
SBTU 04 004 01 0	SABİT PROTEZ UYGULAMALARI I	0	4	2	5
<b>Dersin İçeriği</b>	<p>Bu ders; sabit protezlerin laboratuvar aşamalarına yönelik uygulamaları kapsar. Ders kapsamında güdük elde etme ve modellerin artikülatöre alınması, tam metal kuron modelajı, tij mumunun bağlanması, ön ısıtma ve döküm işlemleri, döküm sonrası tesviye ve cila işlemleri ele alınır. Ayrıca köprü ayaklarının ve köprü gövdesinin modelajı, tam veneer kuron modelajı, vestibül yüzeyde retansiyon alanı oluşturulması, döküm, tesviye ve cila işlemleri, opaker uygulaması ve porselen yapımı gibi sabit protezlerin laboratuvar üretim aşamaları uygulamalı olarak incelenir.</p> <p>Toplam 56 saat ders görmüştür.</p>				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
SBTU 04 004 01 0	FIXED PROSTHESES PRACTICE I	0	4	2	5
<b>Course Description</b>	<p>This course covers the practical applications related to the laboratory stages of fixed prosthodontics. Within the scope of the course, the procedures of obtaining dies and mounting models on the articulator, full metal crown waxing, sprue attachment, preheating and casting procedures, as well as post-casting finishing and polishing processes are carried out. In addition, the laboratory production stages of fixed prostheses—such as waxing of bridge abutments and pontics, full veneer crown waxing, creation of retention areas on the vestibular surface, casting, finishing and polishing procedures, opaquer application, and porcelain fabrication—are examined through practical applications.</p> <p>Studied a total of 56 hours</p>				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
IDPR 04 004 00 0	İMLANT DESTEKLİ PROTEZLER	2	0	2	3
<b>Dersin İçeriği</b>	<p>İmplant destekli protezlerin endikasyonları, üretimi ve çeşitleri ile ilgili bilgi sahibi olmak.</p> <p>Toplam 28 saat ders görmüştür.</p>				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
IDPR 04 004 00 0	IMPLANT SUPPORTED REMOVABLE PROSTHESES	2	0	2	3



<b>Course Description</b>	To have knowledge about the indications, production and types of implant-supported prostheses. Studied a total of 28 hours
---------------------------	---

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
CYPR 04 004 00 0	<b>ÇENE YÜZ PROTEZLERİ</b>	2	0	2	3
<b>Dersin İçeriği</b>	<p>Bu ders; maksillofasiyal defektlerin protetik rehabilitasyonuna yönelik temel prensipleri kapsar. Ders kapsamında cerrahi ve tedavi obtüratörleri, daimi obtüratörler, dudak-damak yarığı protezleri, devamlılığı bozulmamış ve bozulmuş dişli ve dişsiz mandibüler defekt protezleri ele alınır. Ayrıca ışın yönlendirici ve dil koruyucu protezler, dil yönlendirici ve radyasyon miktarını ölçen protezler, oküler ve orbital protezler, klasik burun ve kulak protezleri ile implant destekli orbital, burun ve kulak protezleri incelenir. Bunun yanında ağız içi-ağız dışı kombine defekt protezleri ve ağız dışı kombine defekt protezlerinin yapım prensipleri kuramsal ve uygulamalı olarak ele alınır.</p> <p>Toplam 28 saat ders görmüştür.</p>				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
CYPR 04 004 00 0	<b>MAXILLOFACIAL PROSTHESIS</b>	2	0	2	3
<b>Course Description</b>	<p>This course covers the fundamental principles of prosthetic rehabilitation for maxillofacial defects. Within the scope of the course, surgical and treatment obturators, definitive obturators, cleft lip and palate prostheses, as well as prostheses for dentate and edentulous mandibular defects with preserved or disrupted continuity are discussed. In addition, radiation-guiding and tongue-protecting prostheses, tongue-guiding prostheses and prostheses used for measuring radiation dosage, ocular and orbital prostheses, conventional nasal and ear prostheses, and implant-supported orbital, nasal, and auricular prostheses are examined. Furthermore, intraoral–extraoral combined defect prostheses and the principles of fabrication of extraoral combined defect prostheses are addressed both theoretically and practically.</p> <p>Studied a total of 28 hours</p>				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
DIJT 04 004 00 1	<b>DİŞ HEKİMLİĞİNDE DİJİTAL TEKNOLOJİLER</b>	2	0	2	3
<b>Dersin İçeriği</b>	<p>Bu ders; diş hekimliğinde kullanılan dijital teknolojilerin geleneksel yöntemlerden farklarını, dijital ölçü alımı ve dijital ölçü cihazlarını, dijital iş akışını, arttırmalı ve eksiltmeli dijital üretim yöntemlerini kapsamaktadır. Ayrıca dijital üretimde kullanılan materyaller ile sabit ve hareketli protetik restorasyonlarda CAD/CAM teknolojilerinin kullanım prensipleri ele alınmaktadır.</p> <p>Toplam 28 saat ders görmüştür.</p>				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
DIJT 04 004 00 1	<b>DIGITAL TECHNOLOGIES IN DENTISTRY</b>	2	0	2	3



<b>Course Description</b>	<p>This course covers the differences between digital technologies used in dentistry and conventional methods, digital impression techniques and digital impression devices, digital workflow, and additive and subtractive digital manufacturing methods. In addition, the materials used in digital production and the principles of using CAD/CAM technologies in fixed and removable prosthetic restorations are discussed.</p> <p>Studied a total of 28 hours</p>
---------------------------	--

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
SKIG 04 004 00 0	SAĞLIK KURUMLARINDA İŞ GÜVENLİĞİ	2	0	2	3
<b>Dersin İçeriği</b>	<p>Bu ders; iş sağlığı ve güvenliğinin temel ilkeleri ile güvenlik kültürünü, çalışma mevzuatına ilişkin genel bilgileri ve çalışanların yasal hak ve sorumluluklarını kapsamaktadır. Ders içeriğinde güvenlik ve sağlık işaretleri, kişisel koruyucu donanımların doğru kullanımı, iş kazalarının nedenleri ile bunlardan korunma yöntemleri, iş kazaları ve meslek hastalıklarının hukuki sonuçları ele alınmaktadır. Meslek hastalıklarının oluşum nedenleri, işyeri hijyeni ve düzeni, hastalıklardan korunma ilkeleri, biyolojik, kimyasal, fiziksel, ergonomik ve psikososyal risk etmenleri incelenmektedir. Elle kaldırma ve taşıma, ekranlı araçlarla güvenli çalışma, elektrik kaynaklı tehlikeler, yangın, parlama ve patlama riskleri ile bunlara karşı korunma, tahliye ve kurtarma uygulamaları, iş ekipmanlarının güvenli kullanımı, ilkyardım ile tütün ve tütün ürünlerinin zararları ve pasif etkilenim konuları da ders kapsamında değerlendirilmektedir.</p> <p>Toplam 28 saat ders görmüştür.</p>				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
SKIG 04 004 00 0	OCCUPATIONAL SAFETY IN HEALTH INSTITUTIONS	2	0	2	3
<b>Course Description</b>	<p>This course covers the fundamental principles of occupational health and safety, safety culture, general information on labor legislation, and the legal rights and responsibilities of employees. The course content addresses safety and health signs, the proper use of personal protective equipment, the causes of occupational accidents and methods of prevention, as well as the legal consequences of work accidents and occupational diseases. The causes of occupational diseases, workplace hygiene and order, principles of disease prevention, and biological, chemical, physical, ergonomic, and psychosocial risk factors are examined. Manual lifting and carrying, safe use of display screen equipment, electrical hazards and related precautions, risks of fire, flare-ups, and explosions and the corresponding protective measures, evacuation and rescue practices, safe use of work equipment, first aid, and the harmful effects of tobacco and tobacco products, including passive exposure, are also covered within the scope of the course.</p> <p>Studied a total of 28 hours</p>				



--	--

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
DNTO 04 004 00 0	DENTAL OKLÜZYON	2	0	2	3
Dersin İçeriği	Dental oklüzyonun temel kavramları, oklüzal ilişkiler ve çiğneme sisteminin fonksiyonel özellikleri hakkında bilgi kazandırmayı amaçlar. Ders kapsamında oklüzyon tipleri, oklüzal temaslar ve mandibular hareketler ele alınır. Ayrıca protetik tedavilerde oklüzyonun önemi ve oklüzal düzenleme prensipleri incelenir. Toplam 28 saat ders görmüştür.				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
DNTO 04 004 00 0	DENTAL OCCLUSION	2	0	2	3
Course Description	Aims to provide knowledge about the fundamental concepts of dental occlusion, occlusal relationships and the functional characteristics of the masticatory system. The course covers types of occlusion, occlusal contacts and mandibular movements. In addition, the importance of occlusion in prosthetic treatments and the principles of occlusal adjustment are examined. Studied a total of 84 hours				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
YAZS 04 004 00 0	Yaz Stajı	0	0	0	6
Dersin İçeriği	Özel sektör ve kamuya ait laboratuvarlarda dental uygulamalar yapılmış dental pratik geliştirilmesi hedeflenmiştir.				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
YAZS 04 004 00 0	SUMMER INTERNSHIP	0	0	0	6
Course Description	Dental practices have been carried out in private sector and public laboratories and it is aimed to develop dental practice.				

#### IV. YARIYIL

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
SBTP 04 004 02 1	SABİT PROTEZLER II	2	0	2	3
Dersin İçeriği	Bu ders kapsamında metal desteksiz porselen restorasyonlar ile inlay, onlay, kron ve köprü protezlerinin yapım aşamaları ele alınmaktadır. Ayrıca seramik esaslı protezlerin üretim süreçleri ve seramik restorasyonların tamiri ile ilgili temel prensipler teorik olarak incelenmektedir. Toplam 28 saat ders görmüştür.				



Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
SBTP 04 004 02 1	<b>FIXED PROSTHESIS II</b>	2	0	2	3
<b>Course Description</b>	<p>Within the scope of this course, the fabrication stages of metal-free porcelain restorations as well as inlay, onlay, crown, and bridge prostheses are addressed. In addition, the production processes of ceramic-based prostheses and the basic principles related to the repair of ceramic restorations are examined theoretically.</p> <p>Studied a total of 28 hours</p>				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
SBTU 04 004 02 0	<b>SABİT PROTEZ UYGULAMALARI II</b>	0	4	2	4
<b>Dersin İçeriği</b>	<p>Bu ders; sabit protetik restorasyonların klinik ve laboratuvar uygulamalarını kapsar. Ders kapsamında metal desteksiz porselen restorasyonlar ile inlay, onlay, kron ve köprü protezlerinin yapım aşamaları, altyapı hazırlığı, porselen uygulamaları, bitirme işlemleri ve restorasyonların klinik uyumunun değerlendirilmesi ele alınır. Ayrıca seramik restorasyonların üretimi, tamiri ve laboratuvar aşamaları uygulamalı olarak incelenir.</p> <p>Toplam 56 saat ders görmüştür.</p>				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
SBTU 04 004 02 0	<b>FIXED PROSTHESES PRACTICE II</b>	0	4	2	4
<b>Course Description</b>	<p>This course covers the clinical and laboratory applications of fixed prosthetic restorations. The course addresses the fabrication stages of metal-free porcelain restorations as well as inlay, onlay, crown, and bridge prostheses, including substructure preparation, porcelain application, finishing procedures, and the evaluation of the clinical fit of the restorations. In addition, the production, repair, and laboratory stages of ceramic restorations are examined through practical applications.</p> <p>Studied a total of 56 hours</p>				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
HRKT 04 004 04 1	<b>HAREKETLİ PROTEZLER IV</b>	2	0	2	3
<b>Dersin İçeriği</b>	<p>Bu ders; tek tam protezler, immediate protezler, lingualize oklüzon, overdenture protezler ve implant destekli total protezlerin planlanması ve uygulanması ve implant destekli protezlerde estetik planlama prensipleri konularını kapsar.</p> <p>Toplam 28 saat ders görmüştür.</p>				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
HRKT 04 004 04 1	<b>REMOVABLE DENTURES IV</b>	2	0	2	3
<b>Course Description</b>	<p>This course covers single complete dentures, immediate dentures, lingualized occlusion, overdenture prostheses, the planning and application of implant-</p>				



	supported complete dentures, and the principles of esthetic planning in implant-supported prostheses. Studied a total of 28 hours
--	--

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
HRKU 04 004 04 0	HAREKETLİ PROTEZ UYGULAMALARI IV	0	4	2	5
Dersin İçeriği	Bu ders parsiyel bölümlü protezlerin farklı sınıflandırmalarda uygulamalarını ele alır. Toplam 56 saat ders görmüştür.				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
HRKU 04 004 04 0	REMOVABLE DENTURES PRACTICE IV	0	4	2	5
Course Description	This course addresses the applications of removable partial dentures in different classifications. Studied a total of 56 hours				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
ORTO 04 004 00 0	ORTODONTİ	2	0	2	3
Dersin İçeriği	Ortodonti kavramı, Daimi ve süt dişlerin sürmesi, koruyucu ortodontik uygulamalar, fonksiyonel tedaviler, ortodontide sterilizasyon ve dezenfeksiyon, dijital ortodontik uygulamalar, ortodontide retansiyon konularını kapsar. Toplam 28 saat ders görmüştür.				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
ORTO 04 004 00 0	ORTHODONTICS	2	0	2	3
Course Description	It covers the concepts of orthodontics, the eruption of primary and permanent teeth, preventive orthodontic practices, functional treatments, sterilization and disinfection in orthodontics, digital orthodontic applications, and retention in orthodontics. Studied a total of 28 hours				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
ORTU 04 004 00 0	ORTODONTİK UYGULAMALAR	0	2	1	4
Dersin İçeriği	Ortodonti tedavisinde kullanılan apareylerin yapımını uygulamalı olarak öğrenmeyi amaçlar.				



	Toplam 28 saat ders görmüştür.
--	--------------------------------

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
ORTU 04 004 00 0	ORTHODONTIC APPLIANCES	0	2	1	4
Course Description	It aims to provide practical learning on the fabrication of appliances used in orthodontic treatment. Studied a total of 28 hours				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
ORTA 04 004 00 0	ORTODONTİK APAREYLER	2	0	2	3
Dersin İçeriği	Diş-çene-yüz kompleksine ait anomalilerin düzeltilmesinde kullanılan ortodontik apareylerin tanımı, kullanım alanları ve temel özelliklerine ilişkin bilgileri kapsar. Toplam 28 saat ders görmüştür.				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
ORTA 04 004 00 0	ORTHODONTIC APPLIANCES	2	0	2	3
Course Description	It covers information on the definition, areas of use, and basic characteristics of orthodontic appliances used in the correction of anomalies related to the dentofacial complex. Studied a total of 28 hours				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
SBAY 04 004 00 0	SAĞLIK ALANINDA BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ	2	0	2	3
Dersin İçeriği	Bu ders, bilimsel araştırma sürecine ilişkin temel kavramları, araştırmanın planlanmasını, tasarımını ve farklı araştırma modellerini kapsamaktadır. Ders kapsamında nitel ve nicel araştırma yöntemleri, veri toplama teknikleri, örnekleme yöntemleri, ölçme ve ölçek türleri ile geçerlilik ve güvenilirlik konuları ele alınmaktadır. Verilerin analize hazırlanması, kaynak gösterme, araştırma raporu yazımı ile örnek proje ve makale incelemeleri üzerinden bilimsel yazım becerilerinin geliştirilmesi amaçlanmaktadır. Toplam 28 saat ders görmüştür.				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
SBAY 04 004 00 0	SCIENTIFIC RESEARCH METHODS IN HEALTHCARE	2	0	2	3
Course Description	This course covers the fundamental concepts of the scientific research process, the planning of research, research design, and different research models. Within				



	<p>the scope of the course, qualitative and quantitative research methods, data collection techniques, sampling methods, measurement and scale types, as well as validity and reliability are addressed. In addition, the course aims to develop scientific writing skills through the preparation of data for analysis, citation practices, research report writing, and the review of sample projects and articles.</p> <p>Studied a total of 28 hours</p>
--	--

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
DPTM 04 004 00 0	<b>DİŞ PROTEZ TEKNİKLERİNDE MESLEKİ HASTALIKLAR</b>	2	0	2	3
<b>Dersin İçeriği</b>	<p>Diş protez teknikerlerinin çalışma ortamlarında karşılaşılabilecekleri mesleki riskler ve bu risklere bağlı gelişebilecek hastalıklar hakkında bilgi kazandırmayı amaçlar. Mesleki hastalıklardan korunma yöntemleri, iş sağlığı ve güvenliği uygulamaları ile ergonomi prensipleri incelenir.</p> <p>Toplam 28 saat ders görmüştür.</p>				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
DPTM 04 004 00 0	<b>OCCUPATIONAL DISEASES IN DENTAL PROSTHESIS TECHNICIANS</b>	2	0	2	3
<b>Course Description</b>	<p>Aims to provide knowledge about occupational risks encountered in dental prosthesis laboratories and the diseases associated with these risks. The course examines preventive methods for occupational diseases, occupational health and safety practices and ergonomic principles.</p> <p>Studied a total of 28 hours</p>				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
DPBY 04 004 00 0	<b>DİŞ PROTEZ TEKNOLOJİSİNDE BİYOMİMETİK YAKLAŞIMLAR</b>	2	0	2	3
<b>Course Description</b>	<p>Diş protez teknolojisinde biyometrik ve biyomimetik yaklaşımların temel prensipleri hakkında bilgi kazandırmayı amaçlar. Ders kapsamında doğal diş ve çiğneme sisteminin morfolojik ve fonksiyonel özelliklerinin protetik restorasyonlara yansıtılması ele alınır. Ayrıca estetik, fonksiyon ve biyolojik uyumu destekleyen güncel protetik tasarım yaklaşımları incelenir.</p> <p>Toplam 28 saat ders görmüştür.</p>				



Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
DPBY 04 004 00 0	<b>BIOMIMETICAL APPROACHES IN DENTAL PROSTHESIS TECHNOLOGY</b>	2	0	2	3
<b>Course Description</b>	<p>Aims to provide knowledge about the fundamental principles of biometric and biomimetic approaches in dental prosthesis technology. The course examines how the morphological and functional characteristics of natural teeth and the masticatory system are reflected in prosthetic restorations. Additionally, contemporary prosthetic design approaches that support esthetics, function and biological compatibility are discussed.</p> <p>Studied a total of 28 hours</p>				

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS
SHIL 04 004 00 0	<b>SAGLIK HİZMETLERİNDE İLETİŞİM</b>	2	0	2	3
<b>Dersin İçeriği</b>	<p>Bu ders, sağlık iletişiminin temel kavramlarını, özelliklerini ve disiplinlerarası yapısını ele almaktadır. Ders kapsamında sağlık iletişiminin kuram ve modelleri, kişilerarası iletişim, kampanya süreçleri, sosyal pazarlama, halkla ilişkiler, risk iletişimi ve etik gibi temel konular incelenmektedir. Ayrıca hasta-hekim iletişimi, iletişim becerileri ve zaman yönetimi gibi uygulamaya yönelik başlıklar üzerinden sağlık alanında etkili iletişim yetkinliğinin geliştirilmesi amaçlanmaktadır.</p>				

Course Code	Course Name	T	U	K	AKTS
SHIL 04 004 00 0	<b>COMMUNICATION IN HEALTH SERVICES</b>	2	0	2	3
<b>Course Description</b>	<p>This course addresses the fundamental concepts, characteristics, and interdisciplinary nature of health communication. Within the scope of the course, core topics such as theories and models of health communication, interpersonal communication, campaign processes, social marketing, public relations, risk communication, and ethics are examined. In addition, the course aims to develop effective communication competence in the healthcare field through practice-oriented topics such as patient-physician communication, communication skills, and time management.</p> <p>Studied a total of 28 hours</p>				

