

MOLEKÜLER BİYOLOJİ ve GENETİK BÖLÜMÜ
DERS TANITIM ve UYGULAMA BİLGİLERİ

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	Teorik (Saat/Hafta)	1	Kredisi	AKTS
			Uygulama (Saat/Hafta)	0		
Kariyer Planlama	UOD102	Bahar	Laboratuvar (Saat/Hafta)	0	1	2
Hazırlayan Kişi	Öğr. Gör. Nurdan DERİNCEGÖZ					
Ön Koşul Dersleri	-					
Dersin Dili	Türkçe					
Dersin Türü	Zorunlu					
Eğitim Şekli	Yüz Yüze					
Dersin Amacı	Kariyer Planlama dersi öğrencilerin iş dünyasını, farklı sektörleri ve bu sektörlerin gereksinimlerini tanımasını sağlayarak; iş dünyasına hazırlık sürecinde kariyer planlamasının önemi hakkında öğrencilerde farkındalık oluşturmayı hedefler. Ders, öğrencilerin, kişisel yetkinliklerini keşfetmesini ve iş dünyasının beklentilerini doğru anlamasını sağlayarak; bilgi ve becerilerini, ilgili sektörlerin gereklilikleri ile paralellik arz edecek şekilde geliştirmelerine yardımcı olur.					
Dersin İçeriği (Kısa tanımı)	Kariyer Planlama dersi ile üniversite birinci sınıf öğrencilerinin kişisel özelliklerinin kariyer yaşamındaki rolüne, günümüzdeki kariyer yaşamına, sivil toplum kuruluşları ile kendi meslek alanlarında kamu, özel sektör ve akademik alanlarda çalışan uzmanlarla bir araya gelerek kariyer seçeneklerine dair farkındalık kazanmaları hedeflenmektedir.					
Ders Kitabı	https://ytnk.tv/					

ÖĞRETİM YÖNTEM VE TEKNİKLERİ

No	Yöntem / Teknik	Seviyesi				
		1	2	3	4	5
1.	Tahtayı kullanarak anlatım yöntemi kullanılabilir.					
2.	Slayt makinesi kullanarak anlatım yöntemi kullanılabilir.					
3.	Öğrenciye araştırma konusu vererek sınıfta öğrenciye konuyu sunmasını istenebilir.			x		
4.	Soru-cevap şeklinde veya öğrenciyi tahtaya kaldırıp soru çözdürme gibi, yöntemler kullanılabilir.				x	
5.	Bitirme ödevi verilerek öğrencilerin genel bilgileri pekiştirilebilir.					
6.	Dersin uygulama dersi (laboratuvar) var ise kontrollü bir şekilde öğrenciye deney yaptırılabilir.					

DERSİN ÖĞRENME ÇIKTILARI

1.	Kariyer Merkezi tarafından sunulan hizmetleri tanır, faydalanır ve ihtiyaç duyduğu durumlarda kariyer danışmanlığına başvurur.
2.	Güçlü ve gelişmeye açık yönlerine dair farkındalık kazanır.
3.	İlgi alanları, yetkinlikleri ve becerileri açısından kendini tanır ve kariyer yaşamındaki rolünü dair farkındalık kazanır.
4.	Kamu, özel sektör, akademi, sivil toplum kuruluşları gibi sektörleri tanır, sektörler arası farklılıkları kavrar ve kariyer seçenekleri arasından gelecek planlarına uygun bir kariyer alanına yönelir.
5.	İş dünyasının beklentileri ve öncelik verdiği yetkinlikler hakkında farkındalık kazanır.
6.	Kariyer hedeflerine ulaşması için gerekli olan ve karşılıklı fayda sağlayan profesyonel ilişki ağlarının önemini kavrar.
7.	Kariyerine destek sağlayabilecek üniversite birimleri (uluslararası ilişkiler / değişim ofisi vb.) ve TÜBİTAK Bursları, Mevlâna programı gibi destek hizmetleri konusunda farkındalık kazanır.
8.	Kariyer yolculuğunda doğru kaynaklara ulaşma ve kaynakları etkin kullanma yollarına dair bilgi sahibi olur.

HAFTALIK KONULAR

Hafta	Konular
1	Kariyer Planlama ders içeriği ve Kariyer Merkezi faaliyetleri
2	Zekâ ve kariyer yaşamındaki rolü
3	Kişilik ve kariyer yaşamındaki rolü
4	Bilgi, beceri, yetenek, yetkinlik ve kariyer yaşamındaki rolü
5	İnce beceriler ve teknik becerilerin kariyer yaşamındaki rolü
6	Kariyer ve kariyer ile ilişkili kavram
7	Üniversite hayatı boyunca kariyer gelişimine katkı sağlayacak akademik, sosyal, sanatsal ve sportif faaliyetler
8	Ulusal sivil toplum kuruluşları faaliyetleri ve gönüllü çalışma olanakları
9	Uluslararası sivil toplum kuruluşları faaliyetleri ve gönüllü çalışma olanakları
10	Kamuda çalışanlarından kariyer hikâyeleri hakkında bilgilendirme ve öğrencilere üniversite hayatlarını nasıl geçirebilecekleri konusunda tavsiyeler
11	Özel sektör çalışanlarından kariyer hikâyeleri hakkında bilgilendirme ve öğrencilere üniversite hayatlarını nasıl geçirebilecekleri konusunda tavsiyeler
12	Akademisyenlerin kariyer hikâyeleri hakkında bilgilendirme ve öğrencilere üniversite hayatlarını nasıl geçirebilecekleri konusunda tavsiyeler
13	Girişimcilik
14	Özgeçmiş hazırlama

DERSİN ALAN ÖĞRETİMİNİ SAĞLAMAYA YÖNELİK KATKISI

<ul style="list-style-type: none">- Alana ait temel kavramların öğrenilmesine yardımcı olmak- Edinilen bilgi ile diğer dersler arasında ilişki kurulmasına yardımcı olmak- Mesleki alandaki gelişme katkı sağlamak
--

DERSİN ÖĞRENİM ÇIKTILARININ PROGRAM ÇIKTILARI İLE İLİŞKİSİ

No	Program Çıktıları	İlişki Seviyesi				
		1	2	3	4	5
1.	Alanında yer alan temel kavramları anlayıp yorumlayabilme	x				
2.	Kazanmış olduğu teorik bilgiyi pratikte kullanabilme ve sorunlara çözüm önerisi getirebilme			x		
3.	Sahip olduğu bilgiyi uygun şekilde aktarabilme					x
4.	Bulduğu anabilim dalındaki veya farklı disiplinlerdeki kişilerle bir araya gelip takım çalışması yapabilme				x	
5.	Yazılı ve sözlü olarak kendini ifade edebilme					x
6.	Elde ettiği sonuçları bilim dünyasına arz edebilme	x				
7.	Kazandığı bilgileri farklı disiplinlerden edindiği bilgilerle birleştirerek yorumlayabilme			x		
8.	Alanının gerektirdiği düzeyde bilgisayar yazılımı ile birlikte bilişim ve iletişim teknolojilerini kullanabilme			x		
9.	Etkileşim içerisinde olduğu diğer bilim dalları ile ilgili temel düzeyde bilgi sahibi olabilme			x		
10.	Bir yabancı dili kullanarak alanındaki bilgileri takip edebilme ve meslektaşları ile iletişim kurabilme			x		
11.	Alana ait bilgileri bilim etiği çerçevesinde sosyal ve bilimsel değişiklikleri göz önüne alarak sorgulayabilme				x	
12.	Varsa alanı ile ilgili eğitim sorunlarına duyarlı olup çözüm getirebilme		x			
13.	Mesleki alandaki gelişmelerin yanı sıra sosyal alandaki gelişmeleri takip edebilme, bunlarda aktif olarak rol alabilme			x		
14.	Bilimsel, sosyal, kültürel, dini ve ahlaki değerlere duyarlı olabilme ve kişisel sorumluluk farkındalığı kazanabilme			x		

Yeterliliği Sağlama Düzeyi; 1- Çok Düşük, 2-Düşük, 3-Orta, 4- Yüksek, 5- Mükemmel