

## OSTJ251 - Internship / Graduation Project I / Internship / Graduation Project I

## GENEL TANIM / GENERAL DESCRIPTION

Ders Adı / Course Name	Internship / Graduation Project I / Internship / Graduation Project I	
Ders Kodu / Course Code	OSTJ251	
Ders Türü / Course Type		
Ders Seviyesi / Course Level	Associate / Associate	
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 Laboratuvar Saati / Course Hours For Week (Laboratory)	0.00	
Dersin Verildiği Yıl / Year	2	
Öğretim Sistemi / Teaching System	Daytime Class / Daytime Class	
Eğitim Dili / Education Language	Turkish / Turkish	
Ön Koşulu Olan Ders(ler) / Precondition Courses	Dersin ön koşulu yoktur	There is no prerequisite for the course
Amacı / Purpose	Sektörü Tanımak	Getting to Know the Sector
İçeriği / Content		
Önerilen Diğer Hususlar / Recommended Other Considerations	Çeşitli kurumlarda staj yaparak alanda yapılan uygulamalar ile çalışma deneyimi saplanır.	By doing internships in various institutions, the practice of working in the field is established.
Staj Durumu / Internship Status	Staj/bitirme projesi	Internship / graduation project
Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar / Books / Materials / Recommended Reading		
Öğretim Üyesi (Üyeleri) / Faculty Member (Members)	Öğr. Gör. İpek Kabadaş Tırık	

## ÖĞRENME ÇIKTILARI / LEARNING OUTCOMES

1	Kamu ve özel sektör kuruluşlarındaki alanı ile ilgili süreçleri yerinde inceleyerek uygulama becerisi kazanmak	To gain the ability to apply by examining the processes related to the field in public and private sector organizations on site
---	--	---

## HAFTALIK DERS İÇERİĞİ / DETAILED COURSE OUTLINE

Hafta / Week					
	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
1	-				
	-				

## DEĞERLENDİRME / EVALUATION

Yarıyıl (Yıl) İçi Etkinlikleri / Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Proje Sunma / Project Presentation	1	100
<b>Toplam / Total:</b>	<b>1</b>	<b>100</b>
<b>Başarı Notuna Katkı Yüzdesi / Contribution to Success Grade(%):</b>		<b>40</b>

  

Yarıyıl (Yıl) Sonu Etkinlikleri / End Of Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Proje Sunma / Project Presentation	1	100
<b>Toplam / Total:</b>	<b>1</b>	<b>100</b>
<b>Başarı Notuna Katkı Yüzdesi / Contribution to Success Grade(%):</b>		<b>60</b>

  

<b>Etkinliklerinin Başarı Notuna Katkı Yüzdesi(%) Toplamı / Total Percentage of Contribution (%) to Success Grade:</b>	<b>100</b>
<b>Değerlendirme Tipi / Evaluation Type:</b>	

## İŞ YÜKÜ / WORKLOADS

Etkinlikler / Workloads	Sayı / Number	Süresi (Saat) / Duration (Hours)	Toplam İş Yüğü (Saat) / Total Work Load (Hour)
Alan Çalışması / Field Work	15	3.00	45.00
Bireysel Çalışma / Self Study	1	1.00	1.00
Proje Hazırlama / Project Preparation	2	2.00	4.00
Rapor Hazırlama / Report Preparation	1	1.00	1.00
Rapor Sunma / Report Presentation	1	1.00	1.00
Takım/Grup Çalışması / Team/Group Work	3	2.00	6.00
Uygulama/Pratik / Practice	19	2.00	38.00
Proje Sunma / Project Presentation	2	2.00	4.00
<b>Toplam / Total:</b>	<b>44</b>	<b>14.00</b>	<b>100.00</b>
Dersin AKTS Kredisi = Toplam İş Yüğü (Saat) / 25.00 (Saat/AKTS) = 100.00/25.00 = 4.00 ~ 4.00 / Course ECTS Credit = Total Workload (Hour) / 25.00 (Hour / ECTS) = 100.00 / 25.00 = 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	1.1.10	1.1.11
1.Kamu ve özel sektör kuruluşlarındaki alanı ile ilgili süreçleri yerinde inceleyerek uygulama becerisi kazanmak / To gain the ability to apply by examining the processes related to the field in public and private sector organizations on site											

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