



Proje Yönetimi (AVM424) Ders Detayları

Ders Adı	Ders Kodu	Dönemi	Ders Saati	Uygulama Saati	Laboratuvar Saati	Kredi	AKTS
Proje Yönetimi	AVM424	Seçmeli	3	0	0	3	5

Ön Koşul Ders(ler)i	
---------------------	--

Dersin Dili	İngilizce
Dersin Türü	Teknik Seçmeli Dersler
Dersin Seviyesi	Lisans
Ders Verilme Şekli	Yüz Yüze
Dersin Öğrenme ve Öğretme Teknikleri	Anlatım, Tartışma, Soru-Yanıt, Uygulama-Alıştırma, Alan Gezisi, Sorun/Problem Çözme, Takım/Grup Çalışması, Beyin Fırtınası, Proje Tasarımı/Yönetimi
Dersin Koordinatörü	
Dersin Öğretmen(ler)i	

Dersin Asistanı	
Dersin Amacı	Bu ders, öğrencilere, projelere daha etkin ve verimli bir şekilde başlamak, geliştirme, tamamlamak ve uygulamak amacı ile kullanılacak teknikleri tanıtmaktadır. Öğrenciler dersin sonunda sistematik bir bakış açısı ile projelerin planlanması, performansının ölçülmesi ve kontrolünü gerçekleştireceklerdir. Öğrenciler proje yönetiminde liderlik tipinin ne kadar önemli olduğunu ve tim grup çalışmasının önemini derisi tamamladıklarında öğreneceklerdir. Öğrenciler hangi fikirlerin ürüne veya hizmete dönüşeceği konusunda ayırım yapabileceklerdir. Proje yönetiminde tim çalışmasının gerekliliği ve önemi de ders kapsamı içinde yer alacaktır.
Dersin Eğitim Çıktıları	Bu dersi başarıyla tamamlayabilen öğrenciler; <ul style="list-style-type: none"> • Öğrenciler proje yönetimi ile ilgili teorik bazda altyapı oluşturacak bilgilere sahip olacaktır. • Öğrenciler proje yönetiminin safhalarını ve süreçlerini anlayabilecek ve tanımlayabileceklerdir. • Öğrenciler proje yönetimi ile ilgili problemleri tanıyabilecek ve problemlere çözüm üretebilecektir.
Dersin İçeriği	Proje Yönetiminin Safhaları, Proje Yönetim Fonksiyonları (Planlama, Personel Görevlendirme, Çizelgeleme, İzleme Değerlendirme ve Kontrol), Proje Yönetim Teknikleri, Proje Yönetim Araçları, Projelerin Maliyet Kontrolü, Zaman ve Kaynak Planlaması, Risk Yönetimi

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Proje Yönetimine Giriş	

2	Proje Yönetimi Üzerine Organizasyonun Etkisi	
3	Proje Ömür Devri	
4	Proje Yönetim Süreci	
5	Project Entegrasyon Yönetimi	
6	Proje Kapsam Yönetimi	
7	Proje Zaman Yönetimi	
8	Proje Maliyet Yönetimi	
9	Proje Maliyet Yönetimi	
10	Ara Sınav	
11	Proje İnsan Kaynakları Yönetimi	
12	Proje Kalite Yönetimi	
13	Proje İletişim Yönetimi	
14	Proje Risk Yönetimi	
15	Proje Risk Yönetimi	
16	Genel Sınav	

Kaynaklar

Ders Kitabı:	1. Shtup A.F., Project Management: Engineering, Technology and Implementation, Prentice Hall.
Diğer Kaynaklar:	1. Lockyer K., Project Management and Project Network Techniques, Pitman Publishing, 1996
	2. Bittel L.R., Ramsey J.E., Handbook for Professional Managers, Mac Graw-Hill Book Company, 1985.

Değerlendirme Sistemi

Çalışmalar	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım	-	-
Laboratuar	-	-
Uygulama	-	-
Alan Çalışması	-	-
Derse Özgü Staj	-	-
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kitiği	-	-
Ödevler	-	-
Sunum	-	-
Projeler	-	-
Seminer	-	-
Ara Sınavlar/Ara Juri	1	40
Genel Sınav/Final Juri	1	60
Toplam	2	100

Yarıyıl İçi Çalışmalarının Başarı Notu Katkısı	40
Yarıyıl Sonu Çalışmalarının Başarı Notuna Katkısı	60
Toplam	100

Ders Kategorisi

Temel Meslek Dersleri	
Uzmanlık/Alan Dersleri	X
Destek Dersleri	
İletişim ve Yönetim Becerileri Dersleri	
Aktarılabılır Beceri Dersleri	

Dersin Öğrenim Çıktılarının Program Yeterlilikleri ile İlişkisi

#	Program Yeterlilikleri / Çıktıları	Katkı Düzeyi				
		1	2	3	4	5
1	İşletme, yönetim ve hava ulaştırma işletmeciliği konularında yeterli bilgi birikimi; bu alanlardaki kuramsal ve uygulamalı bilgileri, hava ulaştırma işletmeciliği alanında karşılaşılan problemleri tanımlama ve çözme için uygulayabilme becerisi.					X
2	Hava ulaştırma işletmeciliği alanında problemleri saptama, tanımlama, formüle etme ve çözme becerisi; bu amaçla uygun analiz ve modelleme yöntemlerini seçme ve uygulama becerisi.					

3	Hava ulaştırma şletmeciliğine ilişkin karmaşık bir sistemi veya sũreci, gerçekçi kısıtlar ve koşullar altında, belirli gereksinimleri karşılayacak şekilde tasarlama becerisi; bu amaçla modern tasarım yũntemlerini uygulama becerisi. (Gerçekçi kısıtlar ve koşullar, tasarımın niteliğine gũre; ekonomi, çevre sorunları, sũrdũrũlebilirlik, ũretilbilirlik, etik, sağlık, gũvenlik, sosyal ve politik sorunlar gibi ũgeleri iãerirler.)	X			
4	Hava ulaştırma şletmeciliğinde ihtiyaã duyulan uygulamalar iãin gerekli olan modern teknik ve araãları geliştirme, seãme ve kullanma becerisi; bilişim teknolojilerini etkin bir şekilde kullanma becerisi.				X
5	Hava ulaştırma şletmeciliği problemlerinin incelenmesi iãin deney tasarlama, deney yapma, veri toplama, sonuãları analiz etme ve yorumlama becerisi.	X			
6	Disiplin iãi ve çok disiplinli takımlarda etkin biãimde çalışabilme becerisi; bireysel çalışma becerisi.	X			
7	İngilizce sũzlũ ve yazılı etkin iletişim kurma becerisi; alanındaki bilgileri ve gelişmeleri izleyebilecek ve diğer insanlarla paylaşabilecek Avrupa Dil Portfũyũ B1 Genel Dũzeyinde kullanmak en az bir yabancı dil bilgisine sahip olma.	X			
8	Yaşam boyu ũđrenmenin gerekliliği bilinci; bilgiye erişebilme, bilim ve teknolojiadaki gelişmeleri izleme ve kendini sũrekli yenileme becerisi.				X
9	Proje yũnetimi ile risk yũnetimi ve değişiklik yũnetimi gibi iş hayatındaki uygulamalar hakkında bilgi; girişimcilik, yenilikçilik ve sũrdũrebilir kalkınma hakkında farkındalık.				
10	Hava ulaştırma şletmeciliği uygulamalarının evrensel ve toplumsal boyutlarda sağlık, çevre ve gũvenlik ũzerindeki etkileri konusunda bilgi ve yapılacak uygulamaların hukuksal sonuãları konusunda farkında olma.				X

11	Hava taşımacılığı sektöründeki işletmelerin yönetimi ve işyeri uygulamalarının, çalışanların sağlığı, çevre ve iş güvenliği üzerine etkileri konularında bilince ve bu alanlardaki uygulamaların hukuksal sonuçları hakkında farkındalığa sahip olma.	X		
12	Mesleki ve etik sorumluluk bilincine sahip olma.			X

ECTS/İş Yüğü Tablosu

Aktiviteler	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam İş Yüğü
Ders saati (Sınav haftası dahildir: 16 x toplam ders saati)	16	3	48
Laboratuvar			
Uygulama			
Derse Özgü Staj			
Alan Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi	14	4	56
Sunum/Seminer Hazırlama			
Projeler			
Ödevler			
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Ara Sınavlara/Ara Juriye Hazırlanma Süresi	1	10	10
Genel Sınav/Genel Juriye Hazırlanma Süresi	1	30	30
Toplam İş Yüğü			144