

Dersin Adı: Meslek Pratiği			Course Name: Professional Practice			
Kod (Code)	Yarıyıl (Semester)	Kredi (Local Credits)	AKTS Kredi (ECTS Credits)	Ders Uygulaması, Saat/Hafta (Course Implementation, Hours/Week)		
				Ders (Theoretical)	Uygulama (Tutorial)	Laboratuvar (Laboratory)
ICM 374 / 374E	6	2,5	4	1	3	0
Bölüm / Program (Department/Program)	İç Mimarlık (Interior Architecture)					
Dersin Türü (Course Type)	Zorunlu (Compulsory)		Dersin Dili (Course Language)	Türkçe/İngilizce (Turkish/English)		
Dersin Önkoşulları (Course Prerequisites)	-					
Dersin Tanımı (Course Description)	<p>Dersin amacı, öğrencileri mezun olduktan sonra içinde yer alacakları meslek ortamı hakkında bilgilendirmektir. Bu ders kapsamında; iç mimarlık mesleğinin gelişimi, meslek çevresi ve sektörde rol alanlar ve etkileri incelendikten sonra, iş sahibi olmanın yasal prosedürü ve iç mimarlık hizmet alanları anlatılır. Yönetim kavramı, yönetim becerilerinin iç mimar için önemi ve proje kavramları üzerinde tartışılır. Bir iç mimarın iş elde etme yöntemleri ve işveren ile ilişkiler incelenir. Proje sürecinin farklı evrelerinde, sözleşme yönetimi, maliyet yönetimi (kavramlar, maliyeti etkileyen faktörler, maliyet tahmin-planlama-kontrol) ve süre yönetimi özelinde bir iç mimarın sahip olması gereken bilgi ve beceriler anlatılarak çeşitli proje yönetim araç ve teknikleri yardımıyla uygulamalar yapılır.</p> <p>The aim of the course is to inform students about the professional environment in which they will participate after graduation. In this course; after examining the development of the interior design profession, the professional environment, those taking part in the sector and their effects to the sector, the legal procedure of having a job and the service areas of the interior architecture are explained. The concept of management, the importance of management skills for the interior designer and the project concepts are discussed. The methods of obtaining a job and relations with the owner/employer are examined. In different phases of the project process, the knowledge and skills required by an interior architect in terms of contract management, cost management (concepts, factors affecting cost, cost estimation-planning-control) and time management are explained, and applications are made with the help of various project management tools and techniques.</p>					

DERS PLANI

Hafta	Konular
1	Meslek olarak içmimarlık tarihçesi, İş / meslek çevresi, Meslek odalarının görevleri
2	İçmimarlıkta farklı roller / görevler, hizmet alanları Meslek ve kişilik uyumu İş sahibi olmanın yasal prosedürü
3	Yönetim kavramı, gelişimi, yönetim düzeyleri Proje kavramı ve Proje Yönetim Enstitüsü-PMI konu alanları İç mimarlık proje süreci
4	İş elde etme yöntemleri ve işveren ilişkileri
5	Maliyet Yönetimi: Temel kavramlar, Maliyeti etkileyen faktörler
6	Maliyet Yönetimi: Maliyet tahmin yöntemleri Uygulama: Maliyet tahmini (proje bedelinin hesaplanması)
7	Uygulama: Maliyet tahmini (metraj-keşif)
8	Sözleşmeler ve Şartnameler Uygulama: Maliyet tahmini
9	Süre yönetimi
10	Yapım aşamasında süre, maliyet, kaynak yönetimi Uygulama: Süre Planlama
11	Uygulama: Süre Planlama
12	Uygulama tamamlandıktan sonra teslim süreci ve teslim sonrası yasal sorumluluklar Uygulama: Süre Planlama
13	İçmimarlıkta insan davranışlarını anlama ve yönetme becerileri Motivasyon, Liderlik, İletişim, Çatışma
14	İçmimarlık meslek etiği <i>Örnek olaylar- dersi alan tüm öğrenciler bir örnek olay hazırlar.</i>

COURSE PLAN

Weeks	Topics
1	History of interior architecture as a profession, work / profession environment, duties of professional chambers Different roles / tasks, service areas in interior architecture
2	Profession and personality harmony Legal procedure of owning a business
3	Management concept, development, management levels Project concept and Project Management Institute-PMI subject areas Interior architecture project process
4	Job acquisition methods and owner/employer relations
5	Cost Management: Basic concepts, factors affecting cost
6	Cost Management: Cost estimation methods Application: Cost estimation (calculation of project cost)
7	Application: Cost estimation
8	Contracts and Specifications Application: Cost estimation
9	Time management
10	Time, cost, resource management during construction Application: Time Planning
11	Application: Time Planning
12	Delivery process and legal responsibilities after delivery Application: Time Planning
13	Understanding and managing human behavior in interior architecture Motivation, Leadership, Communication, Conflict

14

Interior architecture professional ethics

Case studies - all students taking the course prepare a case study.

Job acquisition methods and employer relations

Ders kaynakları ve Başarı değerlendirme sistemi (Course materials and Assessment criteria)

Ders Kitabı (Textbook)	-		
Diğer Kaynaklar (Other References)	<p>- Piotrowski, Christine M.,(2002). Professional Practice for Interior Designers, John Wiley & Sons, Canada.</p> <p>- Maurer, T.L. and Weeks, K. (2010). Interior Design in Practice : Case Studies of Successful Business Models,</p> <p>-Jim Smith and David Jagger (2007). Building Cost Planning for the Design Team, Butterworth-Heinemann, Amsterdam.</p> <p>-Richard Kirkham (2007). Ferry and Brandon's Cost Planning of Buildings, Blackwell, Oxford; Malden.</p> <p>-T.S. Williams, (2005). The Interior Designer's Guide to Pricing, Estimating and Budgeting, Allworth Pres, New York.</p>		
Ödevler ve Projeler (Homework & Projects)	DÖNEM PROJESİ 1: Bütçe oluşturma ve ayrıntılı maliyet tahmini		
	DÖNEM PROJESİ 2: Süre planlama		
Laboratuvar Uygulamaları (Laboratory Work)	TERM PROJECT 1 : Budgeting and detailed cost estimating		
	TERM PROJECT 2 : Time planning		
Bilgisayar Kullanımı (Computer Usage)	EXCEL, MICROSOFT PROJECT		
	EXCEL, MICROSOFT PROJECT		
Diğer Uygulamalar (Other Activities)	SEMINERLER: Etik – örnek olay		
	SEMINARS: Ethics - case study		
Başarı Değerlendirme Sistemi (Assessment Criteria)	Faaliyetler (Activities)	Adedi (Quantity)	Genel Nota Katkı, % (Effects on Grading, %)
	Devam Zorunluluğu (Attendance)	80 %	-
	Yıl İçi Sınavları (Midterm Exams)	1	15
	Kısa Sınavlar (Quizzes)		-
	Ödevler (Homework)		-
	Projeler (Projects)		-
	Dönem Ödevi/Projesi (Term Paper/Project)	2	40
	Laboratuvar Uygulaması (Laboratory Work)		-
	Diğer Uygulamalar (Other Activities)	1	5
	Final Sınavı (Final Exam)	1	40

Not: Yılıçi ortalaması 50'nin altında olan öğrenciler vize alamazlar.