



T.C.
ULUBEY KAYMAKAMLIĞI
İlçe Millî Eğitim Müdürlüğü

Sayı : 78502186-604.01-E.7072403
Konu : Bireysel Öğrenme Materyallerinin
Yazdırılmasına İlişkin Duyuru

27.06.2016

.....MÜDÜRLÜĞÜNE
ULUBEY

Millî Eğitim Bakanlığı Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğünün 23.06.2016 tarih ve 6964800 sayılı "Bireysel Öğrenme Materyallerinin Yazdırılmasına İlişkin Duyuru" hakkındaki yazısı ekte gönderilmiştir.

Bakanlık emirleri gereği; Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Okul Müdürlüklerince <http://www.megep.meb.gov.tr> internet adresinde Modül Yazım başvurusu başlığı altında yayınlanan öğrenme materyalleri listesinin ilgili alan öğretmenlerine duyurusunun yapılarak Bakanlık emirlerinde belirtilen hususların dikkate alınarak, başvuru dilekçelerinin 29.06.2016 Çarşamba günü mesai bitimine kadar Excel formatının Müdürlüğümüz ulubey64@meb.gov.tr e-posta adresine ve onaylanmış çıktısının resmi yazı ile Müdürlüğümüze gönderilmesi hususunda;

Gereğini rica ederim.

Mustafa TURGUT
İlçe Millî Eğitim Müdürü

EK:
4 Adet Yazı

DAĞITIM:
Mes. ve Tek. Ortaöğretim Okul Müd. ne

Aşağı Mah. Hükümet Konağı Ulubey/UŞAK
Elektronik Ağ: www.ulubey64.meb.gov.tr
e-posta: ulubey64@meb.gov.tr

Güvenli Elektronik
İmzalı Aslı ile Aynıdır
27.06.2016

Ayrıntılı bilgi için: Melek KARAKUŞ - V.H.K.İ.
Tel: (0 276) 716 16 54 - İç Hat:19
Faks: (0 276) 716 14 46



T.C.
UŞAK VALİLİĞİ
İl Millî Eğitim Müdürlüğü

Sayı : 32405776-115.01-E.7019775
Konu : Bireysel Öğrenme Materyallerinin
Yazdırılmasına İlişkin Duyuru.

24.06.2016

DAĞITIM YERLERİNE

Millî Eğitim Bakanlığı Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğünün 23.06.2016 tarih ve 6964800 sayılı Bireysel Öğrenme Materyallerinin Yazdırılmasına İlişkin Duyuru hakkındaki yazısı ekte gönderilmiştir.

Bakanlık emirleri gereği; Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Okul Müdürlüklerince <http://www.megep.meb.gov.tr> internet adresinde Modül Yazım başvurusu başlığı altında yayınlanan öğrenme materyalleri listesinin ilgili alan öğretmenlerine duyurusunun yapılarak Bakanlık emirlerinde belirtilen hususların dikkate alınarak, başvuru dilekçelerinin 01.07.2016 Cuma günü mesai bitimine kadar Excel formatı ve onaylanmış pdf formatı çıktısının Müdürlüğümüz meslekiteknikegitim64@meb.gov.tr e-posta adresine ve resmi yazı ile Mesleki ve Teknik Eğitim Şubesine gönderilmesi hususunda gereğini rica ederim.

İlhan HAYRAN

Vali a.

İl Millî Eğitim Müdür V.

Eki:4 ad.Bak.Yazısı.

DAĞITIM:

- 5 İlçe Kaymakamlığına (Sivaslı İlçesi hariç)
- (İlçe Millî Eğitim Müdürlüğü)
- Mrk.Mes.ve Tek.Ortaöğretim Okul Müd.

MESLEKİ VE TEKNİK EĞİTİM ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Kurtuluş Mh.Enstitü Sk. 64100 -UŞAK
Elektronik Ağ: <http://usak.meb.gov.tr>
e-posta: meslekiteknikegitim64@meb.gov.tr

Ayrıntılı bilgi için:(165)-(148)

Tel: (0276) 2233990-91

Faks:(0 276)2233989



T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
Meslekî ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü

Sayı : 59917357-115.01-E.6964800
Konu : Bireysel Öğrenme Materyallerinin
Yazdırılmasına İlişkin Duyuru

23.06.2016

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi : Millî Eğitim Bakanlığı Yönetici ve Öğretmenlerinin Ders ve Ek Ders Saatlerine
İlişkin Karar.

Ülkemizde meslekî ve teknik ortaöğretim okul ve kurumlarında uygulanmakta olan alan/dal Çerçeve Öğretim Programlarına ait yazılmasına ihtiyaç duyulan bireysel öğrenme materyallerinin ilgili alan öğretmenleri tarafından yazılmasına ihtiyaç duyulmaktadır.

Yazdırılacak bireysel öğrenme materyallerinin listesi (Ek-1), bireysel öğrenme materyali yazım başvuru dilekçesi (Ek-2) ve bireysel öğrenme materyali yazım kılavuzu (Ek-3) <http://www.megep.meb.gov.tr> internet adresi Modül Yazım Başvurusu başlığı altında yayınlanmakta olup yazımız ekinde de gönderilmiştir.

Bu kapsamda mesleki ve teknik ortaöğretim okul müdürlüklerince ilgili alan öğretmenlerine duyurunun yapılırken,

1- Bireysel öğrenme materyali yazım talebinde bulunacakların başvuru sırasında her bir görevlendirme için 1 (bir) modül yazabileceklerinin,

2-Aynı bireysel öğrenme materyalini birden fazla kişinin talep etmesi durumunda yazım görevinin isteklilerden şartları en uygun olana verilecek olmasının,

3-İstekli olmaları halinde öğretmenlere birden çok bireysel öğrenme materyalinin yazımı için talepte bulunmaları sağlanacak şekilde başvuru dilekçelerinin doldurularak teslim alınması,

4-Bireysel öğrenme materyali yazım başvurusunda bulunan öğretmenlerden okul idaresince başvuruları uygun görülenerin bireysel öğrenme materyali yazım başvuru dilekçelerinin alınması ve onaylanması,

5-Alınan dilekçelerin 11 Temmuz 2016 Pazartesi günü mesai saati bitimine kadar XLS (Excel) formatının ve onaylanmış PDF formatı çıktısının mtegm.modul@gmail.com e-posta adresine ve resmi yazı ile Genel Müdürlüğümüze ivedilikle gönderilmesi, gerekmektedir.

Genel Müdürlüğümüzce yapılacak değerlendirme sonrasında bireysel öğrenme materyali yazım talepleri uygun görülerek yazım görevlendirmesi yapılacak, öğretmenlere bu görevi yerine getirmeleri karşılığı olarak İlgi Kararın 16 ncı maddesinin ikinci fıkrasına göre ek ders ücreti ödemesi kurumlarınca yapılacaktır.

Bilgilerinizi ve konunun iliniz dâhilindeki mesleki ve teknik ortaöğretim okul müdürlüklerine duyurulması hususunda gereğini önemle rica ederim.

Osman Nuri GÜLAY
Bakan a.
Genel Müdür

Ek:

- 1- Yazılacak Bireysel Öğrenme Materyallerinin listesi (1 sayfa)
- 2- Bireysel Öğrenme Materyali Yazım Başvuru Dilekçesi (1 sayfa)
- 3- Bireysel Öğrenme Materyali Yazım Kılavuzu (27 sayfa)

Dağıtım:
B Planı

ALANLARA GÖRE YAZILACAK BİREYSEL ÖĞRENME MATERYALLERİ LİSTESİ

SIRA NO	ALAN ADI	DERS ADI	MODÜL ADI
1	ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ	YETERSİZLİK TÜRLERİ VE EĞİTİMİ	Görme Yetersizliği
2	ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ	ÖZEL EĞİTİMDE PROGRAM	Görme Yetersizliği ve Eğitim Planı
3	ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ	ÖZEL EĞİTİMDE PROGRAM	İşitme Yetersizliği ve Eğitim Planı
4	GIDA TEKNOLOJİSİ	GIDALARDA KALİTE KONTROL ANALİZLERİ-1	Yemeklik Bitkisel Yağların Kalite Kontrol Analizleri-1
5	GIDA TEKNOLOJİSİ	GIDA GÜVENLİĞİ	Toplam Kalite Yönetimi
6	GIDA TEKNOLOJİSİ	ET VE ET ÜRÜNLERİ TEKNOLOJİSİ	Pastırma Üretimi
7	GIDA TEKNOLOJİSİ	GIDALARDA KALİTE KONTROL ANALİZLERİ-1	Meyve Sebze ve Ürünlerinde Kalite Kontrol Analizleri-1
8	GIDA TEKNOLOJİSİ	LABORATUVAR TEKNİĞİ	Laboratuvarda Analiz Sonrası İşlemler
9	GIDA TEKNOLOJİSİ	GIDALARDA MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER	Küf ve Maya Tayini
10	GIDA TEKNOLOJİSİ	HUBUBAT VE HUBUBAT ÜRÜNLERİ TEKNOLOJİSİ	Kuru baklagilleri İşleme
11	GIDA TEKNOLOJİSİ	GIDALARDA FİZİKSEL VE DUYUSAL ANALİZLER	Gıdalarda Depo Ve Sevkiyat Kontrolleri
12	GIDA TEKNOLOJİSİ	GIDA GÜVENLİĞİ	Gıda Güvenliği ve Standartlar
13	GIDA TEKNOLOJİSİ	ALKOLLÜ VE ALKOLSÜZ İÇECEK TEKNOLOJİSİ	Fermente ve Damıtık Alkollü İçki Üretim Teknolojisi
14	GIDA TEKNOLOJİSİ	ET VE ET ÜRÜNLERİ TEKNOLOJİSİ	Emülsiyon Tipi Et Ürünleri Üretimi
15	GIDA TEKNOLOJİSİ	GIDALARDA MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER	Dilüsyon Hazırlama
16	GIDA TEKNOLOJİSİ	ALKOLLÜ VE ALKOLSÜZ İÇECEK TEKNOLOJİSİ	Alkolsüz Gazlı İçecek Üretim Teknolojisi
17	HAYVAN YET VE SAĞ	DOĞUM	Doğuma yardım
18	HAYVAN YET VE SAĞ	ETLİK VE DAMIZLIK TAVUK YETİŞTİRİCİLİĞİ	Günlük Kümes Kontrolü
19	HAYVAN YET VE SAĞ	ETLİK VE DAMIZLIK TAVUK YETİŞTİRİCİLİĞİ	Etlük Piliç Yetiştiriciliği
20	HAYVAN YET VE SAĞ	ETLİK VE DAMIZLIK TAVUK YETİŞTİRİCİLİĞİ	Etlük Cıvıv Yetiştiriciliği
21	HAYVAN YET VE SAĞ	ETLİK VE DAMIZLIK TAVUK YETİŞTİRİCİLİĞİ	Damızlık Tavuk Yetiştiriciliği
22	HAYVAN YET VE SAĞ	ETLİK VE DAMIZLIK TAVUK YETİŞTİRİCİLİĞİ	Damızlık Cıvıv Yetiştiriciliği
23	HAYVAN YET VE SAĞ	HASTALIK VE PARAZİTLERLE MÜCADELE	Zoonoz ve Bulaşıcı Hastalıklar
24	HAYVAN YET VE SAĞ	HASTALIK VE PARAZİTLERLE MÜCADELE	Meme Hastalıklarının Kontrolü
25	HAYVAN YET VE SAĞ	HASTALIK VE PARAZİTLERLE MÜCADELE	Ayak Hastalıkları
26	HAYVAN YET VE SAĞ	HAYVAN BAKIMI VE KAYIT	İşletme Kayıtları
27	HAYVAN YET VE SAĞ	HAYVAN BAKIMI VE KAYIT	Genel Hayvan Bakımı
28	HAYVAN YET VE SAĞ	HAYVAN BESLEME	Yeni Doğan Hayvanları Besleme
29	HAYVAN YET VE SAĞ	HAYVAN BESLEME	Otlak hazırlama
30	HAYVAN YET VE SAĞ	HAYVAN BESLEME	Koyun ve Keçi Besleme
31	HAYVAN YET VE SAĞ	HAYVAN BESLEME	Kasaplık Küçükbaş Hayvan Besleme
32	HAYVAN YET VE SAĞ	HAYVAN BESLEME	Kasaplık Büyükbaş Hayvan Besleme
33	HAYVAN YET VE SAĞ	HAYVAN BESLEME	Hayvanları Sulama
34	HAYVAN YET VE SAĞ	HAYVAN BESLEME	Hayvanları Otlatma
35	HAYVAN YET VE SAĞ	HAYVAN BESLEME	Büyükbaş Hayvan Besleme Yöntemleri
36	HAYVAN YET VE SAĞ	HAYVANLARDA ÜREME	Büyükbaş Hayvanlarda Üreme
37	HAYVAN YET VE SAĞ	KORUMA KONTROL	Aşılama
38	HAYVAN YET VE SAĞ	KULUÇKA BİLGİSİ VE TEKNİĞİ	Yumurta
39	HAYVAN YET VE SAĞ	PARAZİTOLOJİ	Protozoer Hastalıklarla Mücadele
40	HAYVAN YET VE SAĞ	SALGIN HASTALIKLAR	Zoonoz Olmayan Salgın Hastalıklar
41	HAYVAN YET VE SAĞ	SALGIN HASTALIKLAR	Hastalık Çıkan Yerlerde Sağlık Tedbirleri
42	HAYVAN YET VE SAĞ	YEM BİTKİLERİ	Yem Bitkilerinin Ekimi ve Bakımı
43	HAYVAN YET VE SAĞ	YEM BİTKİLERİ	Yem Bitkilerinde Hasat
44	HAYVAN YET VE SAĞ	YEM BİTKİLERİ	Silaj Yapım Teknikleri
45	HAYVAN YET VE SAĞ	YEM BİTKİLERİ	Çayır Meraların Tesisi ve Islahı
46	HAYVAN YET VE SAĞ	YUMURTACI TAVUK YETİŞTİRİCİLİĞİ	Yumurtacı Cıvıv Yetiştiriciliği
47	HAYVAN YET VE SAĞ	YUMURTACI TAVUK YETİŞTİRİCİLİĞİ	Verim Döneminde Tavuk Yetiştiriciliği
48	HAYVAN YET VE SAĞ	YUMURTACI TAVUK YETİŞTİRİCİLİĞİ	Kanatlılarda Bakım
49	HAYVAN YET VE SAĞ	ZOOTEKNİ	Küçükbaş Hayvanların Beslenmesi
50	HAYVAN YET VE SAĞ	ZOOTEKNİ	Kimliklendirme İşlemleri
51	HAYVAN YET VE SAĞ	ZOOTEKNİ	Kanatlı Hayvanların Beslenmesi
52	HAYVAN YET VE SAĞ	ZOOTEKNİ	Hayvanların Dış Bakımı
53	TARIM	ÇAYIR-MERA YEM BİTKİLERİ	Yumru Yem Bitkileri
54	TARIM	KESME ÇİÇEK	Kesme Yeşillikler
55	TARIM	DENDROLOJİ	Sarılıcı-Tırmanıcı Bitkiler ve Çit Bitkileri
56	DENİZCİLİK	DENİZ HUKUKU (GÜVERTE)	Deniz Teknik İşletmeciliği
57	DENİZCİLİK	DENİZ HUKUKU (GÜVERTE)	Uluslararası Emniyet Yönetimi Sistemi- ISM
58	DENİZCİLİK	DENİZ HUKUKU (GÜVERTE)	Uluslararası Gemi ve Liman İşletmeleri Güvenlik Sistemleri- ISPS
59	DENİZCİLİK	İLERİ DENİZCİLİK EĞİTİMLERİ	Gemide Tıbbi İlk Yardım ve Tıbbi Bakım
60	DENİZCİLİK	İLERİ DENİZCİLİK EĞİTİMLERİ	Hızlı Can Kurtarma Botu Kullanma
61	DENİZCİLİK	İLERİ DENİZCİLİK EĞİTİMLERİ	İleri Yangınla Mücadele
62	DENİZCİLİK	İLERİ DENİZCİLİK EĞİTİMLERİ	Tanker Temel Eğitim Uygulamaları
63	DENİZCİLİK	İLERİ DENİZCİLİK EĞİTİMLERİ	Yolcu Gemileri Gemi Adamlığı