

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
ÜSTÜN YETENEKLİ ÖĞRENCİLERE MATEMATİK EĞİTİMİ	İM2211015	Bahar Dönemi	2+0	2	4
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Seç. Alan Eğitimi				
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üye. Emine Gül ÇELEBİ İLHAN				
Dersi Verenler	Dr.Öğr.Üye. Oğuz KÖKLÜ				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı					
Dersin İeriği	Bu ders; Matematikte üstün yetenekli öğrencilerin tanılanması ,Etiketlemenin avantajları ve dezavantajları ,Üstün yetenekli öğrencilerin özellikleri ,Matematikte üstün yeteneğin geliğimi ,üstün yetenekli öğrenciler için program tercihleri ,Üstün yetenekli öğrenciler için farklılaştırma zenginleştirme ,Üstün yetenekli öğrenciler için hızlandırma,Üstün yetenekli öğrenciyi sınıf içinde destekleme,üstün yetenekli öğrencilerle olan sosyal ilişkiler, Üstün yetenekli öğrenciler için bireyselleştirilmiş eğitim programları.; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları			Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri	
Öğretim Yöntemleri					
Ölçme Yöntemleri					
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Matematikte üstün yetenekli öğrencilerin tanılanması				
2	Etiketlemenin avantajları ve dezavantajları				
3	Üstün yetenekli öğrencilerin özellikleri				
4	Matematikte üstün yeteneğin geliğimi				
5	üstün yetenekli öğrenciler için program tercihleri				
6	Üstün yetenekli öğrenciler için farklılaştırma zenginleştirme				
7	Üstün yetenekli öğrenciler için hızlandırma				
8	Üstün yetenekli öğrenciyi sınıf içinde destekleme				
9	üstün yetenekli öğrencilerle olan sosyal ilişkiler				
10	Üstün yetenekli öğrenciler için bireyselleştirilmiş eğitim programları.				
Kaynaklar					