

**ENM 427 Endüstri Mühendisliğinde Özel Konular
Sözlü Sunum ve Rapor Değerlendirmesi**

Öğrenci Ad-Soyadları:	Tarih:
------------------------------	---------------

Kriterler	ÖÇ ile ilişkisi	%	Verilen not
İşletme ve ele alınan sistem hakkında genel bilgi	ÖÇ1	5	
Problem verilerine ulaşılması ve değerlendirilmesi	ÖÇ1	10	
Problemin tarifindeki yeterlilik	ÖÇ1	10	
Literatür araştırmasının yeterliliği (Kişi başına en az 5 makale)	ÖÇ3	15	
Projenin girişimcilik, yenilikçilik ve sürdürülebilir kalkınma açısından katkısının tartışılması	ÖÇ5	5	
Projenin evrensel ve toplumsal boyutlarda sağlık, çevre ve güvenlik üzerindeki etkilerinin tartışılması	ÖÇ6	5	
Uygun yöntemlerin değerlendirilmesi ve kullanılacak yöntemin tarifi	ÖÇ4	15	
Proje Planı ve yapılacakların planlanması (1 yıllık iş-zaman çizelgesi ve B planı dahil olmak üzere)	ÖÇ2	10	
Sunum kalitesi ve süre yönetimi	ÖÇ7	10	
Rapor düzeni ve yazım kurallarına uygunluğu	ÖÇ7	15	
Aldığı Not			

**Değerlendirmeyi yapan
Adı Soyadı
İmza**

ENM 428 Endüstri Mühendisliği Uygulamaları
Sözlü Sunum ve Rapor Değerlendirmesi

Öğrenci Ad-Soyadları:	Tarih:
------------------------------	---------------

Kriterler	ÖÇ ile ilişkisi	%	Verilen not
Proje Planı	ÖÇ1	5	
Sistem verilerinin toplanması ve analizi	ÖÇ2	10	
Ele alınan sistemin ve problemin tarifindeki yeterlilik/kapsam	ÖÇ2	5	
Probleme ilişkin çözüm önerileri, uygun yöntemlerin/modellerin değerlendirilmesi ve kullanılacak yöntemin/modelin seçimi	ÖÇ3	10	
Yöntemin uygulanması/ modelin açıklanması ve çözüm	ÖÇ3	20	
Sonuçların yorumlanması ve iyileştirme önerilerinin sunulması	ÖÇ3	15	
Projenin girişimcilik, yenilikçilik ve sürdürülebilir kalkınma açısından katkısının tartışılması	ÖÇ4	5	
Projenin evrensel ve toplumsal boyutlarda sağlık, çevre ve güvenlik üzerindeki etkilerinin tartışılması	ÖÇ5	5	
Sunum kalitesi ve süre yönetimi	ÖÇ6	10	
Rapor düzeni ve yazım kurallarına uygunluğu	ÖÇ6	10	
Proje Fuarna Katılım	ÖÇ6	5	
Aldığı Not			

Değerlendirmeyi yapan
Adı Soyadı
İmza