



T.C. ONDOKUZMAYIS ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ
BÖLÜMÜ
"SANAYİ UYGULAMA PROGRAMI" DEĞERLENDİRME FORMU



ÖĞRENCİ BİLGİLERİ				
Adı Soyadı		T.C. Kimlik No		
Öğrenci No		Telefon No		
e-posta Adresi				
Öğretim Yılı				
Uygulama Başlangıç		Uygulama Bitiş		
Çalışma Günleri				
FİRMA/KURULUŞ BİLGİLERİ				
Adı				
Adresi				
Telefon No				
SANAYİ UYGULAMA PROGRAMI DEĞERLENDİRME				
FİRMA/KURULUŞ		BÖLÜM PROGRAM DANIŞMANI		
Firma/Kuruluş Değerlendirme Notu (Yüz Üzerinden Rakamla)	Firma/Kuruluş Değerlendirme Notunun % 10'ü (A)	Bölüm Program Danışman/ Komisyonun Değerlendirme Notu	Bölüm Program Danışman/ Komisyonun Değerlendirme Notunun %90'si (B)	DEĞERLENDİRME NOTU (A+B)

FİRMA/KURULUŞ AMİRİ
(Adı Soyadı - İmzası)

BÖLÜM PROGRAM DANIŞMANI
(Adı Soyadı - İmzası)



OMÜ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
“SANAYİ UYGULAMA PROGRAMI” DEĞERLENDİRME FORMU



	Ö1*	Ö2	Ö3	Ö4	Ö5
Öğrenci Numarası:					
SUP Yaptığı Firma Adı:					
Toplam Not:					

Değerlendirme Kriterleri		Ö1	Ö2	Ö3	Ö4	Ö5
		Puan	Puan	Puan	Puan	Puan
1	Çalışma; güncel ve çözülmesi durumunda olumlu katkı sağlayacak bir üretim/AR-GE problemine odaklanmaktadır. (PÇ1, PÇ8) (10 Puan)					
2	Çalışma ile ilgili temel kavramlar ve yöntemler yerli/yabancı literatür desteği ile öz ve anlaşılır bir şekilde verilmiştir. (PÇ1, PÇ8) (10 Puan)					
3	Çalışmada Metalurji ve Malzeme Mühendisliği araçları/standartları etkin bir şekilde kullanılmaktadır. (PÇ1, PÇ8) (10 Puan)					
4	Karşılaşılan problemlerin analizi, çözümü ve sonuçların sunumu güncel bilişim teknolojileri kullanılarak hazırlanmıştır. (PÇ1, PÇ8) (10 Puan)					
5	Çalışmadan elde edilen sonuçlar başlangıçta verilen amaca ve çağın mühendislik alanına yansıyan sorunlarına göre yorumlanmıştır. (PÇ1, PÇ8) (10 Puan)					
6	Sunumun bir ana mesajı vardır ve diğer tüm içerik ana mesajı sözlü ve görsel olarak desteklemektedir. (PÇ1, PÇ8) (10 Puan)					
7	Verilen talimatlara uygun bir şekilde hareket edilmiş, sunum için verilen süre tam ve etkili kullanılmıştır. (PÇ1, PÇ8) (10 Puan)					
8	Sorulan sorulara uygun yanıtlar vermiştir. (PÇ1, PÇ8) (10 Puan)					
9	Disiplin içi takımlarda ve bireysel çalışma becerisine sahiptir. (PÇ1, PÇ8) (20 Puan)					
Toplam:						

Değerlendirmeyi yapan öğretim üyesi:

Kısaltmalar: *Ö1: Öğrenci-1 ** (PÇ1, PÇ2, PÇ3,...): Program çıktıları (PÇ)

20.04.2022 tarih ve 2022-8 sayılı Bölüm Kurulu Kararı ekidir.