

GENEL TANIM / GENERAL DESCRIPTION

Ders Adı / Course Name	Project Management / Project Management	
Ders Kodu / Course Code	9204055372018	
Ders Türü / Course Type		
Ders Seviyesi / Course Level	Second Cycle / Second Cycle	
Ders Akts Kredi / ECTS	6.00	
Haftalık Ders Saati (Kuramsal) / Course Hours For Week (Theoretical)	3.00	
Haftalık Uygulama Saati / Course Hours For Week (Objected)	0.00	
Haftalık Laboratuvar Saati / Course Hours For Week (Laboratory)	0.00	
Dersin Verildiği Yıl / Year	1	
Öğretim Sistemi / Teaching System	Face to Face / Face to Face	
Eğitim Dili / Education Language	Turkish / Turkish	
Ön Koşulu Olan Ders(ler) / Precondition Courses	Yok	None
Amacı / Purpose	<ul style="list-style-type: none"> •Öğrencilere proje yönetimi hakkında bilgi vermek •Proje ihtiyaçlarını değerlendirebilme ve faaliyetlerin projelendirilmesi yeteneğini geliştirme •Proje seçimi, organizasyonu, kapsam, zaman ve maliyetlerini tanımlayabilme ve planlayabilme ve bilgisayar yazılımları desteğiyle projeleri programlama ve yönetme yeteneğini geliştirme 	<ul style="list-style-type: none"> •To acquaint students with project management concepts and methods. •To develop competencies in assessing project needs and schedule activities. •To develop competencies in project selection, organization, identification and planning of project content, timing and cost, and scheduling and managing projects by using computer software.
İçeriği / Content	Bu dersin amacı öğrencilere proje yönetimi ilkelerini ve proje yönetiminde kullanılan teknikleri öğretmektir. Giriş konularından sonra proje seçimi teknikleri, proje organizasyonu, proje üçgeni, proje planlama, programlama ve yönetimi konuları işlenecektir.	The aim of this course is to acquaint students with project management principles and project management methods. After introduction, the techniques of project selection, organization, identification and planning of project content, timing and cost, and projects scheduling and management will be addressed.
Önerilen Diğer Hususlar / Recommended Other Considerations	Lisans düzeyinde Yöneyim araştırması dersinin daha önceden alınmış olunması tavsiye edilir	Knowledge of operations research, at least at undergraduate level, is recommended
Staj Durumu / Internship Status	Yok	None
Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar / Books / Materials / Recommended Reading	Gray and Larson (2009) Project Management 3e, The McGraw-Hill. Schwalbe Kathy (2009) Information Technology Project Management, Second Edition, http://www.augsburg.edu/ppages/~schwalbe/ Adım Adım MS Project Kitabı Luecke, Richard (2009), Proje Yönetimi, Türkiye İş Bankası Yayınları. İlgili kitaplar ve periyodikler tavsiye edilir.	Gray and Larson (2009) Project Management 3e, The McGraw-Hill. Schwalbe Kathy (2009) Information Technology Project Management, Second Edition, http://www.augsburg.edu/ppages/~schwalbe/ Adım Adım MS Project Kitabı Luecke, Richard (2009), Proje Yönetimi, Türkiye İş Bankası Yayınları. Reading periodicals is strongly recommended.
Öğretim Üyesi (Üyeleri) / Faculty Member (Members)	DOÇ. DR. AYDIN KOÇAK	ASSOC. PROF. DR. AYDIN KOÇAK

ÖĞRENME ÇIKTILARI / LEARNING OUTCOMES

1	Faaliyetleri proje olarak tanımlayabilmek	To be able to give information about project management concepts and methods.
2	Proje ihtiyaçlarını değerlendirebilmek ve faaliyetlerin projelendirilebilmek	To be able to assess project needs and schedule activities.
3	Proje seçimini gerçekleştirebilmek, organizasyonunu gerçekleştirebilmek, kapsam, zaman ve maliyetlerini tanımlayabilmek ve planlayabilmek	To be able to select, organize projects and plan of project content, timing and costs.
4	Bilgisayar yazılımları desteğiyle projeleri programlayabilmek ve yönetebilmek	To be able to schedule and manage projects by using computer software.

HAFTALIK DERS İÇERİĞİ / DETAILED COURSE OUTLINE

Hafta / Week					
1	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Proje Yönetimi: Giriş				
	Introduction to Project Management				
2	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Strateji ve Proje Seçimi				
	Strategy and Selection of Projects				
3	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Organizasyon: Yapı ve Kültür				
	Organization: Structure and Culture				
4	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Projenin Tanımlanması				
	Identification of Projects				
5	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Proje Süre ve Maliyetlerinin Tahminlenmesi				
	Estimation of Project Duration and Costs				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
6	Proje Planı Geliştirme				
	Development of Project Plan				
7	Proje Planı Geliştirme				
	Development of Project Plan				
8	Ara sınav				
	Mid-term				
9	Kaynak Çizelgeleme				
	Resource Scheduling				
10	Kaynak Çizelgeleme				
	Resource Scheduling				
11	Proje Süresinin Azaltılması				
	Decreasing Project Duration				

12	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Bilgisayar Yazılım Desteği ile Uygulama				
	Practice By Means of Computer Software				
13	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Bilgisayar Yazılım Desteği ile Uygulama				
	Practice By Means of Computer Software				
14	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Bilgisayar Yazılım Desteği ile Uygulama				
	Practice By Means of Computer Software				
15	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Bilgisayar Yazılım Desteği ile Uygulama				
	Practice By Means of Computer Software				
16	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Final Sınavı				
	Final Exam				

DEĞERLENDİRME / EVALUATION

Yarıyıl (Yıl) İçi Etkinlikleri / Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Ara Sınav / Midterm Examination	1	100
Toplam / Total:	1	100
Başarı Notuna Katkı Yüzdesi / Contribution to Success Grade(%):		40

Yarıyıl (Yıl) Sonu Etkinlikleri / End Of Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Final Sınavı / Final Examination	1	100
Toplam / Total:	1	100
Başarı Notuna Katkı Yüzdesi / Contribution to Success Grade(%):		60

Etkinliklerinin Başarı Notuna Katkı Yüzdesi(%) Toplamı / Total Percentage of Contribution (%) to Success Grade:	100
Değerlendirme Tipi / Evaluation Type:	

İŞ YÜKÜ / WORKLOADS

Etkinlikler / Workloads	Sayı / Number	Süresi (Saat) / Duration (Hours)	Toplam İş Yüğü (Saat) / Total Work Load (Hour)
Final Sınavı için Bireysel Çalışma / Individual Study for Final Examination	20	3.00	60.00
Ara Sınav / Midterm Examination	1	1.00	1.00
Derse Katılım / Attending Lectures	16	3.00	48.00
Ara Sınav İçin Bireysel Çalışma / Individual Study for Mid term Examination	15	2.00	30.00
Final Sınavı / Final Examination	1	1.00	1.00
Bireysel Çalışma / Self Study	10	4.00	40.00
Toplam / Total:	63	14.00	180.00

Dersin AKTS Kredisi = Toplam İş Yüğü (Saat) / 30.00 (Saat/AKTS) = 180.00/30.00 = 6.00 ~ 6.00 / Course ECTS Credit = Total Workload (Hour) / 30.00 (Hour / ECTS) = 180.00 / 30.00 = 6.00 ~ 6.00

PROGRAM VE ÖĞRENME ÇIKTISI / PROGRAM LEARNING OUTCOMES

Öğrenme Çıktıları / Learning Outcomes	Program Çıktıları / Program Outcomes																
	1.1.1	1.1.2	1.1.3	1.1.4	1.1.5	1.1.6	1.1.7	1.1.8	1.1.9	1.1.10	1.1.11	1.1.12	1.1.13	1.1.14	1.1.15	1.1.16	1.1.17
1.Faaliyetleri proje olarak tanımlayabilmek / To be able to give information about project management concepts and methods.				4				3					5				
2.Proje ihtiyaçlarını değerlendirebilmek ve faaliyetlerin projelendirilebilme / To be able to assess project needs and schedule activities.					5									3		5	3
3.Proje seçimini gerçekleştirebilmek, organizasyonunu gerçekleştirebilmek, kapsam, zaman ve maliyetlerini tanımlayabilmek ve planlayabilmek / To be able to select, organize projects and plan of project content, timing and costs.		5				4					4				4		
4.Bilgisayar yazılımları desteğiyle projeleri programlayabilmek ve yönetebilmek / To be able to schedule and manage projects by using computer software.	4								4								

Katkı Düzeyi / Contribution Level : 1-Çok Düşük / Very low, 2-Düşük / Low, 3-Orta / Moderate, 4-Yüksek / High, 5-Çok Yüksek / Very high