



T.C.
MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Eğitim Fakültesi Dekanlığı

Sayı : E-89241861-604-365979
Konu : Proje İşleri

17.12.2021

MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE

İlgi : MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ BÖLÜM BAŞKANLIĞI'nın 16.12.2021 tarihli ve E-58759964-604-365740 sayılı yazısı

Fakültemiz İlköğretim Matematik Anabilim Dalı öğretim üyesi Doç.Dr. Osman Raşit IŞIK'ın yürütücüsü olduğu TÜBİTAK 2237 Bilimsel Eğitim Etkinliklerini Destekleme Programı Kapsamında 112B172101232 no'lu "Sınıf Ortamından Ülke Ekonomisine: Parayı Akıllı Yönetebilen Sınıflar" adlı çevrimiçi proje etkinliğinin desteklenmiş olduğu ve bu etkinlikte görev alacak ve ekli listede belirtilen eğitimcilerin 10.01.2022 - 14.01.2022 tarihleri arasında görevli izinli sayılmaları için kurumlarına bilgilendirme yapılması, yine yazımız ekinde gönderilen etkinlik afişinin Türkiye'deki tüm enstitülere iletilmesinin sağlanması hususundaki dilekçesi ve ilgili projeye ait "Proje Değerlendirme İzleme Sonuç Formu" yazımız ekinde iletilmektedir.

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

Prof. Dr. Özgür YILDIZ
Dekan

Ek:

- 1- Dilekçe-Doç.Dr. Osman Raşit IŞIK
- 2- Proje Katılımcı Listesi ve Proje Değerlendirme Sonucu İzleme Formu
- 3- Etkinlik Duyuru Afişi

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: 79BHJA-6V3K74

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>

MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ EĞİTİM FAKÜLTESİ KÖTEKLİ
KAMPÜSÜ KÖTEKLİ/MENTEŞE/MUĞLA
Telefon No: (0252) 211-1761 / Faks No: (0252) 211-1762
e-Posta: egitim@mu.edu.tr İnternet Adresi: <http://www.egitim.mu.edu.tr/>
Kep Adresi: muglaskuniversitesi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Ramazan ÇINAR
Şef
Telefon No: null





T.C.
MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Eğitim Fakültesi Dekanlığı

Sayı : E-89241861-604-365979
Konu : Proje İşleri

17.12.2021

MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE

İlgi : MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ BÖLÜM BAŞKANLIĞI'nın 16.12.2021 tarihli ve E-58759964-604-365740 sayılı yazısı

Fakültemiz İlköğretim Matematik Anabilim Dalı öğretim üyesi Doç.Dr. Osman Raşit IŞIK'ın yürütücüsü olduğu TÜBİTAK 2237 Bilimsel Eğitim Etkinliklerini Destekleme Programı Kapsamında 112B172101232 no'lu "Sınıf Ortamından Ülke Ekonomisine: Parayı Akıllı Yönetebilen Sınıflar" adlı çevrimiçi proje etkinliğinin desteklenmiş olduğu ve bu etkinlikte görev alacak ve ekli listede belirtilen eğitimcilerin 10.01.2022 - 14.01.2022 tarihleri arasında görevli izinli sayılmaları için kurumlarına bilgilendirme yapılması, yine yazımız ekinde gönderilen etkinlik afişinin Türkiye'deki tüm enstitülere iletilmesinin sağlanması hususundaki dilekçesi ve ilgili projeye ait "Proje Değerlendirme İzleme Sonuç Formu" yazımız ekinde iletilmektedir.

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

Prof. Dr. Özgür YILDIZ
Dekan

Ek:

- 1- Dilekçe-Doç.Dr. Osman Raşit IŞIK
- 2- Proje Katılımcı Listesi ve Proje Değerlendirme Sonucu İzleme Formu
- 3- Etkinlik Duyuru Afişi

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: 79BHJA-6V3K74

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>

MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ EĞİTİM FAKÜLTESİ KÖTEKLİ
KAMPÜSÜ KÖTEKLİ/MENTEŞE/MUĞLA
Telefon No: (0252) 211-1761 / Faks No: (0252) 211-1762
e-Posta: egitim@mu.edu.tr İnternet Adresi: <http://www.egitim.mu.edu.tr/>
Kep Adresi: muglaskuniversitesi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Ramazan ÇINAR
Şef
Telefon No: null





T.C.
MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Eğitim Fakültesi Dekanlığı

Sayı : E-89241861-604-365979
Konu : Proje İşleri

17.12.2021

MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE

İlgi : MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ BÖLÜM BAŞKANLIĞI'nın 16.12.2021 tarihli ve E-58759964-604-365740 sayılı yazısı

Fakültemiz İlköğretim Matematik Anabilim Dalı öğretim üyesi Doç.Dr. Osman Raşit IŞIK'ın yürütücüsü olduğu TÜBİTAK 2237 Bilimsel Eğitim Etkinliklerini Destekleme Programı Kapsamında 112B172101232 no'lu "Sınıf Ortamından Ülke Ekonomisine: Parayı Akıllı Yönetebilen Sınıflar" adlı çevrimiçi proje etkinliğinin desteklenmiş olduğu ve bu etkinlikte görev alacak ve ekli listede belirtilen eğitimcilerin 10.01.2022 - 14.01.2022 tarihleri arasında görevli izinli sayılmaları için kurumlarına bilgilendirme yapılması, yine yazımız ekinde gönderilen etkinlik afişinin Türkiye'deki tüm enstitülere iletilmesinin sağlanması hususundaki dilekçesi ve ilgili projeye ait "Proje Değerlendirme İzleme Sonuç Formu" yazımız ekinde iletilmektedir.

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

Prof. Dr. Özgür YILDIZ
Dekan

Ek:

- 1- Dilekçe-Doç.Dr. Osman Raşit IŞIK
- 2- Proje Katılımcı Listesi ve Proje Değerlendirme Sonucu İzleme Formu
- 3- Etkinlik Duyuru Afişi

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: 79BHJA-6V3K74

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>

MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ EĞİTİM FAKÜLTESİ KÖTEKLİ
KAMPÜSÜ KÖTEKLİ/MENTEŞE/MUĞLA
Telefon No: (0252) 211-1761 / Faks No: (0252) 211-1762
e-Posta: egitim@mu.edu.tr İnternet Adresi: <http://www.egitim.mu.edu.tr/>
Kep Adresi: muglaskuniversitesi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Ramazan ÇINAR
Şef
Telefon No: null



MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ BÖLÜM BAŞKANLIĞI'NA

MUĞLA

TÜBİTAK 2237 Bilimsel Eğitim Etkinliklerini Destekleme Programı kapsamında 1129B372101232 numaralı “Sınıf Ortamından Ülke Ekonomisine: Parayı Akıllı Yönetebilen Sınıflar” isimli online-çevrimiçi olarak tasarlanan yürütücüsü olduğum proje desteklenmiştir. Ekte verilen öğretmenlerin kurumlarına proje etkinliklerinde 10.01.2022-14.01.2022 tarihleri arasında görevli oldukları etkinlikler süresince görevli-izinli sayılmaları konusunda gerekli yazışmanın yapılmasını, ayrıca ekte verilen duyurunun Türkiye’de tüm enstitülere gönderilmesi için gerekli yazışmaların yapılması ve Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi web sayfasında haber yapılması hususunda gereğini arz ederim.



Doç.Dr.Osman Raşit IŞIK

14.12.2021

EKLER: 1-Proje tanıtım afişi

2-Eğitmen ve Rehber listesi

3-BAP sonuç raporu

PARAMATEMATİK

Sınıf Ortamından Ülke Ekonomisine:
Parayı Akıllı Yönetebilen Sınıflar



- Doç. Dr. Osman Raşit Işık (Proje Yürütücüsü)
- Prof. Dr. Kasım Yıldırım
- Doç. Dr. Hatice Kübra Güler Selek
- Doç. Dr. Haşim Bağcı
- Doç. Dr. Özgür Ulubey
- Doç. Dr. Çağlar Naci Hıdıroğlu
- Doç. Dr. Serkan Arıkan
- Dr. Öğr. Üyesi Nuri Can Aksoy
- Dr. Öğr. Üyesi Melike Tural Sönmez
- Arş. Gr. Dr. Yusuf Tepeli
- Dr. Yunus Emre Kahraman

Hedef Kitle: İlköğretim matematik öğretmenliği, lise matematik öğretmenliği veya matematik bölümü mezunu olan, lisansüstü öğrenimine devam eden öğretmen/öğretmen adayları.

Son Başvuru Tarihi: 27 Aralık 2021

Etkinlik Tarihi: 10-14 Ocak 2022

- Etkinlik zoom platformunda çevrimiçi olarak gerçekleştirilecektir.



Başvuru ve ayrıntılı bilgi için;
paramatematik.wordpress.com