



## YAKIN DOĞU ÜNİVERSİTESİ DIŞA AÇIK DERSLER KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Okul/Fakülte: MİMARLIK FAKÜLTESİ

Bölüm/Program: PEYZAJ MİMARLIĞI

<b>Ders Dili:</b>	English	<b>Ders Kodu:</b>	PM203
<b>Ders Türkçe İsmi:</b>	RÖLEVE VE ÖLÇME BİLGİSİ		
<b>Ders İngilizce İsmi:</b>	SURVEYING		
<b>Dersi Verecek:</b>	Uzm. Ahmet POLİLİ		
<b>Dersin Türü:</b>	ZORUNLU	<b>Dersin Seviyesi:</b>	LİSANS
<b>Yıl</b>	2	<b>Semester</b>	3
<b>Ders Kredisi:</b>	3	<b>AKTS Kredisi:</b>	3
<b>Teori(saat/hafta):</b>	2,00	<b>Uygulama(saat/hafta):</b>	2,00
		<b>Laboratuvar(saat/hafta):</b>	0,00

**Dersin İçeriği:** To determine the current status and to implement the plan of, land and plastic objects, architectural structures.

**Öğrenme Kazanımları:** İlgili kavramları/kuramları anlayabilecek  
İlgili kavram/kuramların geçerliliğini tartışabilecek  
İlgili kavram/kuramları gerçek hayata/verilen diğer durumlara/vakalara uygulayabilecek  
İlgili kavram/kuramların gerçek hayatta var olan uygulamalarını eleştirel olarak analiz edebilecek  
Farklı kavram ve kuramları kendi özgün yaklaşımlarını yaratılmak için sentezleyebilecek  
İlgili kavramlarla ilgili özgün bir yaklaşım geliştirebilecek  
Verilen ölçütlere göre kendi çalışmalarını değerlendirebilecek  
Verilen ölçütlere göre arkadaşlarının çalışmalarını değerlendirebilecek  
Yeni yaklaşım geliştirebilecek/yaratabilecek  
Verilen parametreler çerçevesinde yeni bir ürün geliştirebilecek/yaratabilecek  
Verilen bir çalışma üzerinde grup halinde çalışabilecek  
Hedeflenen becerileri geliştirebilecek

**Dersin Amaçları:** Belirlenen kavram(ları) açıklamak/anlatmak  
İlgili kavram(lar)la alakalı farkındalık yaratmak ve bunu geliştirmek.  
Belirlenen kavram(lar)ın geçerliliğini tartışmak.  
Seçilen/belirlenen becerileri geliştirmek  
Seçilen konuların derinlemesine/detaylı bir şekilde incelemek  
Seçilen kavramlar bağlamında öğrencilerin fikirlerini/bilgilerini/kavrayışlarını geliştirmek  
Belirlenen kavram/kuram/konularla ilgili öğrencilerle var olan bilgilerini yenilemek  
Yeniliği teşvik etmek  
Eleştirel düşünceyi geliştirmek

**Öğrenci İş Yüğü:**

	Derse hazırlık Ders saatleri Ara sınav Final sınavı Grup çalışması Sınıf içi tartışma(lar) Ödev(ler) Ders planlama Materyal uyarlama Taslak hazırlama Teke tek/küçük grup dersleri
<b>AKTS Formülü:</b>	
<b>Kaynaklar:</b>	
<b>Değerlendirme:</b>	Assignments, will be the average of the results of the midterm and final exams.
<b>İşe Yerleştirme(Staj):</b>	
<b>Ön Koşul Ders Kodları:</b>	
<b>1. Hafta (19 – 23 Eylül)</b>	Introduction and explanation of course is important.
<b>2. Hafta (26 – 30 Eylül)</b>	Each student will make a survey to select a small area.
<b>3. Hafta (3 – 7 Ekim)</b>	Explaining the concept of scale.
<b>4. Hafta (10 – 14 Ekim)</b>	Learning how to determine the objects on the map.
<b>5. Hafta (17 – 21 Ekim)</b>	Learning how to determine the size of objects.
<b>6. Hafta (24 – 28 Ekim)</b>	Placing the objects on the map.
<b>7. Hafta (31 - 4 Kasım)</b>	Controlling prepared projects.
<b>8. Hafta (7 - 11 Kasım)</b>	Midterms.
<b>9. Hafta (14 – 18 Kasım)</b>	Each student will make a survey to select a large area.
<b>10. Hafta (21 – 25 Kasım)</b>	Placing the objects on the map.
<b>11. Hafta (28 - 2 Aralık)</b>	Placing the objects on the map.
<b>12. Hafta (5 – 9 Aralık)</b>	Placing the objects on the map.
<b>13. Hafta (12 -16 Aralık)</b>	Controlling prepared projects.
<b>14. Hafta (19 - 23 Aralık)</b>	Controlling prepared projects.
<b>15. Hafta (24 – 30 Aralık)</b>	Final exams.
<b>16. Hafta</b>	
<b>17. Hafta</b>	
<b>18. Hafta</b>	
<b>19. Hafta</b>	
<b>20. Hafta</b>	
<b>21. Hafta</b>	
<b>22. Hafta</b>	
<b>23. Hafta</b>	
<b>24. Hafta</b>	
<b>25. Hafta</b>	
<b>26. Hafta</b>	
<b>27. Hafta</b>	
<b>28. Hafta</b>	

---