



YAKIN DOĐU ÜNİVERSİTESİ DIŐA AÇIK DERSLER KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Okul/Fakülte: MİMARLIK FAKÜLTESİ

Bölüm/Program: PEYZAJ MİMARLIĐI

Ders Dili:	English	Ders Kodu:	PM304
Ders Türkçe İsmi:	BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIM III		
Ders İngilizce İsmi:	COMPUTER AIDED DESIGN III		
Dersi Verecek:	Arş. Gör. Selin LALECİ		
Dersin Türü:	ZORUNLU	Dersin Seviyesi:	LİSANS
Yıl	3	Semester	5
Ders Kredisi:	3	AKTS Kredisi:	3
Teori(saat/hafta):	0,00	Uygulama(saat/hafta):	0,00
		Laboratuvar(saat/hafta):	0,00

Dersin İçeriđi: This course aims to develop students computer-aided design programs present design ideas using their skills. At the end of the semester, students submit projects through programs that are widely used in the professional field. Applications over the current package of programs is carried out in this course.

Öğrenme Kazanımları: İlgili kavramları/kuramları anlayabilecek
İlgili kavram/kuramların geçerliliğini tartışabilecek
İlgili kavram/kuramların, gerçek hayattaki muhtemel uygulamalarını tartışabilecek ve öneriler sunabilecek
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 yaratılmek için sentezleyebilecek
İlgili kavramlarla ilgili özgün bir yaklaşım geliştirebilecek
Sunum(lara)a hazırlık
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 çalışmayı bağımsızca yürütebilecek
Verilen bir çalışma üzerinde grup halinde çalışabilecek
İlgili kavramları sayabilecek ve açıklayabilecek
Öğrenmenin değerini takdir edecek
Akademik bir makale üretmek için seçilen kaynak gösterme biçiminin ilkelerini uygulayabilecek
Hedeflenen becerileri geliştirebilecek
-

Dersin Amaçları:

	<p>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 Belirlenen kavram/kuram/konularla ilgili öğrencilerin var olan bilgilerini geliştirmek Seçilen kavramlar bağlamında öğrencilerin fikirlerini/bilgilerini/kavrayışlarını geliştirmek Belirlenen kavram/kuram/konularla ilgili öğrencilerle var olan bilgilerini yenilemek Yeniliği teşvik etmek Eleştirel düşüncüyü geliştirmek</p>
Öğrenci İş Yüğü:	<p>Derse hazırlık Ara sınav Final sınavı Final sınavına hazırlık Grup çalışması Kısa sınav(lar) Ödev(ler) Kısa ders anlatımları Taslak hazırlama Çizim</p>
AKTS Formülü:	
Kaynaklar:	Skechup book(Prof. Dr.Salih Ofluoğlu). and Autocad 2015 book
Değerlendirme:	Class work, homework, Midterm and Final exam, presentation.
İşe Yerleştirme(Staj):	
Ön Koşul Ders Kodları:	PM209
1. Hafta (19 – 23 Eylül)	Transferring information about the course, Sketchup introduction of the program, providing information about the handling course
2. Hafta (26 – 30 Eylül)	Revises the Autocad command the preceding period.
3. Hafta (3 – 7 Ekim)	Explaining to the Skecup program about the the installation and use of the Program.
4. Hafta (10 – 14 Ekim)	Explain to File menu, Edit menu, View menu, Draw menu
5. Hafta (17 – 21 Ekim)	Learning to the drawing on the program (To repeat the the file in the program menu).
6. Hafta (24 – 28 Ekim)	Explaining to Move menu, Draw menu, Dimension menu.
7. Hafta (31 - 4 Kasım)	Making the classroom sample drawings, work in the classroom.
8. Hafta (7 - 11 Kasım)	Midterms (Preparation for the final exam Giving examples of classes drawings do work.)
9. Hafta (14 – 18 Kasım)	Passing make three-dimensional drawings , explaining the concept of measure.
10. Hafta (21 – 25 Kasım)	Explain to the textt style and scale manu.
11. Hafta (28 - 2 Aralık)	Learning how to be transferred to the project drawing program Sketchup work, to talk about the design of objects.
12. Hafta (5 – 9 Aralık)	Transferring the landscape objects for drawing(tree, pool, walking area...).
13. Hafta (12 -16 Aralık)	Transferring the landscape objects for drawing(tree, pool, walking area...).
14. Hafta (19 - 23 Aralık)	presentation preparation to jury.
15. Hafta (24 – 30 Aralık)	FINAL SINAVLARI HAFTASI
16. Hafta	

17. Hafta	
18. Hafta	
19. Hafta	
20. Hafta	
21. Hafta	
22. Hafta	
23. Hafta	
24. Hafta	
25. Hafta	
26. Hafta	
27. Hafta	
28. Hafta	
