

KTÜ MAÇKA MESLEK YÜKSEKOKULU GIDA İŞLEME BÖLÜMÜ

GIDA TEKNOLOJİSİ PROGRAMI

Bilgi Paketi TYYÇ-PÖÇ Eşleştirme

TYYÇ Üretim ve İşleme Temel Alanı Yeterlilikleri (Akademik Ağırlıklı) 5. Düzey (ÖN LİSANS Eğitimi)		Program Kazanımları (PK)																	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
BİLGİ – Kuramsal, Olgusal																			
1	Matematik, fen bilimleri ve bu alanların temel mühendislik bilimlerine uygulanması konularında yeterli bilgi birikimine sahiptir.								X	X					X				
2	Temel mühendislik bölümleriyle ilgili temel kavramlara sahiptir.	X	X					X				X	X	X					
BECERİLER – Bilişsel, Uygulamalı																			
1	Temel mühendislik bakış açısı ile alanında tanımlanan mühendislik problemlerini kavrar ve çözümlerini yapar.	X	X	X				X	X	X		X							
2	Bir mühendislik uygulaması için gerekli olan modern teknik gereç ve araçları ek teknik eğitim olarak kullanır.			X	X									X					
3	Teknik resim yapar.																		
4	Algoritmik düşünür.																		
5	Mühendislik problemlerinin incelenmesi için deney yapma, veri toplama, toplanan verilerin sunumu ve temel yorumunu yapar.			X					X	X	X								X
YETKİNLİKLER – Bağımsız Çalışabilme ve Sorumluluk Alabilme Yetkinliği																			
1	Mühendislik takımlarında veya bireysel çalışır.	X	X			X													
YETKİNLİKLER – Öğrenme Yetkinliği																			
1	Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliğinin bilincinde olduğunu alanındaki mesleki ve akademik gelişmeleri izleyerek gösterir, kendini sürekli yeniler.						X							X		X	X		
2	Bir mühendislik uygulaması için gerekli olan modern teknik gereç ve araçları ek teknik eğitim olarak kullanır.			X	X									X					
YETKİNLİKLER – İletişim ve Sosyal Yetkinlik																			



