

**Ders Bilgi Formu (Türkçe)**

<b>Ders Adı:</b> İlkokulda Program Geliştirme Yaklaşımları		<b>Bölüm/Program/ABD</b> Sınıf Öğretmenliği Eğitimi Tezlisiz Eğitim Yüksek Lisans			
<b>Kredi</b> 6	<b>Dönem</b> Bahar	<b>Ders Kodu</b> TSE 8518	<b>Ders Düzeyi</b> Enstitü	<b>Seçmeli/Zorunlu</b> Seçmeli	<b>Öğretim Dili</b> Türkçe

<b>Saatler/Kredi</b>		<b>Öğretim Eleman(lar)ı:</b>								
<b>T</b>	<b>3</b>	<b>U</b>	<b>0</b>	<b>L</b>	<b>0</b>	<b>K</b>	<b>6</b>	*Öğretim elemanı adı yalnızca bilgi ve iletişim amaçlı olarak verilmiştir. Her bir derse öğretim elemanı atanması, dönem başında yönetim kurulu kararı ile yapılır.		

**Öğretim Yöntem ve Teknikleri:**

**Ders Amaçları:** İlköğretimde program geliştirmenin gerekliliğini ve program geliştirmenin süreçlerini kavramak. Eğitimde çağdaş program geliştirme sürecini planlama,geliştirme, değerlendirme ve yaygınlaştırma ekseninde ele almayı sağlamak. Ayrıca bu alanda dünyadaki son yönelimleri ve yaklaşımları ortaya koymasını sağlamak

**Ders İçeriği:**

<b>1. Hafta</b>	Program Geliştirmede Temel Kavramlar
<b>2. Hafta</b>	Program Geliştirmenin Kuramsal Temelleri
<b>3. Hafta</b>	Program Geliştirmede Tasarım ve Modeller
<b>4. Hafta</b>	Program Geliştirmenin Planlanması
<b>5. Hafta</b>	Program Tasarısı Hazırlama
<b>6. Hafta</b>	Program Tasarısı Hazırlama
<b>7. Hafta</b>	Programların Denenmesi ve Değerlendirilmesi
<b>8. Hafta</b>	Ara Sınav
<b>9. Hafta</b>	Programa Süreklilik Kazandırılması
<b>10. Hafta</b>	Çoklu Zeka Kuramı ve Program Geliştirme
<b>11. Hafta</b>	Etkin Öğrenme ve Program Geliştirme
<b>12. Hafta</b>	Yaşam Boyu Öğrenme ve Program Geliştirme
<b>13. Hafta</b>	Yapılandırmacılık ve Program Geliştirme
<b>14. Hafta</b>	Yaratıcı ve Eleştirel Düşünme ve Program Geliştirme
<b>15. Hafta</b>	Program Geliştirmede Yeni Yönelimler

**Beklenen Öğrenme Kazanımları:** Dersin sonunda öğrenci;

- 1- Program değerlendirme sürecini kavrar.
- 2- Program değerlendirme modellerini bilir.
- 3- Program geliştirme sürecini kavrar.
- 4- İlköğretim programlarının özelliklerini kavrar.
- 5- Program geliştirme ile ilgili temel kavramları bilir.

**Ölçme ve Değerlendirme Yöntem(ler)i:** Ara Sınav(lar): %40, Yarıyıl Sonu Sınavı: %60

**Ders Kitabı:** Demirel Ö.(2007). Kuramdan Uygulamaya Eğitimde Program Geliştirme. Ankara Pegem A Yayıncılık, 10.Baskı.

**Önerilen Kaynaklar:**

- Sönmez V. (2009). Program Geliştirmede Öğretmen El Kitabı. Ankara, Anı Yayıncılık, 15 Baskı.
- Özçelik, D. A. (2010). Eğitim Programları Ve Öğretim. Ankara, Pegem A Yayıncılık, 2.Baskı.
- Doğan H. (2010). Eğitimde Program ve Öğretim Tasarımı. Ankara, Önder Matbacılık.

**Ön/Yan Koşulları:**