

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Matematiksel Araştırma Projesi	0802815	VIII	3+0	3	6
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Verenler					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Matematik konuları hakkında araştırma yaptırmayı öğretmek.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci: 1. Lisans düzeyindeki matematik konularını araştırabilir. 2. Yaptığı araştırmanın sonuçlarını sunum yoluyla aktarabilir.				
Dersin İçeriği	Lisans düzeyindeki matematik konuları.				
Haftalar	Konular				
1	Dersin tanıtılması, konuların öğrencilere paylaşılması ve öğrenci gruplarının belirlenmesi.				
2	1. grup öğrencilerin ders anlatması, değerlendirme, görüşler.				
3	2. grup öğrencilerin ders anlatması, değerlendirme, görüşler.				
4	3. grup öğrencilerin ders anlatması, değerlendirme, görüşler.				
5	4. grup öğrencilerin ders anlatması, değerlendirme, görüşler.				
6	5. grup öğrencilerin ders anlatması, değerlendirme, görüşler.				
7	6. grup öğrencilerin ders anlatması, değerlendirme, görüşler.				
8	7. grup öğrencilerin ders anlatması, değerlendirme, görüşler.				
9	8. grup öğrencilerin ders anlatması, değerlendirme, görüşler.				
10	9. grup öğrencilerin ders anlatması, değerlendirme, görüşler.				
11	10. grup öğrencilerin ders anlatması, değerlendirme, görüşler.				
12	11. grup öğrencilerin ders anlatması, değerlendirme, görüşler.				
13	12. grup öğrencilerin ders anlatması, değerlendirme, görüşler.				
14	13. grup öğrencilerin ders anlatması, değerlendirme, görüşler.				
Genel Yeterlilikler					
Matematikte ilgili temel kavramları yerinde ve doğru kullanabilmek.					
Kaynaklar					
<i>Lisans düzeyindeki tüm kaynak kitap ve yardımcı kitaplar. Internet</i>					
Değerlendirme Sistemi					
Ara sınav: %40					
Final: %60					
Bütünleme:					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU						
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6
ÖÇ1	5	5	4	5	5	5
ÖÇ2	4	4	4	5	4	5
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları						
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük	2 Düşük	3 Orta	4 Yüksek	5 Çok Yüksek	

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6
Matematiksel Araştırma Projesi	5	5	4	5	5	5