



T.C.  
YENİŞEHİR KAYMAKAMLIĞI  
İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü

Sayı : E-84994148-605.01-49717255  
Konu : Emin Cem YÜKSEL' in  
Araştırma İzin Talebi

16.05.2022

DAĞITIM YERLERİNE

- İlgi : a) Milli Eğitim Müdürlüğü 13.05.2022 tarih ve 49549632 sayılı yazısı  
b) MEB Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğü'nün 21.01.2020 tarihli ve 1563890 sayılı " Araştırma Uygulama İzinleri " Konulu (2020/2 No.lu) Genelgesi.  
c) Hoca Ahmet Yesevi Üniversitesinin 13.04.2022 tarih ve 210 sayılı yazısı.  
d) 12.05.2022 tarihli ve 49501166 sayılı Valilik Oluru.

Hoca Ahmet Yesevi Üniversitesi Eğitim Yönetimi ve Denetimi yüksek lisans Öğrencisi Emin Cem YÜKSEL' in' "İlköğretim Sınıf Öğretmenlerinin Eğitim Teknolojileri Açısından Yeterlilikleri" konulu araştırma izin talebi İl Milli Eğitim Müdürlüğü komisyonu tarafından incelenmiştir.

Araştırmanın, 2021-2022 eğitim öğretim yılında, Mersin İlinde bulunan ilkokullarda görev yapan öğretmenlere eğitim öğretim faaliyetlerini aksatmadan, gönüllülük esasına göre ve uygulama sırasında mühürlü ve imzalı örnekten çoğatılan veri toplama araçlarının kullanılarak çalışmaya konu kişilerden, aile üyelerinden ad ve soyad, telefon, adres ile din, mezhep, etnik gruba mensubiyet gibi hassas bilgilerin istenmemesi ve uygulama sonucunda hazırlanacak raporun basılı ve dijital ortamda İl Milli Eğitim Müdürlüğümüze vermek şartı ile uygulanmasına ilgi (b) Genelge doğrultusunda ilgi (d) Valilik Oluru ile izin verilmiştir.

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

İbrahim YILMAZ  
Müdür a.  
Şube Müdürü

Ek: İlgi yazı ve ekleri (7 Sayfa)

Dağıtım:  
Resmi/Özel İlkokul Müdürlüklerine  
Bilgi İşlem ve Eğitim Teknolojileri Birimi

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Adres : Güvenciler Mah. 1. Cd No:118/A Yenişehir/MERSİN

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>

Telefon No : 324-3254325(26)-124

E-Posta:

Kep Adresi : meb@hs01.kep.tr

Bilgi için:S.HİSLİSOY

Unvan : Şef

İnternet Adresi:

Faks:

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden 0c96-726a-3070-8c8a-d14a kodu ile teyit edilebilir.





T.C.  
MERSİN VALİLİĞİ  
İl Millî Eğitim Müdürlüğü

Sayı : E-34776202-605.01-49549632  
Konu : Emin Cem YÜKSEL' in  
Araştırma İzin Talebi

13.05.2022

DAĞITIM YERLERİNE

- İlgi : a) MEB Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğünün 21.01.2020 tarihli ve 1563890 sayılı " *Araştırma Uygulama İzinleri* " Konulu (2020/2 No.lu) Genelgesi.  
b) Hoca Ahmet Yesevi Üniversitesinin 13.04.2022 tarih ve 210 sayılı yazısı.  
c) 12.05.2022 tarihli ve 49501166 sayılı Valilik Oluru.

Hoca Ahmet Yesevi Üniversitesi Eğitim Yönetimi ve Denetimi yüksek lisans Öğrencisi Emin Cem YÜKSEL' in' " *İlköğretim Sınıf Öğretmenlerinin Eğitim Teknolojileri Açısından Yeterlilikleri* " konulu araştırma izin talebi komisyonumuz tarafından incelenmiştir.

Araştırmanın, 2021-2022 eğitim öğretim yılında, Mersin İlinde bulunan ilkokullarda görev yapan öğretmenlere eğitim öğretim faaliyetlerini aksatmadan, gönüllülük esasına göre ve uygulama sırasında mühürlü ve imzalı örnekten çoğatılan veri toplama araçlarının kullanılarak çalışmaya konu kişilerden, aile üyelerinden ad ve soyad, telefon, adres ile din, mezhep, etnik gruba mensubiyet gibi hassas bilgilerin istenmemesi ve uygulama sonucunda hazırlanacak raporun basılı ve dijital ortamda İl Millî Eğitim Müdürlüğümüze vermek şartı ile uygulanmasına ilgi (a) Genelge doğrultusunda ilgi (c) Valilik Oluru ile izin verilmiştir.

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

Kamil ÇELEBİYILMAZ  
Vali a.  
İl Millî Eğitim Müdür V.

Ek:

- 1-Valilik Oluru (1 Sayfa)  
2-Veri Toplama Araçları (5 Sayfa)

Dağıtım:

13 İlçe Kaymakamlığına  
(İlçe Millî Eğitim Müdürlüğü)  
Hoca Ahmet Yesevi Uluslararası Türk -Kazak Üniversitesi  
ANKARA

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Adres : Dumlupınar Mah. GMK Bulvarı 159 A,  
33130 Yenişehir/Mersin  
Telefon No : 0 (324) 329 14 81  
E-Posta: istatistik33@meb.gov.tr  
Kep Adresi : meb@hs01.kep.tr

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>  
Bilgi için: Canan YAŞA Dahili Tel:120  
Unvan : Veri Hazırlama ve Kontrol İşletmeni  
İnternet Adresi: <http://mersin.meb.gov.tr> Faks:3243273518

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden 89bc-16fb-3a41-9d56-8def kodu ile teyit edilebilir.





T.C.  
MERSİN VALİLİĞİ  
İl Millî Eğitim Müdürlüğü

Sayı : E-34776202-605.01-49501166  
Konu :Emin Cem YÜKSEL' in  
Araştırma İzin Talebi

12/05/2022

VALİLİK MAKAMINA

- İlgi: a) MEB Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğünün 21.01.2020 tarihli ve 1563890 sayılı " Araştırma Uygulama İzinleri " Konulu (2020/2 No.lu) Genelgesi.  
b) Hoca Ahmet Yesevi Üniversitesinin 13.04.2022 tarih ve 210 sayılı yazısı.

Hoca Ahmet Yesevi Üniversitesi Eğitim Yönetimi ve Denetimi yüksek lisans Öğrencisi Emin Cem YÜKSEL' in' "İlköğretim Sınıf Öğretmenlerinin Eğitim Teknolojileri Açısından Yeterlilikleri" konulu izin talebine ilişkin 29.04.2022 tarihli komisyon görüşü ve çalışma programı ilişikte sunulmuştur.

Araştırmanın, 2021-2022 eğitim öğretim yılında, Mersin İlinde bulunan ilkokullarda görev yapan öğretmenlere eğitim öğretim faaliyetlerini aksatmadan, gönüllülük esasına göre ve uygulama sırasında mühürlü ve imzalı örnekten çoğatılan veri toplama araçlarının kullanılarak çalışmaya konu kişilerden, aile üyelerinden ad ve soyad, telefon, adres ile din, mezhep, etnik gruba mensubiyet gibi hassas bilgilerin istenmemesi ve uygulama sonucunda hazırlanacak raporun basılı ve dijital ortamda İl Millî Eğitim Müdürlüğümüze vermek şartı ile uygun görülmektedir.

Makamlarınızca da uygun görülmesi halinde olurlarınıza arz ederim.

Kamil ÇELEBİYILMAZ  
İl Millî Eğitim Müdür V.

Ek:

- 1-Dilekçe ve Ekleri (25 Sayfa)  
2-Komisyon Görüşü (2 Sayfa)

OLUR

Abdulhamit ERGUVAN  
Vali a.  
Vali Yardımcısı



## Eğitim Teknolojileri Araştırma Anketi

Sayın Meslektaşım,

Bu anket Ahmet Yesevi Üniversitesi İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi bünyesinde hazırlanan yüksek lisans projesinin bir parçası olup, ilköğretim okullarında çalışan sınıf öğretmenlerinin eğitim teknolojilerini kullanma düzeylerini belirlemek amacıyla hazırlanmıştır. Araştırma bilimsel amaç taşımaktadır. Elde edilen bilgiler başka bir amaç için kullanılmayacak ve **vereceğiniz cevaplar size herhangi bir sorumluluk getirmecektir.**

Sizden beklenen bu anketin **tüm sorularına objektif olarak yanıt vermenizdir.** Yanıtların objektifliği mevcut durumun ortaya çıkarılması ve daha sonraki araştırmalara ışık tutulması açısından önemlidir. Lütfen yanıtız soru bırakmayınız.

**Deđerli zamanınızı bana ayırdığınız ve çalışmama yaptığınız katkılardan dolayı şimdiden teşekkür ederim.**

Emin Cem YÜKSEL (Parmakkurdu İlkokulu)

### 1. BÖLÜM: GENEL BİLGİLER

#### 1. Cinsiyetiniz

K  E

#### 2. Yaşınız

20-29  30-39  40-49  50 ve üstü

#### 3. Mesleki kıdeminiz

1-7  8-14  15-21  22 ve üstü

#### 4. Eğitim durumunuz

İki yıllık yüksekokul  Üç yıllık okul  Fakülte  Yüksek lisans



2

5. Kurumunuzun türü

( ) Devlet okulu ( ) Özel okul

6. Sınıfınızdaki öğrenci sayınız

( ) 20 altı ( ) 20-30 ( ) 31-39 ( ) 40 ve üstü

2. BÖLÜM: EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ

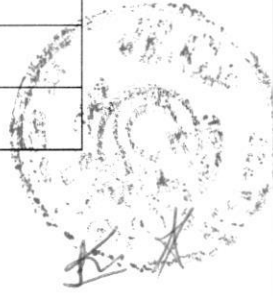
Aşağıdaki eğitim teknolojilerini sınıf içerisinde kullanım düzeyiniz nedir? (Uygun bulduğunuz seçeneğe "X" işareti koyunuz.

A) Düz Yapıya Sahip Teknolojiler

	Hiç Kullanmadım	Seyrek Kullandım	Sık Kullandım	Çok Sık Kullandım
Yazı tahtası				
Grafikler				
Büyük boy Resim				
Kitap				
İlan panosu				
Karikatür				
Şema				

B) Bilgisayar Teknolojileri

	Hiç Kullanmadım	Seyrek Kullandım	Sık Kullandım	Çok Sık Kullandım
IBM ya da Mac				
Windows				
Dos				
Word				
Powerpoint				
Excel				



m

<b>Tarayıcı</b>				
<b>Dijital Kamera</b>				
<b>Datashow</b>				
<b>Lcd panel</b>				
<b>Multimedya</b>				
<b>Yazıcı</b>				
<b>Laptop</b>				

**C) Görsel-İşitsel Teknolojiler**

	<b>Hiç Kullanmadım</b>	<b>Seyrek Kullandım</b>	<b>Sık Kullandım</b>	<b>Çok Sık Kullandım</b>
<b>Televizyon</b>				
<b>Video</b>				
<b>Laserdisc</b>				
<b>Film</b>				
<b>Film şeridi</b>				
<b>Video kamerası</b>				
<b>Radyo</b>				
<b>Teyp</b>				
<b>Ses kaseti</b>				
<b>Tepegöz</b>				



22

**D) İnternet Temelli Teknolojiler**

	<b>Hiç Kullanmadım</b>	<b>Seyrek Kullandım</b>	<b>Sık Kullandım</b>	<b>Çok Sık Kullandım</b>
İnternet				
www sayfaları				
Modem				
İnternet kamerası				
İnternet sistemi				
Araştırma Makineleri				

**E) Öğrenme-Öğretme Yöntemleri**

	<b>Hiç Kullanmadım</b>	<b>Seyrek Kullandım</b>	<b>Sık Kullandım</b>	<b>Çok Sık Kullandım</b>
Düz anlatım				
Tartışma				
Örnek Olay				
Gösterip yaptırma				
Problem çözme				
Grup çalışması				
Bireysel çalışma				
Bilgisayar laboratuvarı				
Fen laboratuvarı				
Araştırma				
Buluş				
Pekiştireç				
Ödül				
İpucu				
Dönüt				



<b>Beyin fırtınası</b>				
<b>Soru-cevap</b>				
<b>Rol yapma</b>				
<b>Benzetişim</b>				
<b>Eğitsel oyunlar</b>				
<b>Pratik</b>				

**E) Kuramsal boyut**

	<b>Hiç Kullanmadım</b>	<b>Seyrek Kullandım</b>	<b>Sık Kullandım</b>	<b>Çok Sık Kullandım</b>
<b>Davranışçı yaklaşım</b>				
<b>Bilişsel yaklaşım</b>				
<b>Yapısalcı yaklaşım</b>				

**Anket sona ermiştir. Katkılarınızdan dolayı teşekkür ederim**



*m*