



T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
Öğretmen Yetiştirme ve Geliştirme Genel Müdürlüğü

Sayı : 43501582-774.01.01-E.15174458
Konu : Öğretmenlerimizle 2023'e Projesi
Semineri Mahalli Eğitimler

31.08.2018

..... VALİLİĞİNE
(İl Millî Eğitim Müdürlüğü)

İlgi : Araştırma, Geliştirme ve Projeler Daire Başkanlığının 29.08.2018 tarih ve 15124706 sayılı yazısı.

Öğretmenlerimizin mesleki yeterliklerini, bilgi, beceri ve yetkinliklerini geliştirmek, etkili öğretim yöntem ve tekniklerini, öğrenci merkezli ve aktif öğrenme anlayışıyla sınıf içi uygulamalarda hayata geçirmesini sağlamak, sürekli öğrenen, bilgisini tazeleyen, becerilerini geliştiren rol model olmalarını desteklemek, zaman yönetimi, problem çözme ve sınıf yönetimi becerilerinin gelişmesini sağlamak amacıyla başlatılan "Öğretmenlerimizle 2023'e Projesi" kapsamında "Öğretmenlerimizle 2023'e Projesi Semineri" düzenlenecektir.

Bu kapsamda;

1-Seminerler, Bakanlığımız Hizmetiçi Eğitim Yönetmeliği hükümleri çerçevesinde mahalli olarak düzenlenecektir.

2-Seminerlerde EK-1'de yer alan 28 (yirmisekiz) saatlik program uygulanacaktır.

3-Seminerler 2018 Yılı Eylül Ayı Mesleki Çalışma Dönemi'nde düzenlenecek olup, mesleki çalışmalar kapsamında değerlendirilecektir.

4-Seminerlerde, Ek-2'de bilgileri yer alan Öğretmenlerimizle 2023'e Projesi Eğitici Eğitimi Kursuna katılan öğretmenler eğitim görevlisi olarak görevlendirilecektir.

5-Seminerlere Bilişim Teknolojileri, Biyoloji, Fen Bilimleri-Fen ve Teknoloji, Fizik, İlköğretim Matematik, Kimya, Matematik, Beden Eğitimi, Görsel Sanatlar, Müzik, Coğrafya, Sosyal Bilgiler, Tarih, Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi, İmam Hatip Lisesi Meslek Dersleri, Okul Öncesi Öğretmenliği, Sınıf Öğretmenliği, Türk Dili ve Edebiyatı, Türkçe alanlarından öğretmenler katılacaktır.

6-Seminerlerde her sınıf için katılımcı sayısı en fazla 30 kişi olarak belirlenecek ve her eğitim görevlisine iki eğitim düzenlenecektir.

7-Katılımcılar, eğitimcilerin buldukları okul ve okulun bulunduğu ilçeden belirlenecektir.

8-Seminerlerde, her eğitici kendi alanından öğretmenlere eğitim verecektir.

9-Seminerlerde kullanılacak Ek-3'te yer alması gereken eğitim içerikleri eğitici olarak görevlendirilecek öğretmenlere (alanlara göre) elektronik ortamda ulaştırılacaktır.

10-Seminerler sırasında ihtiyaç duyulacak sarf malzemeleri İl Millî Eğitim Müdürlükleri tarafından sağlanacaktır.

11-Seminerler, zorunlu olmadıkça katılımcılara yolluk-yevmiye gerektirmeyecek

Atatürk Blv. 06648 Kızılay/ANKARA
Elektronik Ağ: www.meb.gov.tr
e-posta: toruklu@meb.gov.tr

Ayrıntılı bilgi için: Tuba ÖRÜKLÜ VHKİ
Tel: (0 312) 413 41 79
Faks: (0 312) 419 62 74

şekilde il veya ilçe merkezlerinde yapılabilir. Eğitim görevlilerinin yolluk-yevmiye, konaklama ve ek ders ücretleri Valiliklerce karşılanacaktır.

12-Seminerlere ait istatistikî bilgiler Ek-4'te yer alan Excel formunda hazırlanarak seminer bitimini müteakip en geç 1 (bir) ay içerisinde Öğretmen Yetiştirme ve Geliştirme Genel Müdürlüğüne ve öğretmenlerin izle2023@meb.gov.tr adresine gönderilecektir.

Söz konusu seminerlerin herhangi bir aksaklığa meydan verilmeden tamamlanması hususunda gereğini önemle rica ederim.

Mustafa SAFRAN
Bakan a.
Bakan Yardımcısı

- EK 1- Mesleki Gelişim Programı
- EK 2- Eğitim Görevlileri Listesi
- EK 3- Eğitim İçerikleri (e-posta yolu ile gönderilecektir.)
- EK 4- Excel Formu

Dağıtım:
81 İl Valiliğine
(İl Milli Eğitim Müdürlüğü)

Sıra No	T.C.	Adı	Soyadı	Görev Yeri	İ	Görev	Alan
56	28944474096	HARUN ÖNDER	YERAN	Sütlü Yüce Kartıncı Eğitim Sanatlar Lisesi	ME	MUS	Fizik
160	35092364900	SÖNDÜS	TAŞUMRUK	Merkez Sıngu Eğitimler Çok Programlı A	ME	MUS	Kimya/Kimya Teknolojisi
189	46228703934	AHMET	ÖZTÜRK	Abi Eran Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi	ME	MUS	Tarih
209	25318219748	CENGİZ	AKSAKAL	100 Yıl Gaz Ortakulu HASKOY	ME	MUS	Sosyal Bilgiler
238	10424194308	DOĞANCIAN	İSİK	Yatırı Anadolu İmam Hatip Lisesi VAKIF	ME	MUS	Coğrafya
478	52692078456	MERT	AKSOY	Konakbeyler Yatırı Bölge Ortakulu MERK	ME	MUS	Fen Bilimleri/Fen ve Teknoloji
653	17090005440	SELM	YİĞİT	Sıngu İmam Hatip Ortakulu MERKEZ	ME	MUS	Türkçe
778	15755719886	ÖMER	SUKENARI	İMRB İlkokulu MERKEZ	ME	MUS	Sınıf Öğretmeni
838	30280742994	CENNET	ARGÜL	Mehmet Zahir ÇAGLAYAN Ortakulu ME	ME	MUS	Denetim ve Akademi
979	45439752580	ORHAN	BEYAZ	Kızılay İmam Hatip Ortakulu MERKEZ	ME	MUS	İklim Bilimleri Öğr.
1092	14189748608	SAİD	KAPLAN	Muş Anadolu İmam Hatip Lisesi MERKEZ	ME	MUS	İHL- Meslek Dersleri

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
Öğretmen Yetiştirme ve Geliştirme Genel Müdürlüğü
Mesleki Gelişim Programı

1. ETKİNLİĞİN ADI

Öğretmenlerimizle 2023'e Projesi Semineri

2. ETKİNLİĞİN AMAÇLARI

Bu faaliyet; öğretmenlerin mesleki yeterliklerini, bilgi, beceri ve yetkinliklerini geliştirmek, yayımlanan öğretim programlarının etkili ve verimli bir şekilde aktarımını sağlayabilmek , etkili öğretim yöntem ve tekniklerini, öğrenci merkezli ve aktif öğrenme anlayışıyla sınıf içi uygulamalarda hayata geçirilmesi amacıyla düzenlenmiştir. Bu faaliyeti başarı ile tamamlayan her katılımcı;

- Öğretmenlik mesleği genel yeterliklerini mesleki gelişiminde hayata geçirir.
- Yenilenen öğretim programlarında yer alan kazanımlara yönelik ders içi etkinlikler tasarlar.
- Yenilenen öğretim programları doğrultusunda etkili öğretim yöntem ve tekniklerini ders içi uygulamalarda kullanır.
- Öğrenci merkezli ve aktif öğrenme anlayışının temel alındığı uygulamaları öğretim sürecine yansıtır.
- Yenilenen öğretim programlarında dijital yeterliliklerin ve sınıf içi kullanımının önemini fark eder.
- Sürekli gelişim bilinciyle öğrenci ihtiyaçları ve öğretim programı gereklilikleri doğrultusunda materyaller geliştirir.
- Ders içi etkinliklerde kullanılmak üzere ölçme ve değerlendirme ölçekleri geliştirir.
- Mesleki becerilerini geliştirerek öğrendiklerini eğitim öğretim ortamına yansıtır ve meslektaşlarına rol model olur.
- Sürekli öğrenmeye isteklenir.
- Ders içi etkinliklerde millî, manevî ve evrensel değerleri dikkate alır.

3. ETKİNLİĞİN İLİŞKİLİ OLDUĞU YETERLİKLER

A. Mesleki Bilgi:

A1. Alan Bilgisi

A2. Alan Eğitimi Bilgisi

B. Mesleki Beceri:

B2. Öğrenme Ortamları Oluşturma

B3. Öğretme ve Öğrenme Sürecini Yönetme

C. Tutum ve Değerler

C2. Öğrenciye Yaklaşım

C3. İletişim ve İş Birliği

C4. Kişisel ve Mesleki Gelişim

4. ETKİNLİĞİN SÜRESİ

Kursun süresi 28 ders saatidir.

5. ETKİNLİĞİN HEDEF KİTLESİ

Bakanlığımıza bağlı okul ve kurumlarda Fizik, Kimya, Biyoloji, Fen ve Teknoloji, İlköğretim Matematik, Matematik, Türkçe, Türk Dili ve Edebiyatı, Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi, İmam Hatip Lisesi Meslek Dersleri, Sınıf, Sosyal Bilgiler, Tarih, Coğrafya, Görsel Sanatlar, Beden Eğitimi, Bilişim Teknolojileri, Felsefe, Müzik, Okul Öncesi ve Teknoloji ve Tasarım alanlarında görev yapan öğretmenler.

6. ETKİNLİĞİN UYGULAMASI İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

- Bu faaliyet Millî Eğitim Bakanlığı Hizmet İçi Eğitim Yönetmeliği doğrultusunda mahalli faaliyet olarak yürütülecektir.
- Eğitim görevlileri olarak “Öğretmenlerimizle 2023’e Projesi Eğitici Eğitimi” kursunu başarı ile tamamlamış eğitimciler görevlendirilecektir.
- Her sınıf için katılımcı sayısının 25 kişiyi geçmemesine özen gösterilecektir.
- Eğitim ortamı katılımcıların etkin iletişim kurabileceği biçimde düzenlenecektir.
- Eğitim, internet bağlantılı bilgisayar ve projeksiyon cihazı ya da etkileşimli tahta olan eğitim ortamında gerçekleştirilecektir.
- Eğitim içerikleri alanlara uygun materyallerle desteklenecektir.
- Programın hedeflerine ulaşmak için; etkinlik temelli, uygulama ağırlıklı, aktif öğrenme yöntem ve teknikleri kullanılacaktır.

7. ETKİNLİĞİN İÇERİĞİ

Konu Dağılım Tablosu

KONULAR	SÜRE
Tanışma Etkinlikleri	4
Öğretmenlik Mesleği Genel Yeterlikleri ve Öğretmen Strateji Belgesi Öğretmenlerimizle 2023 Projesi tanıtımı	3
Yenilenen Öğretim Programları Genel Tanıtımı	1
Alana Yönelik Program Tanıtımları (Programlarda Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar) Yenilenen Programlarda Teknolojinin Yeri ve Öğretmenlerden Beklenen Dijital Yeterlikler Kazanım Analizi ve Etkinliklerle İlişkilendirme Örnek Etkinlik Sunumları Örnek Etkinlik Sunumlarının EBA'ya Yüklenmesi	6
Grupların Etkinlik Hazırlama Çalışması	6
Grupların Hazırladığı Etkinlik Çalışmalarının Sunumu ve Tartışılması	6
Eğitim Çalışmalarının Değerlendirilmesi	2
TOPLAM	28

8. ÖĞRETİM YÖNTEM, TEKNİK VE STRATEJİLERİ

- Programın hedeflerine ulaşmak için etkinlik temelli, uygulama ağırlıklı, aktif öğrenme yöntem ve teknikleri kullanılacaktır.
- Eğitime katılan kursiyerlere program içeriği ve ders materyalleri elektronik ortamda verilecektir.

9. ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME

- Seminer sonunda katılımcılar tarafından yapılacak değerlendirmede, eğitim merkezi, eğiticiler, etkinliğin programı, uygulanan yöntem ve tekniklerle ilgili görüşler alınacaktır.
- Seminerin sonunda katılımcılara "Katılım Belgesi" (e-sertifika) verilecektir.