

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
TEBLİĞLER DERGİSİ



**DESTEK HİZMETLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜNCE
AYDA BİR ÇIKARILIR**

İlk Çıkış Tarihi: 09/01/1939

CİLT: 76

AĞUSTOS-EK 2013

SAYI: 2671

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığı

Sayı : 110 Tarih : 31.07.2013
Konu : Ortaokul ve İmam Hatip Ortaokulu Matematik Uygulamaları Dersi
(5, 6, 7 ve 8. Sınıflar) Öğretim Programında Değişiklik Yapılması

Temel Eğitim Genel Müdürlüğünün 17/07/2013 tarihli ve 43769797/116.99/1786053 sayılı teklifi üzerine, Kurulumuzun 13/09/2012 tarihli ve 156 sayılı kararı ile kabul edilen, **Ortaokul ve İmam Hatip Ortaokulu Matematik Uygulamaları Dersi (5, 6, 7 ve 8. Sınıflar) Öğretim Programında**, 2013-2014 Öğretim Yılından itibaren 5 ve 6'nci sınıflardan başlamak ve kademeli olarak uygulanmak üzere ekli örneğine göre değişiklik yapılması kararlaştırıldı.

Nabi AVCI
Millî Eğitim Bakanı

Prof. Dr. Emin KARİP
Kurul Başkanı

Dr. Hüseyin ŞİRİN
Üye

Prof. Dr. Mehmet BAYYİĞİT
Üye

Doç. Dr. Hatice DURAN
YILDIZ
Üye

Abdülkadir YILMAZ
Üye

Prof. Dr. Cengiz ALACACI
Üye

İbrahim BÜKEL
Üye

Dr. İbrahim DEMİRCİ
Üye

Doç. Dr. Güray KIRPIK
Üye

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığı

Sayı : 113 Tarih : 14.08.2013
Konu : Millî Eğitim Bakanlığına Bağlı Eğitim Kurumlarına Öğretmen Olarak Atanacakların Atamalarına Esas Olan Alanlar ile Mezun Oldukları Yükseköğretim Programları ve Aylık Karşılığı Okutacakları Derslere İlişkin Esaslar ve Eki Çizelgede Değişiklik Yapılması

Öğretmen Yetiştirme ve Geliştirme Genel Müdürlüğünün 11/07/2013-02/08/2013 tarihli ve 31666252/350/1719530-31666252/350/1989913 sayılı yazıları üzerine Kurulumuzda görüşülen **Millî Eğitim Bakanlığına Bağlı Eğitim Kurumlarına Öğretmen Olarak Atanacakların Atamalarına Esas Olan Alanlar ile Mezun Oldukları Yükseköğretim Programları ve Aylık Karşılığı Okutacakları Derslere İlişkin Esaslar ile eki Çizelgede** ekli örneğine göre değişiklik yapılması kararlaştırıldı.

Nabi AVCI
Millî Eğitim Bakanı

Prof. Dr. Emin KARİP
Kurul Başkanı

Dr. Hüseyin ŞİRİN
Üye

Prof. Dr. Mehmet BAYYİĞİT
Üye

Doç. Dr. Hatice DURAN
YILDIZ
Üye

Abdülkadir YILMAZ
Üye

Prof. Dr. Cengiz ALACACI
Üye

İbrahim BÜKEL
Üye

Dr. İbrahim DEMİRCİ
Üye

Doç. Dr. Güray KIRPIK
Üye

**ÖĞRETMEN OLARAK ATANACAKLARIN ATAMALARINA ESAS OLAN
ALANLAR İLE MEZUN OLDUKLARI YÜKSEKÖĞRETİM PROGRAMLARI VE
AYLIK KARŞILIĞI OKUTACAKLARI DERSLERE İLİŞKİN ESASLARDA
DEĞİŞİKLİK YAPILMASINA DAİR ESASLAR**

MADDE 1- Temmuz 2009 tarihli ve 2622 sayılı Tebliğler Dergisinde yayımlanan “Millî Eğitim Bakanlığına Bağlı Eğitim Kurumlarına Öğretmen Olarak Atanacakların Atamalarına Esas Olan Alanlar ile Mezun Oldukları Yükseköğretim Programları ve Aylık Karşılığı Okutacakları Derslere İlişkin Esaslar”ın Geçici 2’nci maddesi’nin ikinci fıkrası madde metninden çıkartılmıştır.

MADDE 2- Bu Esaslar eki çizelgeye eklenen yeni alan ve çizelgedeki bazı alanlarda yapılan değişiklikler ile çizelgenin sonunda yer alan “Bazı Derslerin Hangi Alan Öğretmenleri Tarafından Okutulacağına İlişkin Açıklamalar” kısmında yer alan “Halk Kültürü” dersi ile “Medya Okuryazarlığı” dersinde yapılan değişiklikler ektedir.

MADDE 3- Bu Esaslar yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

MADDE 4- Bu Esaslarla ilgili hükümleri Millî Eğitim Bakanı yürütür.

MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞINA BAĞLI EĞİTİM KURUMLARINA ÖĞRETMEN OLARAK ATANACAKLARIN ATAMALARINA ESAS OLAN ALANLAR İLE MEZUN OLDUKLARI YÜKSEKÖĞRETİM PROGRAMLARI VE AYLIK KARŞILIĞI OKUTACAKLARI DERSLERE İLİŞKİN ÇİZELGEDE DEĞİŞİKLİK YAPILMASINA DAİR ÇİZELGE

SIRA NO	ATAMAYA ESAS OLAN ALAN	MEZUN OLDUĞU YÜKSEKÖĞRETİM PROGRAMI	AYLIK KARŞILIĞI OKUTACAĞI DERSLER
7	Beden Eğitimi	Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> ■ Beden Eğitimi ■ Trafik ve İlk Yardım ■ Sağlık Bilgisi ■ Spor Etkinlikleri ■ Halk Oyunları ■ Güzel Sanatlar ve Spor Liselerinin Spor Alanı ile ilgili Dersleri ■ Beden Eğitimi ve Sporla İlgili Diğer Dersler ■ Beden Eğitimi ve Spor ■ Spor ve Fiziki Etkinlikler
8	Bilişim Teknolojileri	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bilgisayar Öğretmenliği 2. Bilgisayar Sistemleri Öğretmenliği 3. Bilgisayar ve Kontrol Öğretmenliği 4. Elektronik ve Bilgisayar Öğretmenliği 5. Bilgisayar Mühendisliği (*) 6. Bilgisayar Bilimleri Mühendisliği (*) 7. Kontrol ve Bilgisayar Mühendisliği (*) 8. Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği (**) 9. Matematik-Bilgisayar Bölümü (*) (**) 10. İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri (*) (**) 11. Bilgisayar Teknolojisi Bölümü/ Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri Bölümü (*) (**) 12. Bilgi Teknolojileri (*) (**) <p>(**) Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumlarına Atanamazlar</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bilgisayar ■ Mikroşlemciler ■ Lojik ■ Veri Tabanı ■ Bilgi Teknolojileri I - II ■ Bilim ve Teknoloji ■ Bilgi ve İletişim Teknolojisi ■ Bilişim Teknolojileri ■ Küreselleşen Toplumda İletişim Teknolojileri ■ Bilişim Teknolojileri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Bilgisayar Teknik Servisi • Ağ İşletmenliği • Web Programcılığı • Veri Tabanı Programcılığı • Dallarının alan ortak ve dal dersleri ■ Diğer alanların Bilişim Teknolojileri Alanına ait alan ortak/dal dersleri ve modülleri ■ Bilişim Teknolojileri ve Yazılım ■ Medya Okuryazarlığı

15	Denizcilik	1. Güverte Bölümü (*) 2. Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği (*) 3. Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği (*)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Denizcilik Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Gemi Yönetimi • Yat Kaptanlığı • Balıkçı Gemisi Kaptanlığı Dallarının alan ortak ve dal dersleri
	Gemi Yönetimi ve Kaptanlığı		<ul style="list-style-type: none"> ■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri ■ Diğer alanların bu dallarla ilgili alan ortak/dal dersleri ve modülleri
	Gemi Makineleri	1. Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği (*) 2. Motor Öğretmenliği 3. Otomotiv Öğretmenliği/Eğitimi 4. Otomotiv Teknolojisi Eğitimi	<ul style="list-style-type: none"> ■ Denizcilik Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Makine Zabıtlığı ■ Dalının alan ortak ve dal dersleri ■ Alanın diğer dallarının bu dalla ilgili alan ortak ve dal dersleri ■ Diğer alanların bu dalla ilgili alan ortak/dal dersleri ve modülleri
	Gemi Elektronik	1. Elektrik Öğretmenliği/Eğitimi 2. Elektronik Öğretmenliği/Eğitimi 3. Elektronik ve Haberleşme Öğretmenliği 4. Elektronik ve Bilgisayar Öğretmenliği 5. Telekomünikasyon Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> ■ Denizcilik Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Gemi Elektronik ve Haberleşme • Gemi Otomasyonu Dallarının alan ortak ve dal dersleri ■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri ■ Diğer alanların bu dallarla ilgili alan ortak/dal dersleri ve modülleri
	Su Ürünleri	1. Su Ürünleri Bölümü/ Mühendisliği (*) 2. Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği (*) 3. Su Ürünleri Fakültesi Temel Bilimler Bölümü (*)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Denizcilik Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Su Ürünleri Üretimi Dalının alan ortak ve dal dersleri ■ Alanın diğer dallarının bu dalla ilgili alan ortak ve dal dersleri ■ Diğer alanların bu dalla ilgili alan ortak/dal dersleri ve modülleri <ul style="list-style-type: none"> • Su ve Deniz Ürünleri Satış Elemanı Dalı dal dersleri
16	Din Kültürü ve Ahlâk Bilgisi	1. İlköğretim Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Öğretmenliği 2. Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> ■ Din Kültürü ve Ahlâk Bilgisi ■ Din Kültürü ve Meslek Ahlâkı ■ Din, Ahlak ve Değerler (Kur'an-ı Kerim, Hz.Muhammed'in Hayatı, Temel Dini Bilgiler)

		3. İlahiyat Fakültesi (*)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Din Kültürü ve Ahlâk Bilgisi ■ Din Kültürü ve Meslek Ahlâkı ■ Din, Ahlak ve Değerler (Kur'an-ı Kerim, ■ Hz. Muhammed'in Hayatı, Temel Dini Bilgiler) ■ İmam Hatip Lisesi Meslek Dersleri (Kur'an-ı Kerim, Mesleki Arapça, Temel Dini Bilgiler, Siyer, Fıkıh, Tefsir, Karşılaştırmalı Dinler Tarihi, Hadis, İslam Tarihi, Kelam, Hitabet ve Mesleki Uygulama) ■ Tezhip ■ Hüsn-ü Hat ■ Dinî Musiki ■ Arapça
19	Elektrik – Elektronik Teknolojisi	Elektrik	<ul style="list-style-type: none"> ■ Elektrik-Elektronik Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Bobinaj • Büro Makineleri Teknik Servisi • Elektrik Tesisat ve Pano Montörlüğü • Elektrikli Ev Aletleri Teknik Servisi • Elektromekanik Taşıyıcılar Bakım Onarım • Yüksek Gerilim Sistemleri • Endüstriyel Bakım Onarım Dallarının alan ortak ve dal dersleri ■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri ■ Endüstriyel Otomasyon Teknolojileri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Endüstriyel Kontrol • Mekatronik ■ Dallarının Elektrik - Elektronik Teknolojisi Alanı ile ilgili alan ortak ve dal dersleri ■ Raylı Sistemler Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Raylı Sistemler Elektrik-Elektronik Dalının alan ortak ve dal dersleri ■ Diğer alanların bu dallarla ilgili alan ortak/dal dersleri ve modülleri <ul style="list-style-type: none"> • Avize İmalatçılığı (Elektrik-Elektronik dersleri) • Elektrik ve Elektronik Malzemeler Satış Elemanlığı dal dersleri
		1. Elektrik Öğretmenliği/Eğitimi 2. Elektrik Mühendisliği (*) 3. Elektrik-Elektronik Mühendisliği (*)	

	Elektronik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Elektronik Öğretmenliği/ Eğitimi 2. Elektronik ve Haberleşme Öğretmenliği 3. Elektronik ve Bilgisayar Öğretmenliği 4. Elektronik Mühendisliği (*) 5. Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği (*) 6. Telekomünikasyon Öğretmenliği 7. Telekomünikasyon Mühendisliği (*) 8. Elektrik - Elektronik Mühendisliği (*) 9. Elektronik Teknolojisi Eğitimi 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Elektrik-Elektronik Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Endüstriyel Bakım Onarım • Büro Makineleri Teknik Servisi • Görüntü ve Ses Sistemleri • Güvenlik Sistemleri • Haberleşme Sistemleri • Elektromekanik Taşıyıcılar Bakım Onarım • Elektrikli Ev Aletleri Teknik Servisi ■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri ■ Uçak Bakım Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Uçak Elektroniği Dalının alan ortak ve dal dersleri ■ Endüstriyel Otomasyon Teknolojileri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Endüstriyel Kontrol • Mekatronik <p>Dallarının Elektrik - Elektronik Teknolojisi Alanı ile ilgili alan ortak ve dal dersleri</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Raylı Sistemler Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Raylı Sistemler Elektrik-Elektronik Dalının alan ortak ve dal dersleri ■ Diğer alanların bu dallarla ilgili alan ortak/dal dersleri ve modülleri <ul style="list-style-type: none"> • Saat Tamirciliği (Elektronik dersleri) • Reklam Tabelacılığı (Elektrik- Elektronik dersleri) ■ Saat, Elektrikli Aletler ve Elektronik Araçlar Satış Elemanlığı dal dersleri
30	Görsel Sanatlar/Resim	<ol style="list-style-type: none"> 1. Resim Öğretmenliği 2. Resim - İş Öğretmenliği 3. Resim (*) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Resim ■ Görsel Sanatlar ■ Sanat Etkinlikleri ■ Sanat Tarihi ■ Görme Engelliler İlköğretim Okulu Modelaj-İş ■ Güzel Sanatlar ve Spor Liselerinin Görsel Sanatlar Alanı ile ilgili dersleri ■ Diğer Alanların Resim ile İlgili Dersleri ■ Görsel Sanatlar (Resim, Geleneksel Sanatlar, Plastik Sanatlar v.b) (Ortaokul)

34	Hasta ve Yaşlı Hizmetleri	<p>1. Sağlık Eğitim Fakültesi Sağlık Eğitimi Bölümü</p> <p>2. Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon (*)</p> <p>3. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü (*)</p> <p>4. Ergoterapi Bölümü (*)</p> <p>5. Hemşirelik Yüksekokulu (*)</p> <p>6. Sağlık Yüksekokulu –Sağlık Memurluğu Bölümü (*)</p> <p>- Hemşirelik Bölümü (*)</p> <p>- Ebelik Bölümü (*)</p> <p>7. Sağlık Bilimleri Fakültesi</p> <p>- Sağlık Memurluğu Bölümü (*)</p> <p>- Hemşirelik Bölümü (*)</p> <p>- Ebelik Bölümü (*)</p>	<p>■ Hasta ve Yaşlı Hizmetleri Alanının;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Yaşlı Bakımı • Hasta Bakımı • Engelli Bakımı <p>Dallarının alan ortak ve dal dersleri</p> <p>■ Diğer alanların Hasta ve Yaşlı Hizmetleri Alanına ait alan ortak/dal dersleri ve modülleri</p>
37	İlköğretim Matematik	İlköğretim Matematik Öğretmenliği	<p>■ İlköğretim Matematik</p> <p>■ Matematik</p> <p>■ Geometri</p> <p>Matematik Uygulamaları</p>

46	Konaklama ve Seyahat Hizmetleri	<ol style="list-style-type: none"> 1. Seyahat İşletmeciliği ve Turizm Rehberliği Öğretmenliği 2. Konaklama İşletmeciliği Öğretmenliği 3. Turizm Öğretmenliği 4. Turizm ve Otelcilik Grubu Öğretmenliği 5. Turizm İşletmeciliği Öğretmenliği/Eğitimi 6. Turizm İşletmeciliği ve Otelcilik Öğretmenliği/Eğitimi 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Konaklama ve Seyahat Hizmetleri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Ön Büro • Kat Hizmetleri • Operasyon • Rezervasyon Dallarının alan ortak ve dal dersleri ■ Yiyecek İçecek Hizmetleri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Pastacılık • Mutfak • Servis • Bar • Hosteslik Dallarının alan ortak ve dal dersleri ■ Eğlence Hizmetleri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Animatörlük • Çocuk Animatörlüğü Dallarının alan ortak ve dal dersleri ■ Muhasebe ve Finansman Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Dış Ticaret Ofis Hizmetleri Dalının alan ortak ve dal dersleri ■ Pazarlama ve Perakende Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Satış Elemanlığı • Sigortacılık • Emlak Komisyonculuğu • Gıda Satış Elemanlığı Dallarının alan ortak ve dal dersleri ■ Turizm eğitim merkezlerinin; <ul style="list-style-type: none"> • Ön Büro Teknolojisi • Kat Hizmetleri Teknolojisi • Yiyecek ve İçecek Servisi Teknolojisi Alanlarının teorik ve uygulamalı meslek dersleri ■ Diğer alanların Konaklama ve Seyahat Hizmetleri Alanına ait alan ortak/dal dersleri ve modülleri ■ İşletme Bilgisi ve Toplam Kalite Yönetimi ■ Girişimcilik
----	---------------------------------	---	--

48	Laboratuvar Hizmetleri	1. Gıda Mühendisliği (*) 2. Ziraat Fakültelerinin; - Bahçe Bitkileri (*) - Tarla Bitkileri (*) - Toprak (*) - Bitki Koruma (*) - Gıda Teknolojisi (*) - Süt Teknolojisi (*) - Hayvansal Üretim (*) - Zootečni (*) - Toprak Bilimi ve Bitki Besleme (*) 3. Veteriner Fakültesi (*)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Laboratuvar Hizmetleri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Tarım Laboratuvarı Dalının alan ortak ve dal dersleri ■ Diğer alanların Laboratuvar Hizmetleri Alanına ait alan ortak/dal dersleri ve modülleri ■ Tarım
51	Matematik	1. Matematik Öğretmenliği 2. Matematik Bölümü (*)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Matematik ■ Geometri ■ Meslekî Matematik ■ İlköğretim Matematik ■ Astronomi ve Uzay Bilimleri ■ İstatistik ■ Araştırma Teknikleri ■ Araştırma Teknikleri ve İstatistik ■ Matematik Uygulamaları
55	Motorlu Araçlar Teknolojisi	1. Motor Öğretmenliği 2. Otomotiv Öğretmenliği/Eğitimi	<ul style="list-style-type: none"> ■ Motorlu Araçlar Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Otomotiv Elektromekanik • Otomotiv Gövde • Otomotiv Boya • İş Makineleri Dallarının alan ortak ve dal dersleri ■ Diğer alanların Motorlu Araçlar Teknolojisi Alanına ait alan ortak/dal dersleri ve modülleri <ul style="list-style-type: none"> • Dizel Motorları Yakıt Pompası ve Enjektör Ayarlılığı • Motorlu Araçlar LPG Sistemleri Bakım ve Onarımcılığı • Otomotiv Elektrikliçiliği • Otomotiv Mekanikerliği • Otomotiv Motor Yenileştirmeciliği • Ön Düzen Ayarlılığı ve Lastikçilik • Motosiklet Tamirciliği • Oto Yedek Parça Satış Elemanlığı dal Dersleri

	Raylı Sistemler İnşaat	1. Yapı Öğretmenliği 2. Yapı Ressamlığı Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> ■ Raylı Sistemler Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Raylı Sistemler İnşaat Dalinın alan ortak ve dal dersleri ■ Alanın diğer dallarının bu dalla ilgili alan ortak ve dal dersleri ■ Diğer alanların bu dalla ilgili alan ortak/dal dersleri ve modülleri
	Raylı Sistemler Makine	1. Talaşlı Üretim (Tesviye) Öğretmenliği/Eğitimi 2. Makine Öğretmenliği/Eğitimi 3. Kalıpcılık Öğretmenliği 4. Otomotiv Öğretmenliği/ Eğitimi 5. Motor Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> ■ Raylı Sistemler Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Raylı Sistemler Makine Dalinın alan ortak ve dal dersleri ■ Alanın diğer dallarının bu dalla ilgili alan ortak ve dal dersleri ■ Diğer alanların bu dalla ilgili alan ortak/dal dersleri ve modülleri
	Raylı Sistemler Mekatronik	1. Mekatronik Öğretmenliği 2. Mekatronik Mühendisliği (*)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Raylı Sistemler Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Raylı Sistemler Mekatronik Dalinın alan ortak ve dal dersleri ■ Alanın diğer dallarının bu dalla ilgili alan ortak ve dal dersleri ■ Diğer alanların bu dalla ilgili alan ortak/dal dersleri ve modülleri
	Raylı Sistemler İşletme	İşletme Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> ■ Raylı Sistemler Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Raylı Sistemler İşletme Dalinın alan ortak ve dal dersleri ■ Alanın diğer dallarının bu dalla ilgili alan ortak ve dal dersleri ■ Diğer alanların bu dalla ilgili alan ortak/dal dersleri ve modülleri
	Sağlık Acil Sağlık Hizmetleri	1. Tıp Fakültesi (Acil Tıp) (*) 2. Tıp Fakültesi (*) 3. Sağlık Bilimleri Fakültesi - Hemşirelik Bölümü (*) - Ebelik Bölümü (*) 4. Hemşirelik Yüksekokulu (*) 5. Sağlık Yüksekokulu - Acil Yardım ve Afet Yönetimi Bölümü (*) - Hemşirelik Bölümü (*) - Ebelik Bölümü (*) - Sağlık Memurluğu Bölümü (*)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Acil Sağlık Hizmetleri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Acil Tıp Teknisyenliği Dalinın, alan ortak/ dal dersleri ve modülleri ■ Alanın diğer dallarının bu dalla ilgili dal dersleri ■ Diğer Alanların Acil Sağlık Hizmetleri alanına ait alan ortak/dal dersleri ve modülleri ■ Sağlık Bilgisi ■ Trafik ve İlk Yardım

	Çevre Sağlığı	<ol style="list-style-type: none"> 1. Çevre Mühendisliği (*) 2. Çevre Bilimleri ve Yönetimi (*) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Çevre Sağlığı Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Çevre Sağlığı Teknisyeniği ■ Dalının, alan ortak/ dal dersleri ve modülleri ■ Alanın diğer dallarının bu dala ilgili dal dersleri ■ Diğer alanların Çevre Sağlığı Alanına ait alan ortak/ dal dersleri ve modülleri
	Radyoloji	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tıp Fakültesi (Anestezi) (*) 2. Tıp Fakültesi (*) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Radyoloji Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Radyoloji Teknisyeniği ■ Dalının, alan ortak/ dal dersleri ve modülleri ■ Alanın diğer dallarının bu dala ilgili dal dersleri ■ Diğer alanların Radyoloji Alanına ait alan ortak/ dal dersleri ve modülleri ■ Sağlık Bilgisi ■ Trafik ve İlk Yardım
	Tıbbi Laboratuvar	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tıp Fakültelerinin; <ul style="list-style-type: none"> - Mikrobiyoloji (*) - Hematoloji (*) - Patoloji (*) - Biyokimya (*) - Parazitoloji (*) - Klinik Bakterioloji (*) - Enfeksiyon Hastalıkları (*) 2. Tıp Fakültesi (*) 3. Tıbbi Biyolojik Bilimler Bölümü (*) 4. Fen Fakültesi/ Fen-Edebiyat Fakültesi <ul style="list-style-type: none"> - Biyoloji (*) (**) - Biyokimya (*) (**) 5. Biyoloji Öğretmeniği (**) <p>(**) 1, 2 ve 3. sıradaki bölüm mezunlarınca ihtiyacın karşılanamaması durumunda atanırlar.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Tıbbi Laboratuvar Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Tıbbi Laboratuvar Teknisyeniği ■ Dalının, alan ortak/ dal dersleri ve modülleri ■ Alanın diğer dallarının bu dala ilgili dal dersleri ■ Diğer alanların Tıbbi Laboratuvar Alanına ait alan ortak/dal dersleri ve modülleri ■ Sağlık Bilgisi ■ Trafik ve İlk Yardım

	Sağlık Hizmetleri Sekreterliği	<ol style="list-style-type: none"> 1. - Sağlık Eğitimi Fakültesi <ul style="list-style-type: none"> - Sağlık Yönetimi Bölümü (*) - Sağlık Eğitimi Bölümü 2. Sağlık Bilimleri Fakültesi <ul style="list-style-type: none"> - Hemşirelik (*) - Ebelik (*) - Sağlık Yönetimi (*) 3. Sağlık Yüksekokulu <ul style="list-style-type: none"> - Hemşirelik Bölümü (*) - Ebelik Bölümü (*) - Sağlık Memurluğu Bölümü (*) 4. Sağlık İdaresi Yüksekokulu (*) 5. Hemşirelik Yüksekokulu (*) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sağlık Hizmetleri Sekreterliği Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Tıbbi Sekreterlik Dalının, alan ortak/ dal dersleri ve modülleri ■ Alanın diğer dallarının bu dala ilgili dal dersleri ■ Diğer alanların Sağlık Hizmetleri Sekreterliği Alanına ait alan ortak/ dal dersleri ve modülleri ■ Sağlık Bilgisi ■ Trafik ve İlk Yardım
	Anestezi ve Reanimasyon	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tıp Fakültesi (Anestezi) (*) 2. Tıp Fakültesi (*) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Anestezi ve Reanimasyon Alanının; Anestezi Teknisyenliği dalının, alan ortak/ dal dersleri ve modülleri ■ Alanın diğer dallarının bu dala ilgili dal dersleri ■ Diğer alanların Anestezi ve Reanimasyon Alanına ait alan ortak/dal dersleri ve modülleri ■ Sağlık Bilgisi ■ Trafik ve İlk Yardım
	Ortopedik Protez ve Ortez	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tıp Fakültesi (Ortopedi) (*) 2. Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Yüksekokulu (*) 3. Tesviye (Talaşlı Üretim) Öğretmenliği/Eğitimi 4. Kalıpcılık Öğretmenliği 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ortopedik Protez ve Ortez Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Ortopedik Protez ve Ortez Teknisyenliği Dalının, dala ait alan ortak ve dal dersleri ile modülleri ■ Alanın diğer dallarının bu dala ilgili dal dersleri ■ Diğer alanların Ortopedik Protez - Ortez Dalı ile ilgili alan/dal dersleri ve modülleri ■ Sağlık Bilgisi (Bu ders Tesviye ve kalıpcılık öğretmenlerince okutulamaz.) ■ Trafik ve İlk Yardım (Bu ders Tesviye ve kalıpcılık öğretmenlerince okutulamaz.)

	Diş Protez	Diş Hekimliği Fakültesi (*)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Diş Protez Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Diş Protez Teknisyenliği Dalının, alan ortak/dal dersleri ve modülleri ■ Alanın diğer dallarının bu dala ilgili dal dersleri ■ Diğer alanların Diş Protez Alanına ait alan ortak/dal dersleri ve modülleri ■ Sağlık Bilgisi ■ Trafik ve İlk Yardım
	Hemşirelik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tıp Fakültesi (*) 2. Hemşirelik Yüksek Okulu (*) 3. Sağlık Yüksek Okulu <ul style="list-style-type: none"> - Sağlık Memurluğu Bölümü (*) - Ebelik Bölümü (*) - Hemşirelik Bölümü (*) 4. Sağlık Eğitim Fakültesi <ul style="list-style-type: none"> - Sağlık Eğitimi Bölümü 5. Sağlık Bilimleri Fakültesi <ul style="list-style-type: none"> - Hemşirelik Bölümü (*) - Ebelik Bölümü (*) 	<ul style="list-style-type: none"> • Tıbbi Etik ve Meslek Tarihi • Sağlık Hizmetlerinde İletişim • Anatomi-Fizyoloji • Biyokimya • Genel Beslenme • Mikrobiyoloji ve Bağışıklama • Farmakoloji • Epidemiyoloji ve Biyoistatistik • Sağlık Eğitimi • Sağlık Hizmetlerinde Yönetim • Meslek Esasları ve Tekniği • Dahiliye Hastalıkları ve Bakımı • Cerrahi Hastalıkları ve Bakımı • Kadın Sağlığı Hastalıkları Bakımı • Toplum Sağlığı • Çocuk Sağlığı Hastalıkları ve Bakımı • Bulaşıcı Hastalıklar ve Bakımı • Ruh Sağlığı ve Psikiyatri • İlk Yardım ve Acil Bakım • Trafik ve İlk Yardım • Sağlık Bilgisi • Hemşirelik Alanının Teorik ve Uygulamalı Diğer Meslek dersleri • Acil Tıp Teknisyenliği Dalı Meslek Dersleri • Diğer Alanların Hemşirelik Alanı ile İlgili Teorik ve Uygulamalı Meslek dersleri

72	Seramik ve Cam Teknolojisi	<p>1. Seramik Öğretmenliği/Eğitimi 2. Dekoratif Sanatlar Öğretmenliği 3. Geleneksel Türk El Sanatları Öğretmenliği 4. Seramik (*) 5. Seramik ve Cam (*) 6. Seramik ve Cam Tasarımı (*)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Seramik ve Cam Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Çinicilik • Alçı Model Kalıp • Tornada Form Şekillendirme • Sır Üstü Dekorlama • Serbest Seramik Şekillendirme • Dekoratif Cam • Endüstriyel Cam ■ Dallarının alan ortak ve dal dersleri ■ Olgunlaşma Enstitülerinde uygulanan Seramik Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Klasik Üslup Desinatörlüğü • Dekoratif Seramik Tasarımı • Endüstriyel Seramik Model Tasarımı • Çini Dekorlama • Dekoratif Seramik Üretimi • Endüstriyel Seramik Model ve Kalıp Üretimi ■ Dallarının alan ortak ve dal dersleri ■ Diğer alanların Seramik ve Cam Teknolojisi Alanı ile Seramik Teknolojisi Alanına ait alan ortak/dal dersleri ve modülleri <ul style="list-style-type: none"> • Çini Dekorlama • Model ve Kalıp Hazırlama • Seramik Dekorlama • Seramik Şekillendirme • Cam Ürün İşlemeciliği • Cam Ürün Üretimi
75	<p>Tarım Teknolojileri</p> <hr/> <p>Bahçe ve Tarla Bitkileri</p>	<p>Ziraat Fakültelerinin; -Bitkisel Üretim (*) -Bahçe Bitkileri (*) -Tarla Bitkileri (*) -Tarımsal Yapılar ve Sulama (*) -Bitki Koruma (*) -Toprak Bilimi ve Bitki Besleme (*)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Tarım Teknolojileri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Endüstriyel Sebze ve Meyve Yetiştiriciliği • Tarla Bitkileri Yetiştiriciliği ■ Dallarının alan ortak ve dal dersleri ■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri ■ Diğer alanların Tarım Teknolojileri Alanına ait alan ortak/dal dersleri ve modülleri ■ Tarım

	Bahçe Peyzaj	<ol style="list-style-type: none"> 1. Peyzaj/Peyzaj Mimarlığı (*) 2. Bahçe Bitkileri (*) 3. Bitki Koruma (*) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Tarım Teknolojileri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Süs Bitkileri ve Peyzaj Dalinın alan ortak ve dal dersleri ■ Alanın diğer dallarının bu dalla ilgili alan ortak ve dal dersleri ■ Diğer alanların Tarım Teknolojileri Alanına ait alan ortak/dal dersleri ve modülleri ■ Tarım
	Tarım Makineleri	Ziraat Fakültelerinin <ul style="list-style-type: none"> - Tarım Makineleri (*) - Tarımsal Mekanizasyon (*) - Kültür Teknik-Makine (*) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Tarım Teknolojileri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Tarım Alet ve Makineleri Dalinın alan ortak ve dal dersleri ■ Alanın diğer dallarının bu dalla ilgili alan ortak ve dal dersleri ■ Diğer alanların Tarım Teknolojileri Alanına ait alan ortak/dal dersleri ve modülleri ■ Tarım
77	Teknoloji ve Tasarım	<ol style="list-style-type: none"> 1. Endüstriyel Teknoloji Öğretmenliği 2. İş ve Teknik Eğitimi Öğretmenliği 3. Endüstri Ürünleri Tasarımı Bölümü (*) 4. Endüstriyel Tasarım Bölümü (*) 5. Çiçek-Örgü-Dokuma Öğretmenliği (**) <p>(**) 1,2,3, 4'üncü sıradaki bölüm mezunları ile Esasların Geçici 4'üncü maddesinde belirtilen yükseköğretim programları mezunlarınınca ihtiyacın karşılanamaması durumunda atanırlar.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Teknoloji ve Tasarım

82	Uçak Bakım	1. Havacılık Elektrik ve Elektronik (*) 2. Uçak Elektrik-Elektronik (*) 3. Uçak Mühendisliği (*) 4. Elektronik Mühendisliği (*) 5. Elektrik-Elektronik Mühendisliği (*) 6. Elektronik Öğretmenliği/Eğitimi 7. Elektronik ve Haberleşme Öğretmenliği 8. Elektronik ve Bilgisayar Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> ■ Uçak Bakım Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Uçak Elektronik ■ Dalının alan ortak ve dal dersleri ■ Alanın diğer dalının bu dala ilgili alan ortak ve dal dersleri ■ Diğer alanların bu dala ilgili alan ortak/dal dersleri ve modülleri
	Uçak Gövde - Motor	1. Uçak Gövde Bakım (*) 2. Uçak Motor Bakım (*) 3. Uçak Gövde-Motor (*) 4. Uçak Mühendisliği (*) 5. Motor Öğretmenliği 6. Otomotiv Öğretmenliği/Eğitimi	<ul style="list-style-type: none"> ■ Uçak Bakım Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Uçak Gövde-Motor ■ Dalının alan ortak ve dal dersleri ■ Alanın diğer dalının bu dala ilgili alan ortak ve dal dersleri ■ Diğer alanların bu dala ilgili alan ortak/dal dersleri ve modülleri
90	Tasarım Teknolojileri	1.Makine Resmi ve Konstrüksiyon Öğretmenliği 2.Tasarım ve Konstrüksiyon Öğretmenliği 3.Model Öğretmenliği 4.Endüstri Ürünleri Tasarımı Bölümü (*) 5.Endüstriyel Tasarım Bölümü (*) 6. İmalat Mühendisliği (*)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Tasarım Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> • Endüstriyel Ürünler Tasarımı dalının alan/dal dersleri ■ Diğer alanların Tasarım Teknolojileri alanı ile ilgili alan/dal dersleri

BAZI DERSLERİN HANGİ ALAN ÖĞRETMENLERİ TARAFINDAN OKUTULACAĞINA İLİŞKİN AÇIKLAMALAR

- **Halk Kültürü:** Öncelikle Halkbilim ve Türk Halkbilimi mezunu olup hâlen sınıf öğretmeni veya farklı alanlarda görev yapan öğretmenler olmak üzere Türkçe, Türk Dili ve Edebiyatı, Sosyal Bilgiler ve Tarih öğretmenleri tarafından aylık karşılığı okutulur.
- **Medya Okuryazarlığı:** Öncelikle üniversitelerin Basın Yayın Yüksekokulları/ İletişim Fakültelerinden mezun olup hâlen Sınıf Öğretmeni olarak görev yapanlar ile Gazetecilik Alanı, Halkla İlişkiler ve Organizasyon Hizmetleri Alanı, Radyo-Televizyon Alanı Öğretmenleri olmak üzere, Sosyal Bilgiler, Türkçe ve Bilişim Teknolojileri Öğretmenleri tarafından aylık karşılığı okutulur.

İÇİNDEKİLER

	<u>Sayfa No</u>
1. Ortaokul ve İmam Hatip Ortaokulu Matematik Uygulamaları Dersi (5, 6, 7 ve 8. Sınıflar) Öğretim Programında Değişiklik Yapılması.....	1851
2. Millî Eğitim Bakanlığına Bağlı Eğitim Kurumlarına Öğretmen Olarak Atanacakların Atamalarına Esas Olan Alanlar ile Mezun Oldukları Yükseköğretim Programları ve Aylık Karşılığı Okutacakları Derslere İlişkin Esaslar ve Eki Çizelgede Değişiklik Yapılması.....	1852

İNTERNET ADRESİ

<http://tebligler.meb.gov.tr>

Tebliğler Dergisi, Ocak 2013 tarihinden itibaren sadece elektronik ortamda yayımlandığından abone kaydı alınmamaktadır.

Tel: 0 (312) 413 19 17

0 (312) 413 19 13

0 (312) 417 14 61

0 (312) 416 14 10/1928

mebdevletkit1@hotmail.com, mebdevletkit@mynet.com

Tel: 0 (312) 866 22 01 - 866 22 49/246

Fax: 0 (312) 866 22 72

DEVLET KİTAPLARI DÖNER SERMAYE MÜDÜRLÜĞÜ - ANKARA 2013