

DERS BİLGİLERİ					
DERS	KODU	YARIYIL	T+U SAAT	KREDİ	AKTS
YARATICI YAZARLIK	MYO1003	3	2+0	2	4
ÖN KOŞUL DERSLERİ	-				
ÖNERİLEN SEÇMELİ DERSLER	-				
DERSİN DİLİ	TÜRKÇE				
DERSİN SEVİYESİ	ÖNLİSANS				
DERSİN TÜRÜ	SEÇMELİ				
DERSİN KOORDİNA TÖRÜ	ÖĞR. GÖR. BURAK ALKAN				
DERSİ VERENLER	ÖĞR. GÖR. BURAK ALKAN				
DERSİN YARDIMCILARI	-				
DERSİN AMACI	Okunan metinlerin gerektiği gibi anlaşılması, öğrencilerin söz varlığının genişletilmesi ile derste yazı, şiir, senaryo, yaratıcılık, reklam yazarlığı gibi konularda yaratıcı metin yazarlığı alıştırmaları yapmak, özgün eserler yaratmak amaçlanmaktadır.				
DERSİN ÖĞRENME ÇIKTILARI	ÖĞRETİM YÖNTEMLERİ	ÖLÇME YÖNTEMLERİ			
1) Yazım teknikleriyle ilgili genel ilke ve prensiplere hâkim olur.	1, 2, 5, 7, 11, 12, 14, 15	A, B, C, D			
2) Okuma zevki ve alışkanlığı kazanır.	1, 2, 3, 8, 12, 15	A, B, C, D			
3) Sözlü ve yazılı anlatımda etkinlik kazanır.	1, 2, 3, 5, 8, 12, 15	A, B, D			
4) Yazım sürecinin tüm aşamalarıyla ilgili bilgi ve deneyim sahibi olmak.	1, 2, 5, 7, 8, 11, 14, 15	A, B, D			
5) Sözcüklerle görselleştirme yetisi kazanır.	1, 2, 3, 5, 8, 11,14, 15	A, B, D			
6) Etkili bir anlatım yetisi kazanır.	1, 2, 3, 8, 12,15	A, B, D			
7) Yaşam boyu öğrenme ve sorgulama bilinci gelişir.	1, 2, 3, 8, 12, 15	A, B, D			
8) Okuduğu, gördüğü eserleri kavrama, tartışma yetisi kazanır.	1, 2, 5, 6. 8, 12, 13, 14. 15	A, B, D			
ÖĞRETİM YÖNTEMLERİ	1.Sözel Anlatım, 2.Tartışma, 3.Problem Çözme, 4.Deney, 5.Örnek Olay, 6.Drama, 7.Buluş Yoluyla, 8. Proje, 9.Bilgisayar				

	Destekli, 10.Labaratuvar, 11.Gösterip Yaptırma, 12.Soru-Cevap, 13.Beyin Fırtınası, 14.Grup Çalışması, 15.Bireysel Çalışma, 16.Sunum					
ÖLÇME YÖNTEMLERİ	A: Sınav, B: Sözlü Sınav, C: Ödev, D: Proje/Tasarım, E: Portfolyo, F:Performans Görevi, G: Uygulama , I: Sunum					
DERS AKIŞI						
HAFTA	KONULAR				ÖN HAZIRLIK	
1	Tanışma, Yaratıcılık Üzerine Tartışma.				Yok	
2	Dil ve Yaratıcılık				Yok	
3	Okuma Yöntemleri				Yok	
4	Bir Okuma Biçimi Olarak Yazma				Yok	
5	Yazma ve Görme Biçimlerinin Öğretilmesi				Yok	
6	Olayların ve Çevrenin Bir Metin Olarak Okunabilirliği ve Üretilirliği				Yok	
7	Ara Sınav				Proje	
8	Sözün Ses ve Anlam Değerinin Yazıya Yansıtılması				Yok	
9	Anlatımda İzlenecek Stratejiler (Anlatı/Anlatım/Kurgu)				Yok	
10	Türlerin Özellikleri ve Anlatıma Uygulanması				Yok	
11	Bir Anlatıyı Okuma-Yorumlama Biçimi				Yok	
12	Yazmanın Sınırları/Sınırsızlığı				Yok	
13	İzlek/Tema Oluşturma ve Karakter Yaratma				Yok	
14	Üslubun Bireyselliği ve Bireysel Bir Üslup Oluşturmanın Yolları				Yok	
15	Final Sınavı				Ders Notları	
16	Final Sınavı				Ders Notları	
DOKÜMAN PAYLAŞIMI						
DERSİN PROGRAM ÇIKTILARINA KATKISI						
NO	PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI	KATKI DÜZEYİ				
		1	2	3	4	5
1	Yaratıcı, yenilikçi, eleştirel, analitik ve stratejik düşünme bilgi ve becerisi		X			

2	Başarılı iletişim kurabilme (beden dili, görsellik, ses tonu, diksiyon vb.) becerisi				X	
3	Mesleki terminolojiye hâkim olma, kullanma bilgi ve becerisi	X				
4	Mesleği ile ilgili temel bilimsel bilgiye ulaşma, değerlendirme ve uygulayabilme becerisi	X				
5	Alanında edindiği temel düzeydeki bilgi ve becerileri kullanarak verileri yorumlama ve değerlendirme, problemi tanımlama, analiz etme ve çözüm için planlanan çalışmalarda yer alma/sorumluluk alma becerisi	X				
6	Problem çözümünde takım çalışması yapabilme becerisi		X			
7	Temel tasarım unsur ve ilkelerini (mekan, form, renk, ışık, doku, oran, denge, ölçek vb.) tanıma ve mekan tasarlama bir arada kullanabilme becerisi	X				
8	Tasarım öğelerini (mekân, form, renk, ışık, doku vb) tasarım ilkeleri (ölçü, oran, simetri, denge, ritim, uyum vb) doğrultusunda bir araya getirebilme ve mekân tasarlama becerisi	X				
9	Tasarım probleminin çözümünde farklı disiplinler (mimarlar, mühendisler, sanatçılar vb) ile koordinasyon sağlama bilgi ve becerisi	X				
10	İç mekanda kullanılan malzeme ve bileşenleri nitelik ve performanslarına göre tanıma, seçme ve uygulama bilgi ve becerisi	X				
11	İç mekan tasarımında biçimin yeri, önemi ve kapsamının sorgulanması, anlamsal, biçimsel ve mekansal ilişkilerin kurulması	X				
12	Yapı-yapım sistemleri ve teknolojileri hakkında bilgilenme; İç mekan tasarımında bina sistemleri ve entegrasyonu bilgi ve becerisi (strüktür, ısıtma, havalandırma, iklimlendirme, enerji, akustik, tesisat, elektrik, düşey sirkülasyon, iletişim, güvenlik-kontrol, yangın, aydınlatma sistemleri vb.)	X				
13	İç mekan tasarımında aydınlatma, ışık kaynakları, doğal ve yapay sistemler hakkında bilgi	X				
14	Tasarımda insan faktörü, insan davranışı ve yapısal çevre arasındaki ilişki hakkında bilgi	X				
15	Sanat, mimari ve mobilya konuları, tarihi ve kuramları hakkında bilgilenme	X				
16	İç mekan tasarımında mobilya tasarımı, üretimi ve uygulama bilgi ve becerisi	X				
17	Farklı disiplinlerden elde edilen kuramsal bilgiyi tasarıma dönük yorumlama ve tasarım süreçlerine aktarma becerisi			X		
18	Tasarımda etik, sürdürülebilirlik, sosyal, kültürel, ekonomik, politik, teknolojik vb. faktörler hakkında bilgi	X				
19	Kültürel miras niteliğindeki tarihi çevreyi tanıma, koruma ve iç mekan bağlamında yeniden düzenleme bilgi ve becerisi	X				
20	Mesleki organizasyon, planlama, yönetim ve maliyetlendirme hakkında bilgilenme (ofis organizasyonu, iş planlama, şartname ve kontrat hazırlama, keşif, pazarlama, stratejik planlama, finans, maliyet kontrolü, bina ekonomisi)	X				
21	Meslek pratiğini kuramsal bilgi, ofis ve şantiye stajları, atölyeler,	X				

	çalıştaylar vb. aracılığı ile kavrama, çalışma ortamını deneyimleme				
22	Müşteri ve kullanıcıların arz ve taleplerini anlama ve yorumlama becerisi				

DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALARI	KATKI YÜZDESİ
1.Ara Sınav	
2.Ara Sınav	-
Proje	100
Ödev	-
Sunum	-
Uygulama/Laboratuvar	-
Derse Katılım	-
Stüdyo Kritiği	-
TOPLAM	100
Yıl içinin Başarıya Oranı	40
Finalin Başarıya Oranı	60
TOPLAM	100

AKTS / İŞ YÜKÜ TABLOSU

ETKİNLİK	SAYISI	SÜRESİ (SAAT)	TOPLAM İŞ YÜKÜ SAAT
Ders Süresi (Sınav haftası dahildir: 16 x toplam ders saati)	16	2	32
Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi (Ön çalışma, pekiştirme)	16	5	80
1.Ara Sınav (Hazırlık süresi dahil)			
2.Ara Sınav(Hazırlık süresi dahil)			
Ödev(Hazırlık ve varsa sunum süresi dahil)			
Proje (Hazırlık ve varsa sunum süresi dahil)	1	4	4
Rapor (Hazırlık ve varsa sunum süresi dahil)			
Sunum (Hazırlık süresi dahil)			
Final(Hazırlık süresi dahil)	1	4	4
Toplam İş Yüğü			120
Toplam İş Yüğü / 30 s			120/30
Dersin AKTS Kredisi			4