

İŞIK ÜNİVERSİTESİ
GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ

İÇ MİMARLIK VE ÇEVRE TASARIMI BÖLÜMÜ

DERS İÇERİKLERİ

(2018-2019)

TUR 101 TÜRKÇE I

(2+0+0) 2 AKTS: 2

(Turkish I)

İletişimin tanımı; dilin tanımı, düşünce, kültür, toplum ve yazın ile ilişkisi; sözlü ve yazılı iletişim; Türkçe'nin karakteristik özellikleri; anlatım öbekleri, türleri ve anlatım bozuklukları.

TUR 101 TURKISH I

(2+0+0) 2 ECTS: 2

(Türkçe I)

Definition of communication; definition of language, its relations with thought, culture, society and literature; verbal and written communication; characteristic features of Turkish; groups and types of expression and incoherencies in expression.

TUR 102 TÜRKÇE II

(2+0+0) 2 AKTS: 2

(Turkish II)

Anlatımın özellikleri ve türleri; yazı ve konuşma türleri; dünya ve Türk Edebiyatı ustalarından seçilmiş metinlerle anlatılması.

TUR 102 TURKISH II

(2+0+0) 2 ECTS: 2

(Türkçe II)

Characteristics and types of expression; types of speaking and writing; its explanation through texts chosen from the masters of the world and Turkish literature.

ING 101 GENEL İNGİLİZCE I

(3+1+0) 3 AKTS: 5

(General English I)

Okuma, yazma, dinleme ve konuşma olmak üzere dört temel dil becerisini başlangıç düzeyinde kazandırma. Dili mekanik olarak öğrenme ve temel kelime dağarcığını geliştirme. Kuramsal dilbilgisi ile gramer kurallarını yazma ve konuşma alıştırmalarında basit cümlelerle uygulama.

ING 101 GENERAL ENGLISH I

(3+1+0) 3 ECTS: 5

(Genel İngilizce I)

To provide the four fundamental language skills, namely, reading, writing, listening and speaking, at the beginner level. To learn the language mechanically and to enhance the basic vocabulary. Application of grammar rules and theoretical grammar in writing and speaking exercises with simple sentences.

ING 102 GENEL İNGİLİZCE II**(3+1+0) 3 AKTS: 5****(General English II)**

Dört temel dil becerisini orta öncesi İngilizce seviyesinde kazandırma. Dil becerilerini farklı strateji eğitimleri ile geliştirme. Kelime ve yapıların anlam ve işlevlerini bir takım ipuçları kullanarak tahmin edebilme yetisini kazandırma.

ING 102 GENERAL ENGLISH II**(3+1+0) 3 ECTS: 5****(Genel İngilizce II)**

To provide the four fundamental language skills at the pre-intermediate level. Enhancing the language skills with different strategy training varieties. To provide the ability to guess the meaning and functions of words and structures by using a number of clues.

HIST 101 TÜRKİYE CUMHURİYETİ TARİHİ I**(2+0+0) 2 AKTS: 2****(History of Turkish Republic I)**

Osmanlı İmparatorluğu'nun son döneminden Cumhuriyet Türkiye'sinin 1930'lar sonuna kadar ülkenin geçirdiği siyasi, sosyal, kültürel ve ekonomik gelişmeler ve dönüşümler. Modernleşme sürecinde Türkiye'nin kuruluş yıllarında devrimler ve toplumsal dönüşüm.

HIST 101 HISTORY OF TURKISH REPUBLIC I**(2+0+0) 2 ECTS: 2****(Türkiye Cumhuriyeti Tarihi I)**

Political, social, cultural and economic developments and transformations that had been experienced by the country from the final period of the Ottoman Empire to the end of 1930s Turkish Republic. Revolutions and social transformation in the process of modernization during the foundation years of Turkey.

HIST 102 TÜRKİYE CUMHURİYETİ TARİHİ II**(2+0+0) 2 AKTS: 2****(History of Turkish Republic II)**

İkinci Dünya Savaşı yıllarından günümüze Türkiye'nin siyasi, sosyal, kültürel ve ekonomik gelişimi. Çok partili hayata geçiş ve DP, 1960'lar ve 1970'lerde toplumsal dönüşümler, demografik değişim, sanayileşme ve yeni sosyal hareketler, 12 Eylül darbesi ve sonrası, 2000'lerde siyasal ve toplumsal kutuplaşma.

HIST 102 HISTORY OF TURKISH REPUBLIC II**(2+0+0) 2 ECTS: 2****(Türkiye Cumhuriyeti Tarihi II)**

Turkey's political, social, cultural and economic development from the years of the Second World War until today. Transition to multi-party system and DP, social transformations, demographic change, industrialization and new social movements during 1960s and 1970s, September 12 military coup and its aftermath, political and social polarization in 2000s.

GSE 152 BİLGİSAYARA GİRİŞ
(Introduction to Computer)

(3+0+0) 3 AKTS: 5

Bilgisayar ortamında yapılacak olan çalışmaların temelini oluşturulmasını sağlamak, yeni başlayanlar için yazılım ve donanım konuları hakkında bilgi vermek, mesleki temel bilgisayar programları hakkında genel kullanım bilgisine sahip olmak.

GSE 152 INTRODUCTION TO COMPUTER
(Bilgisayara Giriş)

(3+0+0) 3 ECTS: 5

Ensure the basis of studies to be conducted on computer. Provide information about the software and hardware for the beginners. Having general usage of knowledge about the professional basic computer programs.

GSE 250 GÖZLEM VE SANAT
(Observation and Art)

(3+0+0)3 AKTS: 5

İçinde yaşanan ortamı deneyimleme birikiminin tasarıma aktarılması.

GSE 250 OBSERVATION AND ART
(Gözlem ve Sanat)

(3+0+0)3 ECTS: 5

Experiencing space, interpreting experience with design.

IMB 103 ÇİZİM ANLATIM TEKNİKLERİ I
(Drawing And Representation Techniques I)

(2+0+2)3 AKTS: 5

İç mimarlık alanında çizim paftalarını tanıma, çizgi çeşitleri, çizim tekniklerini kavrayabilme ve anlatabilme becerisi. Farklı teknik ve malzemeleri projede kullanabilme, alternatifler üretebilme becerilerinin geliştirilmesi.

IMB 103 DRAWING AND PRESENTATION TECHNIQUES
(Çizim Anlatım Teknikleri)

(2+0+2)3 ECTS: 5

Coloring, drawing and presentation techniques to strengthen the expression in preparation and application stages of the project.

IMB 106 MALZEME
(Materials)

(3+0+0)3 AKTS: 5

Yapılarda kullanılan malzemeler, malzemelerin temel özellikleri, yapıdaki kullanım alanları, üretim yöntemleri, uygulama şekilleri.

IMB 106 BUILDING MATERIALS
(Yapı Malzemesi)

(3+0+0)3 ECTS: 5

Description of building materials. The behavior and usage areas of materials in buildings. Production and application methods.

IMB 108 ÇİZİM ANLATIM TEKNİKLERİ II**(2+0+2) 3 AKTS: 5****(Drawing And Representation Techniques II)**

Tasarım sunum ilişkisini oluşturabilme, değerlendirme ve tasarım sürecini yönetme yeteneği. Form-işlev-mekan ilişkilerini kavrayabilme becerisi. Kullanıcı-mekan, donatı-mekan ilişkisini anlama, kavrama. Plan-kesit ilişkileri. Proje anlatımı ve sunum yapabilme becerilerinin geliştirilmesi.

IMB 108 DRAWING and REPRESENTATION TECHNIQUES II**(2+0+2) 3 ECTS: 5****(Çizim Anlatım Teknikleri II)**

To create and evaluate the relationship between design, presentation and the ability to manage design process. Being able to comprehend the relationship between form, function and space. To understand and comprehend user-space and outfit-space relationships. Plan-section relationships. To improve project expression and presentation abilities.

IMB 111 MİMARİ TEKNİK ÇİZİM VE PERSPEKTİF I**(2+0+2) 3 AKTS: 6****(Architectural Technical Drawing and Perspective I)**

Çizim standartlarını ve tekniklerini öğrenme, becerilerini geliştirme, tasarladıkları bir objeyi iki veya üç boyutlu anlatabilme ve kavrayabilme, tasarım süreci içinde çözüm olanaklarını bulabilme.

IMB 111 ARCHITECTURAL TECHNICAL DRAWING AND PERSPECTIVE I**(2+0+2) 3 ECTS: 6****(Mimari Teknik Çizim ve Perspektif I)****IMB 112 MİMARİ TEKNİK ÇİZİM VE PERSPEKTİF II****(2+0+2) 3 AKTS: 6****(Architectural Technical Drawing and Perspective II)**

Tasarladıklarını çizim haline getirebilme becerisi, anlama, algılayabilme, anlatabilme yeteneklerini geliştirme, grafik ifade ve mekansal tasarım alanlarında yetenek ve bilgilerini geliştirme, tasarımlarını perspektif çizimlerle anlatabilme becerisi.

IMB 112 ARCHITECTURAL TECHNICAL DRAWING AND PERSPECTIVE II**(2+0+2) 3 AKTS: 6****(Mimari Teknik Çizim ve Perspektif II)****IMB 115 TEMEL TASARIM I****(2+0+2)3 AKTS: 5****(Drawing in Architecture I)**

Kademeli olarak farklı boyutlarda objelerin yapısal özellikleri üzerinde durularak Göz-beyin ilişkisinin güçlendirilmesi, kullanılacak bilgi ve becerisinin mimariye yönelik çalışmalarında geliştirilmesi.

IMB 115 BASIC DESIGN I**(2+0+2)3 ECTS: 5****(Temel Tasarım I)**

Strengthening the eye-cerebral connection by laying emphasis on the structural specifications of

objects in gradually different sizes, to develop the utilized knowledge and skills in architectural studies.

IMB 116 TEMEL TASARIM II

(2+0+2)3 AKTS: 5

(Basic Design II)

Sanat ve tasarımın temel elemanları, tasarım ilkeleri, ışık-gölge, renk, biçim gibi elemanlar ile denge, ritm, oran çalışmaları.

IMB 116 BASIC DESIGN II

(2+0+2)3 ECTS: 5

(Temel Tasarım II)

The major components of art and design. These components include design principles, light, shadow, color, shape, balance, rhythm and proportion.

IMB 201 PROJE I

(0+0+6) 3 AKTS: 7

(Project I)

Bir konutun (müstakil konut veya apartman dairesi) mekân yerleşim ve tasarımı. Tasarım süreci, aşamaları, anlatım ve sunum teknikleri uygulaması.

IMB 201 PROJECT I

(0+0+6) 3 ECTS: 7

(Proje I)

Design and space organization of a house (detached house or apartment). Stages and process of space design, application of presentation techniques.

IMB 202 PROJE II

(0+0+6) 3 AKTS: 7

(Project II)

100-200 m²'lik bir büronun (avukatlık, mimarlık, turizm, muhasebe v.b.) mekân yerleşim ve tasarımı. Tasarım sürecinin uygulanması, farklı çözümlerin geliştirilmesi, tasarım sunumu. Tasarım süreci, aşamaları, anlatım ve sunum teknikleri uygulaması.

IMB 202 PROJECT II

(0+0+6) 3 ECTS: 7

(Proje II)

Design and organization of an office (law, architecture, tourism, etc.) about 100-200 m². Design process, development of different solutions and presentation.

IMB 213 YAPI BİLGİSİ I

(2+0+2)3 AKTS: 5

(Building Knowledge I)

Mimarlıkla ilgili kaba yapıyı oluşturan elemanların tanıtımı. Taşınma açısından yapı tipleri: Yığma ve karkas yapılar. Temeller, duvarlar ve döşemeler; çeşitli ölçeklerde uygulamalar.

IMB 213 BUILDING KNOWLEDGE I**(2+0+2)3 ECTS: 5****(Yapı Bilgisi I)**

The introduction of elements that make up the structure of crude in Architecture. Moving in terms of building types : masonry and frame structures. Foundations, walls and floors ; applications at various scales .

IMB 214 YAPI BİLGİSİ II**(2+0+2)3 AKTS: 5****(Building Knowledge II)**

Kaba yapı kapsamında merdivenler, çatılar. Detaydan bütüne çeşitli ölçeklerde uygulamalar.

IMB 214 BUILDING KNOWLEDGE II**(2+0+2)3 ECTS: 5****(Yapı Bilgisi II)**

Staircases, roofs covered by rough structure. Details of all applications in a variety of sizes.

IMB 221 İNCE YAPI I**(2+0+2)3 AKTS: 5****(Fine Structure I)**

Kaba yapıyı tamamlamaya yönelik "ince yapı" bileşenlerinin işlevleri, performans değerlendirmeleri ve uygulama ilkeleri. Ahşap birleşmeler, kapılar, doğramalar, duvar ve döşeme kaplamaları.

IMB 221 FINE STRUCTURE I**(2+0+2)3 ECTS: 5****(İnce Yapı I)**

The functions, the performance evaluation and application principles of fine structure components to complete the rough structure. Joinery, doors, wall and floor coverings.

IMB 222 İNCE YAPI II**(2+0+2)3 AKTS: 5****(Fine Structure II)**

Kaba yapıyı bitirmeye ve tamamlamaya yönelik "ince yapı" bileşenlerinin işlevleri, performans değerlendirmeleri ve uygulama ilkeleri. Asma tavanlar, yükseltilmiş döşemeler, hareketli bölücü duvarlar, pencereler, korkuluk ve küpeşteler, metal işleri.

IMB 222 FINE STRUCTURE II**(2+0+2)3 ECTS: 5****(İnce Yapı II)**

Functions, performance evaluations and application principles of building components for finishing and completing the structure. Suspended ceilings, raised floors, demountable partitions, windows, ironmongery, balustrades.

IMB 231 MEKÂN BİLGİSİ I**(2+0+2)3 AKTS: 5****(The Knowledge of Interior Space I)**

Konut dışında kullanılan otel, lokanta, büro, mağaza gibi farklı fonksiyonlarda mekânlarda kullanılacak elemanların boyut ve formlarından başlayarak mekân düzenlemeleri için gerekli bilgiler iç mekân tasarımında geçerli tüm temel bilgilerle, konfor sağlanmasına yönelik olarak ısıtma, havalandırma ve

aydınlatma gereksinimleri hakkında genel bilgilere sahip olma, otel, lokanta, büro, mağaza gibi konularda iç mekân projeleri tasarlayabilme.

IMB231 THE KNOWLEDGE OF INTERIOR SPACE I

(2+0+2)3 ECTS: 5

(Mekân Bilgisi I)

Introducing the types of housing, arranging of spaces for various functions, introducing the elements which can be used in the living areas like sitting, working, sleeping or service areas like bedroom, kitchen, bathroom, wc and arranging with different alternatives.

IMB 232 MEKÂN BİLGİSİ II

(2+0+2)3 AKTS: 5

(The Knowledge of Interior Space II)

Konut dışında kullanılan otel, lokanta, büro, mağaza gibi farklı fonksiyonlarda mekânlarda kullanılacak elemanların boyut ve formlarından başlayarak mekân düzenlemeleri için gerekli bilgiler İç mekân tasarımında geçerli tüm temel bilgilerle, konfor sağlanmasına yönelik olarak ısıtma, havalandırma ve aydınlatma gereksinimleri hakkında genel bilgilere sahip olma, otel, lokanta, büro, mağaza gibi konularda iç mekân projeleri tasarlayabilme.

IMB232 THE KNOWLEDGE OF INTERIOR SPACE II

(2+0+2)3 ECTS: 5

(Mekân Bilgisi II)

Necessary information about place designing by starting the elements shapes and forms which can be utilized (used) in various functions and places except for the residence like hotel, restaurant, office, shopping center. All current basic information in order to ensure comfort by having general information about the needs for the heating, aeration and illumination. To be able to design interior Project about the subject like hotel, restaurant, Office, shopping center.

IMB 241 BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIM I

(3+0+0)3 AKTS: 5

(Computer Aided Design I)

Bilgisayar ortamında tasarım ve mimari çizim eğitimlerinin verilmesi. CAD tabanlı programlar kullanarak sunuma hazır hale getirilmesi eğitiminin verilmesi.

IMB 241 COMPUTER AIDED DESIGN I

(3+0+0)3 ECTS: 5

(Bilgisayar Destekli Tasarım I)

Providing training in computer design and in technical architectural illustrations. Providing education of preparing to presentation using CAD-based programs.

IMB 242 BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIM II

(3+0+0) 3 AKTS: 5

(Computer Aided Design II)

Bilgisayar ortamında CAD tabanlı programlarla tasarım ve mimari çizim oluşturma ve düzenleme eğitimlerinin verilmesi. CAD tabanlı programlar kullanarak sunuma hazır hale getirilmesi ve düzenlemeler yapılabilmesi için gerekli ileri derece eğitiminin verilmesi. CAD Program kullanım disiplinlerinin pekiştirilmesi.

IMB242 COMPUTER AIDED DESIGN II**(3+0+0) 3 ECTS: 5****(Bilgisayar Destekli Tasarım II)**

Giving educations of forming and editing designs and technical architectural illustrations which prepared with CAD-based programs on computer environment. Supplying advanced level informations on editing and getting those designs and illustrations ready to present using CAD- based programs. Reinforcing discipline of using CAD-based programs.

IMB 251 TASARIM TARİHİ I**(3+0+0)3 AKTS: 3****(History of Design I)**

Araç üretme kavramının uygarlıklar ve teknolojiler çerçevesinde gelişimi. İlk alet üretiminden Antik, Ortaçağ ve Rönesans dönemlerinde üretim ve tasarım anlayışını irdeleme.

IMB 251 HISTORY OF DESIGN I**(3+0+0)3 ECTS: 3****(Tasarım Tarihi I)**

Comprehend and understand the development of design production concept within the framework of civilizations and technologies. Develop the examination of production and design conception from first tool production periods to the Antique, Medieval and Renaissance periods.

IMB 252 TASARIM TARİHİ II**(3+0+0)3 AKTS: 3****(History of Design II)**

Sanayi Devrimi öncesi ve sonrası dönemlerin tasarım özellikleri ve üretim anlayışlarındaki gelişimleri irdeleme. Rasyonelleşmenin tasarıma etkilerini gözlemleme. Modern ve Post-Modern dönemin önemli tasarım anlayışları, günümüz sanat ve tasarım ilişkilerini kurma.

IMB 252 HISTORY OF DESIGN II**(3+0+0)3 ECTS: 3****(Tasarım Tarihi II)**

Comprehend the developmental features of design characteristics and production concepts before and after Industrial Revolution. Observation the effects of rationalization to design. The important design insights of the modern and post-modern era. Be able to build today's art and design relations.

IMB 271 YAPI STATİĞİ**(3+0+0)3 AKTS: 5****(Building Statics)**

Yapı sistemleri ile taşıyıcı mimari elemanların çeşitli yüklere karşı çalışması, basit basınç çekme eğilme ve elastik deformasyonlar hakkında bilgiler.

IMB 271 BUILDING STATICS**(3+0+0)3 ECTS: 5****(Yapı Statiği)**

Working of building systems and bearing architectural elements in the face of a variety of loads, information on simple pressure shrinkage bending and elastic deformations.

IMB 272 MİMARİ MAKET**(3+0+0)3 AKTS: 5****(Architectural Model Making)**

Tasarım süreci çalışmalarında ve tasarım sonuçlarının sunumunda üç boyutlu algılamaya yönelik maketin yapımında kullanılacak malzemeler ve teknikler.

IMB 272 ARCHITECTURAL MODEL MAKING**(3+0+0)3 ECTS: 5****(Mimari Maket)**

Materials and techniques which are used during the preparation of the model that is aimed at the three dimensional perception in the design process and presentation of design results.

IMB 274 GENEL MATEMATİK**(3+0+0)3 AKTS: 5****(General Mathematics)**

Sayı sistemleri; üslü ve köklü sayılar, oran ve orantı, orantı yardımı ile problem çözme, eşitlikler, I. ve II. dereceden denklemler, Yüzde hesapları ve problem çözümleri, bağıntı ve fonksiyonlar, fonksiyonlar ile ilgili işlemler.

IMB 274 GENERAL MATHEMATICS**(3+0+0)3 ECTS: 5****(Genel Matematik I)**

Number systems; exponential and rooted numbers, proportion and proportion, problem solving with the help of proportion, equations, I. and II. equations, percent calculations and problem solutions, relations and functions, operations of the functions.

IMB 273 BİLGİSAYARDA GÖRÜNTÜ İŞLEME**(3+0+0) 3 AKTS: 5****(Image Processing on Computer)**

Bilgisayar ortamında Photoshop (v.b) gibi programlarla oluşturulmuş projelerin ve tasarımların görsel açıdan sunuma hazır hale getirilmesi eğitiminin verilmesi. Portfolio gibi iş hayatında gerekli olabilecek dökümanların hazırlanması için gerekli temel dökümanların bu programlarla hazırlanması eğitimi.

IMB 273 IMAGE PROCESSING ON COMPUTER**(3+0+0) 3 ECTS: 5****(Bilgisayarda Görüntü İşleme)**

Providing the education for visual presenting of the projects and designs formed with the programs such as Photoshop. Supplying the education of preparing fundemantal documents (such as Portfolio), that could be necessary in business life, with those programs.

IMB 275 ERGONOMİ**(3+0+0)3 AKTS: 5****(Ergonomics)**

Mekan tasarımında insan ve çevre ilişkisi. tasarımda insan faktörünün incelenmesi. İnsan için, insan yapı ve yetilerine uygun çevrenin tasarlanması. İnsan için mekan kavramı bağlamında, kişi mekan ilişkisini inceleyerek tasarımda çok boyutlu bir yaklaşımın geliştirilmesi.

IMB 275 ERGONOMICS**(3+0+0)3 ECTS: 5****(Ergonomi)**

Human and environment interaction in interior design. The examination of human factor in designing. Designing an environment for human being which is suitable to human nature and abilities. Developing a multidimensional approach by examining the relationship between human and the design space in the context of concept of space for human.

IMB 276 DIŐ MEKAN AYDINLATMASI**(3+0+0)3 AKTS: 5****(Outdoor Lighting)**

Yapı dıŐ yzeylerinin ve kentsel değerlerin (kale, Őato, heykel, anıt, meydan, koprü, kule vb.) gece görüntülerinin özđün mimari üslubu yansıtan bir biçimde aydınlatılması. Bunun için gerekli temel teknik bilgilerin verilmesi.

IMB 276 OUTDOOR LIGHTING**(3+0+0)3 ECTS: 5****(DıŐ Mekân Aydınlatması)**

Students will learn how to illuminate outer surfaces of structures and urban values (castles, statues, monuments, squares/piazza, bridges, towers, etc.) according to their original architectural style while also considering the night view and illumination. The basic technical information necessary for these will be provided.

IMB 277 MEKAN VE SİNEMA**(3+0+0)3 AKTS: 5****(Space and Cinema)**

Sinema aracılığıyla dıŐ mekân-iç mekân donanımlarının geçmiş dönemler, akımlar boyunca görüntüsel yoldan hareketli olarak incelenmesi.

IMB 277 SPACE AND CINEMA**(3+0+0)3 ECTS: 5****(Mekân ve Sinema)**

Introduction to the basic concepts and approaches to the relationship between the movements in cinema, production design and interior architecture by examining significant examples. Introduction to readings of identity representations in interior design through cinema, stage design and spaces.

IMB 279 STRÜKTÜR**(3+0+0)3 AKTS: 5****(Structure)**

Mimari strüktürlerin tanıtılması sınıflandırması ve statik yönden çalışma esasları.

IMB 279 STRUCTURE**(3+0+0)3 ECTS: 5****(Strüktür)**

Identification and classification of architectural structures and their working principles in terms of statics.

IMB 281 GÖRSEL ANLATIM TEKNİKLERİ**(3+0+0) 3 AKTS: 5****(Visual Representation Techniques)**

Renk kontrastları ve renk ilişkisi. Renk ilişkilerinin iç mekânda yorumlanması. Renk ve mekân ilişkileri ve psikolojik etkileri. Mekân tasarımında renk bilincinin irdelenmesi.

IMB 281 VISUAL REPRESENTATION TECHNIQUES**(3+0+0) 3 ECTS: 5****(Görsel Anlatım Teknikleri)**

Color contrasts and color relationship. Interpretation color relationships in interior space. Color and spatial relationships and psychological influences. Consideration of color sense in space design.

IMB 282E KENT, KÜLTÜR VE MİMARLIK: İSTANBUL**(3+0+0) 3 AKTS: 5****(City, Culture And Architecture: Istanbul)**

İstanbul kentinin kültürel kimliği, hafızası, tarihsel gelişimi, geçirdiği evrim. Kent, kültür ve sanat kavramlarını yaşadığımız kent İstanbul üzerinden okuma.

IMB 282E CITY, CULTURE AND ARCHITECTURE : ISTANBUL**(3+0+0) 3 ECTS: 5****(Kent, Kültür ve Mimarlık: İstanbul)**

The cultural identity, the memory, the historical development, the evolution of the city of Istanbul. The Reading the concept of the city, culture and art through the city of Istanbul.

IMB 290 Sektör Stajı I**(0+0+0) NC AKTS: 7****(Internship I)**

Mimarlık, İç Mimarlık ve tasarım ofis ya da firmalarında tasarım, çizim, sunum faaliyetlerine katılım ve proje çizim becerilerini geliştirme.

IMB 290 INTERNSHIP I**(0+0+0) NC ECTS: 7****(Sektör Stajı I)****IMB 301 PROJE III****(0+0+6) 3 AKTS: 7****(Project III)**

Alışveriş merkezi, iş yeri, lokal, restoran, mağaza vb gibi konulardan birini iç mimarlıkta geçerli faktörlere, kurallara ve resmi mevzuata uygun şekilde mekân yerleşim ve tasarımı. Tasarım süreci, aşamaları, anlatım ve sunum teknikleri uygulaması.

IMB 301 PROJECT III**(0+0+6) 3 ECTS: 7****(Proje III)**

Design and organization of a shopping mall, office, club, restaurant, store etc. according to official regulations and rules of interior architecture. Stages and process of space design, application of presentation techniques.

IMB 302 PROJE IV**(0+0+6) 3 AKTS: 7****(Project IV)**

Halkevi, kütüphane, klinik, gece kulübü, butik gibi topluma yönelik konulardan birinin iç mimarlıkta geçerli faktörlerle, kurallarla ve resmi mevzuata uygun şekilde mekân yerleşimi ve tasarımı. Mekân tasarım süreci, aşamaları, anlatım ve sunum teknikleri uygulaması.

IMB 302 PROJECT IV**(0+0+6) 3 ECTS: 7****(Proje IV)**

Design and organization of a public space such as community center, library, clinic, nightclub and boutique according to official regulations and rules of interior architecture. Stages and process of space design, application of presentation techniques.

IMB 311 TESİSAT**(3+0+0)3 AKTS: 5****(Installations)**

Binalarda çeşitli eylemlere hizmet eden mekanlarda gerekli konfor ve hijyenin sağlanması ile ilgili ısıtma, havalandırma, temiz ve pis su tesisatları. Uygulama aşamasında uzmanlarla iş birliği için gerekli bilgiler.

IMB 311 INSTALLATIONS**(3+0+0)3 ECTS: 5****(Tesisat)**

Building on the provision of the necessary comfort and hygiene in places that serve a variety of actions heating, ventilation, clean and dirty water systems information needed to collaborate with specialists in the implementation phase .

IMB 321 UYGULAMA PROJESİ**(2+0+2)3 AKTS: 4****(Construction Project)**

Mimarlıkta banyo ve benzeri ıslak zeminli servis mekânlarının düzenlenmesine yönelik planlama ilkeleri ile mekânı çevreleyen duvar, döşeme ve tavanlarda kullanılacak malzeme hakkında genel bilgi verilmesi, ısıtma, havalandırma sistemleri ile temiz ve pis su bağlantıları uygulama ile ilgili detay çözümlenmesi.

IMB 321 CONSTRUCTION PROJECT**(2+0+2)3 ECTS: 4****(Uygulama Projesi)**

The general design principle of bathrooms and WC. Buildings materials which surround wet spaces at walls, floors and ceilings. HVAC and installation systems. Detail solutions at application projects.

IMB 331 MİMARLIK TARİHİ**(3+0+0)3 AKTS: 5****(History of Architecture)**

19. Yüzyıl sonundan Postmodern sonrasına kadar, Modernizm'in diyalektik gelişimi.

IMB 331 HISTORY OF ARCHITECTURE**(3+0+0)3 ECTS: 5****(Mimarlık Tarihi)**

The dialectic development of Architecture, between late 19th Century and the Post Modern Period.

IMB 341 BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIM III**(3+0+0)3 AKTS: 3****(Computer Aided Design III)**

Bilgisayarda yapılacak modelleme ve tasarım gücünü oluşturması, yeni çalışmalara zemin hazırlayacak temeller kurulması temel 3 boyutlu tasarım objeleri ile mekan kavramının ele alınması. Malzeme ışık doku gibi kavramların mekandaki etkilerinin gözlemlemek.

IMB 341 COMPUTER AIDED DESIGN III**(3+0+0)3 ECTS: 3****(Bilgisayar Destekli Tasarım III)**

Creating the power to do computer modeling and design,establishing foundations to prepare the ground for new work,handling concept of place with basic 3D design objects,observing concepts like material,light and texture to the effects on the place.

IMB 342 BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIM IV**(3+0+0)3 AKTS: 3****(Computer Aided Design IV)**

Bilgisayarda yapılacak olan mekan modellemeleri ile foto gerçekçi sonuçlar elde etmek, tasarımsal doğrulara ulaşmak, ışık, renk ve doku gibi konularda kalıcı çözümler ortaya konulmasını sağlamak. Yardımcı diğer bilgisayar programlarıyla koordinasyonu sağlamak.

IMB 342 COMPUTER AIDED DESIGN IV**(3+0+0)3 ECTS: 3****(Bilgisayar Destekli Tasarım IV)**

Achieving photo realist results with place modelling to be held on computer, reaching rights of design,ensure introducing permanent solutions about the concepts like light color and texture. Ensure coordination with other programs.

IMB 352 RÖLÖVE RESTORASYON**(3+0+0)3 AKTS: 5****(Architectural Survey & Restoration)**

Tarihi ve kültürel açıdan korunması gerekli bir mimari eserin, mevcut durum tespitinin ölçme ve belgeleme yöntemleri, rölöve çalışması, restorasyon teknikleri ile koruma, tarihi esere yeni işlev verilmesi.

IMB 352 ARCHITECTURAL SURVEY & RESTORATION**(3+0+0)3 ECTS: 5****(Rölöve Restorasyon)**

Historic and cultural preservation of the architectural work necessary, measurement and certification methods of the present situation, survey (measurement) work, conservation and restoration techniques, giving new functions to the historical monuments.

IMB 362 AYDINLATMA**(3+0+0)3 AKTS: 5****(Lighting)**

Mimari aydınlatmanın tanımı. Aydınlığın nicel ve nitel boyutununu anlatılmasının ardından bu bilgilerin iç mekan konularının aydınlatılmasına uygulanması. Mimari aydınlatmanın genel kurallarının verilmesi.

IMB 362 LIGHTING**(3+0+0)3 ECTS: 5****(Aydınlatma)**

This course involves a comprehensive description of architectural lighting. After defining two certain aspects of light, which are the quality and quantity, the technical knowledge obtained will be implemented to indoor lighting. The general rules of architectural lighting will also be provided.

IMB 363 MOBİLYA KONSTRÜKSİYON**(2+0+2)3 AKTS: 4****(Furniture Construction)**

Büyük ve çok fonksiyonlu mobilyaların strüktürel elemanlarını tanımlama. Gerekli ilke ve çizim tekniklerini ortaya koyma.

IMB 363 FURNITURE CONSTRUCTION**(2+0+2)3 ECTS: 4****(Mobilya Konstrüksiyon)**

Defining the structural elements of large sized and multi-functional furniture, teaching necessary principles and preparing section drawings (by making 1/1).

IMB 364 MOBİLYA TASARIMI**(2+0+2)3 AKTS: 4****(Furniture Design)**

Mobilya tasarımını etkileyen eğilimler; sosyal ve kültürel değişimlerin mobilya tasarımına yansımaları. Malzeme tasarım ilişkileri. Ergonomi, tasarım ve tasarımcı kavramı. Tasarımda kurgu, denge, renk, doku kavramları. Öğrencinin mobilya tasarım becerilerinin geliştirilmesi.

IMB 364 FURNITURE DESIGN**(2+0+2) 3 ECTS: 4****(Mobilya Tasarımı)**

Tendencies which influence furniture design; reflections of the social and cultural changes in furniture design. Material and design relationships. The concept of ergonomics, design and designer. The concepts of fiction, balance, color and texture in design. To improve furniture design abilities of student.

IMB 365 FİZİKSEL ÇEVRE DENETİMİ**(3+0+0)3 AKTS: 3****(Physical Environmental Control)**

Ekolojiyi tanımlama, ekolojik sorunlar ve mimarlığın ilişkisini ortaya koyma. Bina geometrisinin iklimle ilişkisi, yönlenme, plan organizasyonunu irdeleme. Yapı çevresinde ve içinde; hava hareketleri, rüzgâr analizi, rüzgâr kontrolünü tanımlama. Aydınlatma ve akustikle ilgili genel bilgileri tanımlama.

IMB 365 PHYSICAL ENVIRONMENTAL CONTROL**(3+0+0)3 AKTS: 4****(Fiziksel Çevre Denetimi)**

Gaining knowledge about ecology and being able to establish an architectural relationship with ecological problems. Having knowledge about geometry of buildings related to climate, orientation, plan organization and zoning. Air movement, wind analysis, wind control in and around the building. Basic information about lighting and acoustics.

IMB 371 AKUSTİK**(3+0+0)3 AKTS: 5****(Acoustics)**

İç mimarlık uygulamalarında akustik konusunda malzeme, detaylama, uygulama ilkeleri ve olası sorunlar hakkında genel bilgiler.

IMB 371 ACOUSTICS**(3+0+0)3 ECTS: 5****(Akustik)**

General information on material, detailing, application principles and possible problems in the subject of acoustics in interior architecture practices.

IMB 372 YAPIDA DONANIM VE UYGULAMA SORUNLARI**(3+0+0)3 AKTS: 5****(Facilities and Application Issues on Buildings)**

İç mimarlık uygulamalarında tesisat konusunda malzeme, detaylama, uygulama ilkeleri ve olası sorunlar hakkında genel bilgi.

IMB 372 FACILITIES AND APPLICATION ISSUES ON BUILDINGS**(3+0+0)3 ECTS: 5****(Yapıda Donanım ve Uygulama Sorunları)**

General information on material, detailing, application principles and possible problems in the subject of installation in interior architecture practices.

IMB 375 İÇ MİMARLIKTAKİ TEKSTİL**(3+0+0)3 AKTS: 5****(Textile in Interior Architecture)**

Koltuk, kanepeler, divan gibi iç mimarlık tefriş elemanları ile perdelerde kullanılacak kumaşlar ve bunlar hakkında malzeme, dokuma, renk ve yapısal özellikleri açısından bilgi verilmesi.

IMB 375 TEXTILE IN INTERIOR ARCHITECTURE**(3+0+0)3 ECTS: 5****(İç Mimarlıkta Tekstil)**

Fabrics that are used in curtains and furnishing elements such as chair, couch and sofa and information on these in terms of material, weaving, color and structural features.

IMB 376 YARININ YAŞAMI VE AKILLI BİNALAR**(3+0+0)3 AKTS: 5****(Future Life and Smart Buildings)**

Yaşanılan mekânlarda sağlık ve konfor açısından doğal imkanlardan yararlanma, sorunların ekolojik ve sürdürülebilir yöntemlerle çözülmesi, tasarım ve uygulamada alınacak tedbirler, yarının yaşamı,

bu süreçte ortaya çıkacak ihtiyaçların karşılanmasında kullanılan akıllı malzeme, sistem, yöntemler.

IMB 376 FUTURE LIFE AND SMART BUILDINGS

(3+0+0)3 ECTS: 5

(Yarının Yaşamı ve Akıllı Binalar)

Utilization of natural resources for health and comfort at the living spaces, solving the problems through ecological and sustainable methods, precautions to be taken in design and application, future life, smart materials, systems and methods which will be used for fulfilling the needs to be surfaced during this process.

IMB 377 KEŞİF VE METRAJ

(3+0+0)3 AKTS: 5

(Quantity Survey)

Maliyet bileşenleri, metraj, keşif ve hakediş hesaplamalarına ilişkin kavramlar ve uygulamaların verilmesi; binayı oluşturan farklı iş kalemlerinin metraj ve keşiflerinin hesaplanması.

IMB 377 QUANTITY SURVEY

(3+0+0)3 ECTS: 5

(Keşif ve Metraj)

Concepts and applications regarding cost components, quantity, cost estimation and progress payment calculations; calculating the quantity and cost of different work items that make up a building.

IMB 379 GELENEKSEL TÜRK MİMARLIĞINDA YAPI

(3+0+0)3 AKTS: 5

(Buildings in Traditional Turkish Architecture)

Geleneksel yapı sistemlerinin tanımı, temelden çatıya geleneksel mimarinin irdelenmesi, geleneksel yapı elemanlarının öğretilmesi, verilen bilgilerin uygulama çizimi ile pekiştirilmesi.

IMB 379 BUILDINGS IN TRADITIONAL TURKISH ARCHITECTURE

(3+0+0)3 ECTS: 5

(Geleneksel Türk Mimariğinde Yapı)

The definition of traditional production systems and the examination of traditional architecture from the foundation to the roof, to teach traditional building elements to reinforce the information provided with the application drawings.

IMB 381 İLERİ ÜÇ BOYUTLU ANLATIM TEKNİKLERİ

(3+0+0) 3 AKTS: 5

(Advanced 3D Representation Techniques)

Bilgisayar ortamında 3 boyutlu modelleme ile fotorealistik sonuçlara ulaşabilme teknikleri. İç mekan sahne çalışmaları üzerinde tasarımsal doğrunun yakalanması. Renk doku ve ışık bilgisinin sahnede oluşturduğu katkının gözlemlenmesi.

IMB 381 ADVANCED 3D REPRESENTATION TECHNIQUES

(3+0+0) 3 ECTS: 5

(İleri Üç Boyutlu Anlatım Teknikleri)

The techniques of coming through the photorealistic results with computer based 3d modelling. To apprehend conceptual rights to study in interior space. To observe color, texture and light

knowledges that create a contribution on the scene.

IMB 382 İÇ MEKÂN BİTKİLENDİRME TEKNİKLERİ

(3+0+0) 3 AKTS: 5

(Planting Techniques in Interior Space)

İç mekanda bitki kullanma yeteneğini arttırma. İç mekan bitkilerinin üretme ve yetiştirme tekniklerinin kavranması. Işık, nem ve yetiştirme ortamı açısından iç mekan koşullarının tanınması ve yönetimi.

IMB 382 PLANTING TECHNIQUES IN INTERIOR SPACE

(3+0+0) 3 ECTS: 5

(İç Mekân Bitkilendirme Teknikleri)

Improving the ability to use the plants for the interior plantscape. Understanding the plant propagation and cultivation techniques for indoor plants. Recognition and management of the interior environment in terms of light, humidity and growing media.

IMB 383 PORTFOLYO TASARIMI

(3+0+0) 3 AKTS: 5

(Portfolio Design)

Bilgisayar Ortamında öğrencilerin profesyonel iş hayatlarında çalışma ve projelerini sunuma hazırlama amaçlı amaçlı CAD Tabanlı, 3D, video hazırlama ve görsel medya düzenleme programlarının kullanımı ve portfolyo dosya hazırlama disiplini kazandırmak.

IMB 383 PORTFOLIO DESIGN

(3+0+0) 3 ECTS: 5

(Portfolyo Tasarımı)

The aim is to prepare students for working in Professional environments and preparing projects for presentations using CAD based, 3D, video preparation and visual media editör programs while also earning them the discipline of preparing portfolio folders.

IMB 385 KENT MOBİLYALARI

(2+0+2) 3 AKTS: 5

(Urban Furnitures)

Üst örtü elemanları, kuşatma elemanları, kent donatıları, Oturma grupları ve kent mobilyaları, aydınlatma elemanları. Döşeme elemanları ve alt yapısı. Detaylar.

IMB 385 URBAN FURNITURES

(2+0+2) 3 ECTS: 5

(Urban Furnitures)

Architectural and structural landscape elements: the upper canopy elements, elements of the siege, the city accessories, seating groups and street furniture, lighting elements. Pave elements and the infrastructure. Details.

IMB 387 HERKES İÇİN TASARIM

(3+0+0) 3 AKTS: 5

(Designing for Everyone)

Planlama ve tasarım ile ilgili genel kavramları tanımlama (ulaşılabilirlik, evrensel tasarım, engelsiz tasarım, bağımsız tasarım). Ergonomik ihtiyaçlara uygun mekânları irdeleme. Engellilik ölçütü, sınıflandırılması ve farklı engel gruplarını tanımlama.

IMB 387 DESIGNING FOR EVERYONE**(3+0+0) 3 AKTS: 5****(Herkes İçin Tasarım)**

Concept and definition of design and planning. Definition of design related concepts (accessibility, universal design, barrier-free design and independent design). Principles of space usage and criteria for ergonomic needs. Gaining knowledge about disability criteria, classification and identification of different obstacle groups.

IMB 390 Sektör Stajı II**(0+0+0) NC AKTS: 7****(Internship II)**

Mimarlık, İç Mimarlık ve tasarım ofis ya da firmaların şantiyelerinde gerçekleştirilen uygulama, kaba, ince inşaat uygulamalarına katılım, şantiye yönetimi, iş yönetimi becerilerini geliştirme.

IMB 390 INTERNSHIP II**(0+0+0) NC ECTS: 7****(Sektör Stajı II)****IMB 401 PROJECT V****(0+0+6) 3 AKTS: 10****(Project V)**

1000 m2. veya daha fazla alanı olan, ilköğretim okulu, işhanı, otel, sinema gibi resmi veya özel bir binanın taşıyıcı sistemi ile aydınlatma, ısıtma, havalandırma sistemleri üzerinde de durularak mekân yerleşim ve tasarımı. Tasarım süreci, aşamaları, anlatım ve sunum teknikleri uygulaması.

IMB 401 PROJECT V**(0+0+6) 3 ECTS: 10****(Proje V)**

Design and organization of a public or private building such as school, office building, hotel or movie theater more than 1000 m2; by considering the structural, lighting and HCAV systems. Stages and process of space design, application of presentation techniques.

IMB 411 DENEYSEL TASARIM**(3+0+0)3 AKTS: 5****(Experimental Design)**

Farklı kullanım amaçları, farklı boyutlar ve kullanılacak malzemelere göre çeşitli mobilyalar için deneysel tasarım çalışmaları.

IMB 411 EXPERIMENTAL DESIGN**(3+0+0)3 ECTS: 5****(Deneysel Tasarım)**

Experimental desing works according to different usage purposes, different dimensions and equipments to be used for various furnitures.

IMB 421 MOBİLYA**(3+0+0)3 AKTS:5****(Furniture)**

Çeşitli mobilyalar hakkında genel bilgi. Ergonomiden konstrüksiyona biçimsel tasarımı etkileyen faktörler.

IMB 421 FURNITURE**(3+0+0)3 ECTS: 5****(Mobilya)**

General information about a variety of furniture. Factors affecting the ergonomics formal design to construction .

IMB 422 TERAS BAHÇELERİ**(2+0+2) 3 AKTS: 5****(Terrace Gardens)**

Çatı ve teras bahçeleri: alışveriş merkezleri, rezidans binaları, hastahane, otel, okul, kapalı otopark gibi büyük yapıların çatı ve teraslarında yeşil alanların düzenlenmesi. Bu alanların görsellik yanı sıra rekreasyon olanağı sağlaması için planlanması.

IMB 422 TERRACE GARDEN**(2+0+2) 3 ECTS: 5****(Terrace Garden)**

Roof and terrace gardens; organization of green areas on roof and terraces in the larger facilities such as landscaping around the rooftops of buildings, trade centers, hospitals, schools and parking lots. Roof and terrace gardens that enable the ecological transition between the urban and landscape architecture play a very important aesthetic and ecological role. Providing the visual and recreational use of these areas is the main principle.

IMB 423 BİTKİSEL TASARIM**(2+0+2) 3 AKTS: 5****(Planting Design)**

Bitkisel materyal tanıtımı. Bitkisel tasarım ve diğer görsel sanat dallarından farklı özellikleri. Bitkilerin görsel özellikleri ve tasarım potansiyelleri. Bitkilerin ekolojik dayanıklılık, estetik ve kompozisyon özellikleri. Bitkilerin tasarım özellikleri; çizgi, form, tekstür ve renk. Kompozisyon seçenekleri. Bitkilerin tasarım öğelerinin irdelenmesi.

IMB 423 PLANTING DESIGN**(2+0+2) 3 ECTS: 5****(Planting Design)**

Nurseries and greenhouses; site selection, planning, establishment and organization. Ecological conditions of greenhouses. Plant production environments. Irrigation. Production and maintenance of vegetative and generative ways. Standardization and marketing.

IMB 432 YAPI YÖNETİMİ**(3+0+0)3 AKTS: 5****(Building Management)**

İnşaat ve restorasyon (yenileme) işlerinde en uygun çözümlerin ve en ekonomik inşaat tekniklerinin uygulanmasını sağlamak amacı ile kullanılan yapı yönetim yöntemlerinin incelenmesi konularını kapsar.

IMB 432 STRUCTURE MANAGEMENT**(3+0+0)3 ECTS: 5****(Yapı Yönetimi)**

The goal is in construction and restoration works are: To find better solutions, during

Implementations; to find most economic methods; By operative management.

IMB 471 MESLEKİ HUKUK

(3+0+0)3 AKTS: 5

(Professional Law)

Mesleki çalışmalarda tasarım, uygulama ve öğretim aşamalarında yararlanılmak üzere fikri mülkiyet hakları ile bu süreçlerde karşılaşılabilecek sorunların çözümlenmesine yönelik bilgilerin örneklerle irdelenerek verilmesi.

IMB 471 PROFESSIONAL LAW

(3+0+0)3 ECTS: 5

(Mesleki Hukuk)

Making use of intellectual property rights in design, application and education stages in professional works and giving information through examples aimed at solving the problems that would be faced during these processes.

IMB 473 ÇAĞDAŞ MİMARLIK

(3+0+0)3 AKTS: 5

(Contemporary Architecture)

Postmodern Dönemden günümüze mimarlık sanatının gelişimi.

IMB 473 CONTEMPORARY ARCHITECTURE

(3+0+0)3 ECTS: 5

(Çağdaş Mimarlık)

The Development of contemporary Architecture from the Beginning of Post Modern Period.

IMB 474 CUMHURİYET DÖNEMİ MİMARLIĞI

(3+0+0)3 AKTS: 5

(Republic Period Architecture)

Cumhuriyet Dönemi Mimarlığı üzerinden Türk Mimarlığında temsil ve kimlik kavramlarının tartışılması.

IMB 474 REPUBLIC PERIOD ARCHITECTURE

(3+0+0)3 ECTS: 5

(Cumhuriyet Dönemi Mimarlığı)

The problematic of representation in Republican Turkish Architecture.

IMB 475 GELENEKSEL TÜRK EVİ

(3+0+0)3 AKTS: 5

(Traditional Turkish Houses)

Geleneksel Türk Mimarlığında Yapı tekniklerinin sivil ve anıtsal yapılarımızdan örneklerle irdelenmesi, anıt yapıların ve sivil yapıların taşıyıcı sistem ve mekansal kuruluşları ve yapı elemanları hakkında bilgi.

IMB 475 TRADITIONAL TURKISH HOUSES

(3+0+0)3 ECTS: 5

(Geleneksel Türk Evi)

Study of building techniques in Traditional Turkish Architecture via examples from our civil and monumental buildings, information on the bearing systems, spatial establishments and structural

elements of monumental and civil buildings.

IMB 479 GELENEKSEL TÜRK EL SANATLARI

(3+0+0)3 AKTS: 5

(Traditional Turkish Handcrafts)

Geleneksel Türk Sanatlarının Tanımı, Geometrik, Bitkisel ve Figür Motifler ve Çözümlemesi.

IMB 479 TRADITIONAL TURKISH HANDCRAFTS

(3+0+0)3 ECTS: 5

(Geleneksel Türk El Sanatları)

Definition of Traditional Turkish Arts, Geometric, Herbal and Figure Motifs and Analysis.

IMB 490 BİTİRME PROJESİ

(0+0+6) 3 AKTS: 10

(Graduation Project)

Öğrencinin meslek hayatında iç mimarlığı bağımsız olarak yapabiliş yapamayacağıının belirlenip değerlendirilmesine yönelik yeterli büyüklükte üzerinde sosyal nitelikli bir binanın yarı güdümlü mekân yerleşim ve tasarımı. Tasarım süreci, aşamaları, anlatım ve sunum teknikleri uygulaması.

IMB 490 GRADUATION PROJECT

(0+0+6) 3 ECTS: 10

(Bitirme Projesi)

Design and organization of a mix-used project. Stages and process of space design, application of presentation techniques. Students are encouraged to develop a personal position and an increasing autonomy in design work.

OHS 111T İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ I

(2+0+0) 2 AKTS: 2

(Occupational Health and Safety I)

İSG Amaç & Kavramlar, İSG Kültürü, İSG Tarihçesi, İSG Mevzuatı, Hukuk, Yönetim ve Organizasyon, Sözleşmeler, İş kazaları, Meslek hastalıkları, Halk sağlığı, İşaretlemeler, Yönetim sistemleri.

OHS 111T OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY I

(2+0+0) 2 ECTS: 2

(İş Sağlığı Ve Güvenliği I)

OHS Objectives & Concepts, OHS Culture, OHS History, OHS Legislation, Law, Management and Organization, Contracts, Occupational accidents, Occupational diseases, Public health, Markings, Management systems.

OHS 112T İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ II

(2+0+0) 2 AKTS: 2

(Occupational Health and Safety II)

İSG Amaç & Kavramlar, İSG Kültürü, İSG Tarihçesi, İSG Mevzuatı, Hukuk, Yönetim ve Organizasyon, Sözleşmeler, İş kazaları, Meslek hastalıkları, Halk sağlığı, İşaretlemeler, Yönetim sistemleri.

OHS112T OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY II

(2+0+0) 2 ECTS: 2

(İş Sağlığı Ve Güvenliği II)

OHS Objectives & Concepts, OHS Culture, OHS History, OHS Legislation, Law, Management and

Organization, Contracts, Occupational accidents, Occupational diseases, Public health, Markings, Management systems.