

## GENEL TANIM / GENERAL DESCRIPTION

Ders Adı / Course Name	TRAINING / TRAINING	
Ders Kodu / Course Code	9005001232020	
Ders Türü / Course Type		
Ders Seviyesi / Course Level	Short Cycle / Short Cycle	
Ders Akts Kredi / ECTS	4.00	
Haftalık Ders Saati (Kuramsal) / Course Hours For Week (Theoretical)	0.00	
Haftalık Uygulama Saati / Course Hours For Week (Objected)	0.00	
Haftalık Laboratuar 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	Bu dersin amacı, öğrencilerin, iki yıl boyunca mesleki alanda gördükleri teorik ve pratik bilgileri, alanındaki işletmelerde veya durumlarda uygulamaya dökme, ayrıca iş hayatı ile ilgili takım çalışması, kurum çalışanlarıyla iletişim kurabilme gibi konularda bilgi ve beceri kazanmalarını sağlamaktır.	The objective of this course is to provide competence to students in performing the theoretical and practical knowledge acquired within four semesters in dairy plants or enterprises and also acquire ability in team working and communicating with staff.
İçeriği / Content	Öğrencilerin iki yıllık eğitimi boyunca mesleği ile ilgili almış olduğu tüm teorik ve pratik bilgilerin üretim ve/veya analiz yapan kurum ve kuruluşlarda uygulamaya dökülmesi, işletmelerdeki üretim veya iş akışının öğrenilmesi, insan ilişkilerinin öğrenilmesi.	Application of the theoretical and practical knowledge acquired within four semesters in dairy plants and/or enterprises, instruction of the work sheet and personal relationships.
Önerilen Diğer Hususlar / Recommended Other Considerations	Yok	None
Staj Durumu / Internship Status	Yok	None
Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar / Books / Materials / Recommended Reading	Öğrenim gördüğü süre boyunca öğrencilerin faydalanmış oldukları tüm materyaller	All course books concerning and internet.
Öğretim Üyesi (Üyeleri) / Faculty Member (Members)	Öğr. Gör.Dr.Erkan EREN	

## ÖĞRENME ÇIKTILARI / LEARNING OUTCOMES

1	Mesleği ile ilgili almış olduğu bilgileri sanayide uygulamaya dönebilme.	To be able to apply the professional knowledge in the industry.
2	Takım çalışması içerisinde yer alabilme.	To be able to have a part in team work.
3	Mesleği ile ilgili görev ve sorumluluklarını yerine getirebilme.	To be able to fulfill the duties and responsibilities in the professional area.
4	Üretim teknolojilerini ve/veya analizlerini uygulayabilme.	To be able to apply the processing technologies and analytical techniques
5	İş hayatındaki hiyerarşik düzeni ve insan ilişkilerini öğrenme.	To learn the hierarchical order and personal relationship in the trade.
6	İşletmede yapılan aktiviteleri düzenli ve kurallarına uygun bir	To be able to report the industrial activities regularly and in accordance with the rules.

## HAFTALIK DERS İÇERİĞİ / DETAILED COURSE OUTLINE

Hafta / Week					
1	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
		İşletme veya kuruluşun tanıtılması			
		Processing unit or laboratory work.			
2	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
		Gerekli birim ve laboratuvar çalışması			
		Processing unit or laboratory work.			
3	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
		Gerekli birim ve laboratuvar çalışması			
		Processing unit or laboratory work.			
4	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
		Gerekli birim ve laboratuvar çalışması			
		Processing unit or laboratory work.			
5	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
		Gerekli birim ve laboratuvar çalışması			
		Processing unit or laboratory work.			

6	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
		Gerekli birim ve laboratuvar çalışması			
		Processing unit or laboratory work.			
7	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
		Gerekli birim ve laboratuvar çalışması			
		Processing unit or laboratory work.			
8	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
		Gerekli birim ve laboratuvar çalışması			
		Processing unit or laboratory work.			
9	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
		Gerekli birim ve laboratuvar çalışması			
		Processing unit or laboratory work.			
10	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
		Gerekli birim ve laboratuvar çalışması			
		Processing unit or laboratory work.			
11	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
		Gerekli birim ve laboratuvar çalışması			
		Processing unit or laboratory work.			

12	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
		Gerekli birim ve laboratuvar çalışması			
		Processing unit or laboratory work.			
13	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
		Gerekli birim ve laboratuvar çalışması			
		Processing unit or laboratory work.			
14	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
		Gerekli birim ve laboratuvar çalışması			
		Processing unit or laboratory work.			
15	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
		Aktivitelerin rapor halinde teslim edilmesi			
		Processing unit or laboratory work.			
16	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
		Staj değerlendirme sınavı			
		Assessment 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)
Alan Çalışması / Field Work	15	8.00	120.00
Toplam / Total:	15	8.00	120.00
Dersin AKTS Kredisi = Toplam İş Yüğü (Saat) / 30.00 (Saat/AKTS) = 120.00/30.00 = 4.00 ~ 4.00 / Course ECTS Credit = Total Workload (Hour) / 30.00 (Hour / ECTS) = 120.00 / 30.00 = 4.00 ~ 4.00			

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	1.1.1	1.1.1	1.1.1
1.Mesleği ile ilgili almış olduğu bilgileri sanayide uygulamaya dönebilme. / To be able to apply the professional knowledge in the industry.		4	5			5	5		5	4		4
2.Takım çalışması içerisinde yer alabilme. / To be able to have a part in team work.					3	3	3	4			5	4
3.Mesleği ile ilgili görev ve sorumluluklarını yerine getirebilme. / To be able to fulfill the duties and responsibilities in the professional area.			3	3	5	4	3	4	3		5	4
4.Üretim teknolojilerini ve/veya analizlerini uygulayabilme. / To be able to apply the processing technologies and analytical techniques			3	3			4					3
5.İş hayatındaki hiyerarşik düzeni ve insan ilişkilerini öğrenme. / To learn the hierarchical order and personal relationship in the trade.					3			3			4	3
6.İşletmede yapılan aktiviteleri düzenli ve kurallarına uygun bir / To be able to report the industrial activities regularly and in accordance with the rules.			4				4					5

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