

DERS PLANI

Yaş / Seviye:	16-18
Ders:	Genetik mühendisliğinde araştırma yöntemleri
İlişkili olduğu dersler:	Biyoloji
Amaçlar:	Laboratuvar koşullarında doğru hesaplamalar yapma ve reaktifleri ölçme yeteneğini kontrol etme
Her grup için önerilen öğrenci sayısı:	Bireysel çalışma
Süre:	5-15'
Materyaller:	Laboratuvar
Beceriler:	Matematik Becerileri
Varsa hazırlık aktiviteleri:	Yönergeleri okuma
Beklenen sonuçlar:	Her öğrenci, hangi mesleklerde eğitilen becerilerin yararlı olduğunu öğrenecektir
Varsa takip süreci:	

KARİYER REHBERLİĞİ



UYGULAMALI YAKLAŞIM

SÜRE	YÖNTEM	METOD
2'	Görevin yönergelerini okumak.	Görev bildirisi
13'	Polimeraz Zincir Reaksiyonunda kullanılan karışımın hesaplanması ve ardından hazırlanması.	Laboratuvar egzersizi

