

DERS TANIMLAMA FORMU				
Dersin Kodu ve Adı	İŞLETME YÖNETİMİ (SEÇ) ÜPK-130			
Dersin Yarıyılı	3			
Dersin Katalog Tanımı (İçeriği)	İnsanların ihtiyaçlarını; üretim kavramını ve faktörlerini; işletme kavramını, amaçlarını, türlerini, kuruluş nedenlerini, kuruluş çalışmalarını, kuruluş yeri seçimini, kapasitesinin belirlenmesini, gelirlerini, maliyetlerini ve karını; yönetim, üretim (departman şekli, üretim sistemleri, birbirlerine olan üstünlükleri ve en uygun üretim sisteminin seçilmesi, üretim planlaması), pazarlama, finansman, insan kaynakları ve ar-ge gibi işletmenin fonksiyonlarını ve bunlar arasındaki ilişkileri kavrayabilme.			
Temel Ders Kitabı	İşletme Yönetimi "Hasan Tutar"			
Yardımcı Ders Kitapları				
Dersin Kredisi (AKTS)	2			
Dersin Önkoşulları (Ders devam zorunlulukları, bu maddede belirtilmelidir.)	Bu dersin önkoşulu yada eş koşulu bulunmamaktadır.			
Dersin Türü	Seçmeli ders			
Dersin Öğretim Dili	Türkçe			
Dersin Amacı ve Hedefi				
Dersin Öğrenim Çıktıları	1. Temel ekonomik göstergeleri analiz etmek 2. İş yeri kurma fikrini oluşturmak 3. İş yeri kuruluş işlemlerini yürütmek 4. İş yerini faaliyete açmak 5. İşletme kapasitesini kavrayabilme 6. İşletmenin yönetim faaliyetlerini sıralayabilir. 7. İşletme ile ilgili temel kavramları tanımlayabilir. 8. İşletmelerin kuruluş amaçlarını öğrenebilir. 9. İşletme türlerini sıralayabilir. 10. Toplam yatırım maliyetlerini hesaplayabilmek			
Dersin Veriliş Biçimi	Bu ders sadece yüz yüze eğitim şeklinde yürütülmektedir.			
Dersin Haftalık Dağılımı	1. İşletme ve işletmecilik kavramları 2. İşletmelerin sınıflandırılması 3. İşletmenin çevresi 4. İşletmenin amaç ve sorumlulukları; işletme kurma nedenleri 5. Kuruluş yeri seçimi 6. Kuruluş yeri etkenleri ve kuruluş amaçları 7. Ara Sınav 8. Yapılabilirlik Çalışmalarını Yürütmek 9. Kapasite 10. Toplam Yatırım Maliyetini Belirleyerek Finansmanını Sağlamak 11. İş yeri ve Üretim Planı Yapmak 12. İşletme yönetim fonksiyonları			
Öğretim Faaliyetleri (Burada belirtilen faaliyetler için harcanan zaman krediyi belirleyecektir. Dikkatli doldurulması gerekmektedir.)	Haftalık teorik ders saati : 2 Haftalık uygulamalı ders saati : 0 Okuma Faaliyetleri İnternette tarama, kütüphane çalışması Materyal tasarlama, uygulama Rapor hazırlama Sunu hazırlama Sunum Ara sınav ve ara sınava hazırlık Final sınavı ve final sınavına hazırlık			
Değerlendirme Ölçütleri		Sayısı	Toplam Katkısı (%)	
	Ara sınav	1	50	
	Ödev			
	Uygulama			
	Projeler			
	Pratik			
	Kısa Sınav			
	Yıl İçi Başarıya Oranı (%)	1	50	
	Finalin Başarıya Oranı (%)	1	50	
Devam Durumu				
Dersin İş Yüğü	Etkinlik	Toplam Hafta Sayısı	Süre (Haftalık Saat)	Dönem Sonu Toplam İş Yüğü
	Haftalık teorik ders saati	12	2	24
	Haftalık uygulamalı ders saati			
	Okuma Faaliyetleri	3	3	9
	İnternette tarama, kütüphane çalışması	3	3	9
	Materyal tasarlama, uygulama			
	Rapor hazırlama			
	Sunu hazırlama			
	Sunum			
	Ara sınav ve ara sınava hazırlık	3	3	9
	Final sınavı ve final sınavına hazırlık	3	3	9
	Diğer			
	Toplam iş yüğü			60
Toplam iş yüğü/ 25			2,4	

Dersin AKTS Kredisi		2					
Ders Çıktıları ile Program Çıktıları Arasındaki Katkı Düzeyi	No	Program Çıktıları	1	2	3	4	5
	1	Elektronik teknikerliği çalışma alanlarında, bilimsel değerleri ve meslek ahlakını göz önünde bulundurarak hizmet ve ürün üretebilme.				X	
	2	İş güvenliği ve uygulamaları konusunda bilgi sahibi olma ve uygulamalarını gerçekleştirebilme.				X	
	3	Elektronik devre bileşenlerinin temel işlevlerini ve bunların tek tek veya birlikte kullanılmasıyla elde edilebilen devre davranışlarını tanıyabilme.				X	
	4	Elektronik devre bileşenlerinin fiziksel dayanım sınırlarını tanıma ve çalışma koşullarını bunlara göre belirleme.				X	
	5	Edinilen kuramsal ve deneysel bilgileri, karşılaşılan olası sorunlarda neden sonuç ilişkisi içinde kullanarak çözüm üretebilme.				X	
	6	Seçilmiş bilgisayar destekli elektronik tasarım programlarını, benzetim ve baskı devre oluşturma amaçlı olarak temel düzeyde kullanabilme.				X	
	7	Bağımsız çalışmada karar verebilme, meslek içi ve dışı kişilerle yapılan takım çalışmasında inisiyatif alabilme ve uyum sağlayabilme.				X	
	8	Kelime işlem, hesap tablosu, sunum, e-posta ve İnternet taraması gibi güncel bilgisayar gerekliliklerini mesleki alanda iyi düzeyde kullanabilme.				X	
	9	Elektronik devre ve sistemlerde, gerekli ölçme cihaz ve yöntemlerini belirleyip bunları kullanarak işaret izleme ve ölçme teknikleri yardımıyla hata ve arıza belirleyebilme, gerekli donanım sağlandığında bunları giderebilme.				X	
10	Elektronik devre ve sistemlerde denetim tabanlı işlevlerin tasarımı ve kontrolü hakkında temel bilgileri kullanarak çözüm üretebilme.				X		
Dersi Verecek Öğretim Eleman(lar)ı ve İletişim Bilgileri		Öğr.Gör.Serife Şermin Aydın serifeaydin@gazi.edu.tr					