



AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ
SULTANHİSAR MESLEK YÜKSEKOKULU
BİTKİSEL VE HAYVANSAL ÜRETİM BÖLÜMÜ
TIBBİ VE AROMATİK BİTKİLER PROGRAMI
DERS BİLGİ FORMU

Dersin Adı	Üretim Yönetimi								
Ders Kodu	BİY204			Ders Düzeyi			Önlisans		
AKTS Kredi	3	İş Yüğü	75 (Saat)	Teori	3	Uygulama	0	Laboratuvar	0
Dersin Amacı	Üretim, Üretim Bandı ve aşamaları, Üretim Yönetimi ve yöneticiliği kavramlarını öğretmek, Fiziksel varlıklar üzerinden, mamüllerin değerini arttıracak değişiklikler yapmayı veya hammadde, yarı mamülleri kullanılabilir hale dönüştürmeyi öğretmektir.								
Özet İçeriği	Üretim yönetiminin tanımı, tarihsel gelişimi, amaçları, işlevleri, görevleri, ülke ekonomisindeki yeri, üretim sistemleri, üretim stratejileri, ürün tasarımı ve geliştirme, standartlaştırma, teknoloji seçimi, teknoloji transferi, kuruluş yerinin seçimi, işyeri düzenleme, malzeme nakli, taşıma araçları, kapasite planlaması, bakım-onarım planlaması, stok kontrolü, iş analizleri, üretim planlama ve kontrolü, kalite kontrolü konularında bilgi verilmektedir.								
Staj Durum	Öğrencilerin zorunlu stajlarını Adnan Menderes Üniversitesi Sultanhisar Meslek Yüksekokulu öğrenci staj yönergesindeki kurallara göre belirtilen sürede (30 iş günü) ve özellikle tamamlamaları zorunludur.								
Öğretim Yöntemleri	Anlatım (Takrir), Örnek Olay, Proje Tabanlı Öğrenme, Bireysel Çalışma, Problem Çözme								
Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları)	Öğr. Gör. Ali ERKUL, Öğr. Gör. Yasemin COŞKUN ERDOĞAN								

Ölçme ve Değerlendirme Araçları

Araç	Adet	Oran (%)
Ara Sınav (Vize)	1	40
Dönem Sonu Sınavı (Final)	1	60

Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

1	Öğretim Elemanı Ders Notları
2	KOBU, B., Üretim Yönetimi, 2006. Beta Yayınları, İSTANBUL.

Hafta	Haftalara Göre Ders Konuları	
1	Teorik	Üretim Yönetiminin Tanımı, Tarihsel Gelişimi, Amaçları
2	Teorik	Üretim Sistemleri
3	Teorik	Üretim Stratejileri
4	Teorik	Ürün Tasarım-Geliştirme, Standartlaştırma, Teknoloji Seçimi
5	Teorik	Kuruluş Yerinin Seçimi
6	Teorik	İşyeri Düzenleme
7	Teorik	Malzeme Nakli, Taşıma Araçları
8	Ara Sınav (Vize)	Ara Sınav
9	Teorik	Kapasite Planlaması
10	Teorik	Bakım-Onarım Planlaması
11	Teorik	Stok Kontrolü
12	Teorik	İş Analizleri
13	Teorik	İş Analizleri
14	Teorik	Üretim Planlama ve Kontrolü
15	Teorik	Kalite Kontrolü ve Toplam Kalite Yönetimi
16	Dönem Sonu Sınavı (Final)	Final Sınavı

Dersin Öğrenme, Öğretme ve Değerlendirme Etkinlikleri Çerçevesinde İş Yüğü Hesabı (Ortalama Saat)

Etkinlik	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yüğü
Kuramsal Ders	14	0	3	42
Ödev	2	7	0	14
Ara Sınav	1	7	1	8



Dönem Sonu Sınavı	1	10	1	11
	Toplam İş Yüğü (Saat)			75
	Yuvarla $[\text{Toplam İş Yüğü (saat)} / 25^*] = \text{AKTS Kredisi}$			3
*25 saatlik iş yüğü 1 AKTS olarak kabul edilmektedir.				

Dersin Öğrenme Çıktıları

1	Üretim yönetiminin temel kavramlarını bilir
2	Üretim sistemlerinin tasarımını bilir
3	Üretim planlama ve kontrolünü bilir
4	Stok yönetimini bilir
5	Kalite yönetimini bilir

Program Çıktıları (Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Programı)

1	Tıbbi bitkileri tanıma, sınıflandırma ve uygulamada kullanım alanları hakkında bilgi sahibi olabilmeli
2	Tıbbi bitkilerin yetiştiriciliği ve çoğaltılması hakkında bilgi sahibi olabilmeli
3	Tıbbi ve aromatik bitkilerin morfolojik, anatomik, sitolojik, fizyolojik ve biyokimyasal yapıları hakkında bilgi sahibi olabilmeli
4	Tıbbi ve aromatik bitkilerin yetiştirilmesi için toprak koşullarının önemini bilmeli
5	Ortaöğretimde kazanılan yeterlilikler üzerine kurulan temel matematik ve temel kimya ile ilgili materyalleri kullanabilme yeteneğine ve bilgi donanımına sahip olmalı
6	Mensubu bulunduğu ülkenin dilini iyi kullanabilmek, meslektaşları ve müşterileriyle iletişim kurabilecek düzeyde yabancı dil bilgisine sahip olunması
7	Tıbbi ve aromatik bitkilerin toplanması, tohumluk aşamaları, kurutulması ve muhafazası hakkında bilgi sahibi olmalı
8	Tıbbi bitkilerin önemli hastalık ve zararlılarını tanımak ve mücadelesi hakkında bilgi donanımına sahip olmalı
9	Tarımsal faaliyetlerin tümünde bilgi sahibi olmalı
10	Atatürk ilke ve inkılapları konusunda bilgi sahibi olması ve özümsemesi
11	Kalite konularında bilinç sahibi olabilmek
12	Araştırma ve değerlendirme ile ilgili belli bir konuda bilgi ve birikim sahibi olmalı
13	Bireysel çalışma becerisi ve bağımsız karar verebilme yetisine sahip olarak fikirlerini sözlü ve yazılı, açık ve öz bir şekilde ifade ederek iletişim kurabilme
14	Tıbbi amaçlarla kullanılan bitkileri tanımak ve bitkilerden elde edilen droglardan karışım elde edilmesi hakkında bilgi sahibi olmalı
15	Tıbbi ve aromatik bitkilerin pazarlama tekniği hakkında yeterli bilgi ve beceriye sahip olmalı

Program ve Öğrenme Çıktıları İlişkisi 1:Çok Düşük, 2:Düşük, 3:Orta, 4:Yüksek, 5:Çok Yüksek

	ÖÇ1	ÖÇ2	ÖÇ3	ÖÇ4	ÖÇ5
PÇ7	5	5	5	5	5
PÇ11	5	5	5	5	5
PÇ15	5	5	5	5	5

