



T.C.  
AFYONKARAHİSAR VALİLİĞİ  
İl Millî Eğitim Müdürlüğü



Sayı : E-14833965-774.01.01-38307759  
Konu : SESAME Öğretmen Çalıştayı

06.12.2021

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi : a) Bakanlığımız Ortaöğretim Genel Müdürlüğünün 02.12.2021 tarihli ve 38119263 sayılı yazısı.  
b) Türkiye Enerji, Nükleer ve Maden Araştırma Kurumunun bila tarihli ve 34551 sayılı yazısı.

Türkiye Enerji, Nükleer ve Maden Araştırma Kurumunun SESAME (*Ortadoğu Sinkrotron Işığın DeneySEL Bilim ve Uygulamaları Uluslararası Merkezi*) öğretmen çalıştayı konulu ilgi (b) yazısı ekte gönderilmiş olup, bu kapsamda SESAME, LAAAMP (*Lightsources for Africa, the Americas, Asia, Middle East and Pacific*) ve CLS (*Canadian Light Source*) işbirliği ile lise fen bilimleri alanı öğretmenlerine yönelik **17-27 Ocak 2022 tarihleri arasında** bir online çalıştay gerçekleştirileceği Bakanlığımız Ortaöğretim Genel Müdürlüğünün ilgi (a) yazısında belirtilmektedir.

Son başvuru tarihi **20 Aralık 2021** olan söz konusu çalıştaya ilişkin başvurular "<https://www.sesame.org.jo/news/sesame-teachers-workshop-2022-launched>" adresinden yapılacak olup, konunun ilçeniz/okulunuz **lise düzeyindeki fen bilimleri alanı öğretmenlerine** duyurulması hususunda; Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

Metin YALÇIN

Vali a.

İl Millî Eğitim Müdürü

Eki: İlgi yazı ve eki (2 sayfa)

Dağıtım:

Gereği:

- 17 İlçe Kaymakamlığına (İlçe MEM)
- Merkez ve merkeze bağlı resmî/özel tüm lise ve dengi okul/kurum müdürlüklerine
- Özel Öğretim Kurumları Şubesi  
(**Özel liselere duyurmak üzere**)
- Bilgi İşlem ve Eğt. Tek. Şubesi  
(**Müdürlüğümüz web sitesinde yayınlamak üzere**)

Bilgi:

- Din Öğretimi Şubesi
- Mesleki ve Teknik Eğitim Şubesi
- Özel Eğitim ve Rehberlik Hizmetleri Şubesi

**Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.**

Adres : Afyonkarahisar İl Millî Eğitim Müdürlüğü - Ortaöğretim Şubesi  
Selçuklu Mah.Adnan Kahveci Cad. No:24 Kat 1 Merkez/Afyonkarahisar  
Telefon No : 0 (272) 213 76 04  
E-Posta: ortaogretim03@meb.gov.tr  
Kep Adresi : meb@hs01.kep.tr

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

Bilgi için: Atilla ÖZBA'

Unvan : Veri Hazırlama ve Kontrol İşletmen

İnternet Adresi: <http://afyon.meb.gov.tr>

Faks:272213760

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden **43e9-8859-3ba8-b096-ed2b** kodu ile teyit edilebilir.





T.C.  
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI  
Ortaöğretim Genel Müdürlüğü

Sayı : E-69543144-774.01.01-38119263

02.12.2021

Konu : SESAME Öğretmen Çalıştayı

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

İlgi : Türkiye Enerji, Nükleer ve Maden Araştırma Kurumunun bila tarihli ve E-44542224-051.08-34551 sayılı yazısı.

Türkiye Enerji, Nükleer ve Maden Araştırma Kurumunun SESAME (Ortadoğu Sinkrotron Işığın Deneysel Bilim ve Uygulamaları Uluslararası Merkezi) öğretmen çalıştayı konulu ilgi yazısı ekte gönderilmiştir.

Bu kapsamda, SESAME, LAAAMP (Lightsources for Africa, the Americas, Asia, Middle East and Pacific) ve CLS (Canadian Light Source) işbirliği ile lise fen bilimleri alanı öğretmenlerine yönelik olarak, 17-27 Ocak 2022 tarihleri arasında bir online çalıştay gerçekleştirilecektir. Çalıştaya başvurular "<https://www.sesame.org.jo/news/sesame-teachers-workshop-2022-launched>" adresinden yapılacak olup, son başvuru tarihi 20 Aralık 2021'dir.

Konunun iliniz dahilindeki okullarda görevli fen bilimleri alanı öğretmenlerine duyurulması hususunda bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

Halil İbrahim TOPÇU  
Bakan a.  
Genel Müdür

EK: İlgi yazı (1 sayfa)

**Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.**

Adres : MEB Beşevler Kampüsü H Blk. Yenimahalle ANKARA

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

Telefon No : 0 (312) 413 15 05

Bilgi için: Hamza ÖZTÜRK

E-Posta: [ogm\\_personel@meb.gov.tr](mailto:ogm_personel@meb.gov.tr)

Unvan : Şef

Kep Adresi : [meb@hs01.kep.tr](mailto:meb@hs01.kep.tr)

İnternet Adresi: <http://ogm.meb.gov.tr/>

Faks:3124133114

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden **68f8-57fa-3a2a-ace6-3fb3** kodu ile teyit edilebilir.





T.C.  
TÜRKİYE ENERJİ, NÜKLEER VE MADEN ARAŞTIRMA KURUMU  
Uluslararası İlişkiler Koordinatörlüğü

ACELE

Sayı : E-44542224-051.08-34551

Konu : SESAME Öğretmen Çalıştayı

MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞINA

Ülkemizin Kurucu Üyesi olduğu ve Türkiye Enerji, Nükleer ve Maden Araştırma Kurumu tarafından temsil edildiği SESAME (Ortadoğu Sinkrotron Işığı Deneysel Bilim ve Uygulamaları Uluslararası Merkezi) UNESCO'nun gözetiminde Ürdün'ün başkenti Amman'a 30 km mesafedeki Allan bölgesinde, yapımına 2003 yılında başlanan, Orta Doğu'nun sinkrotron tesisi barındıran ilk büyük uluslararası araştırma merkezidir. SESAME, UNESCO tarafından; bölge ülkelerinin temel ve uygulamalı araştırma altyapı ve bilgi birikimlerini geliştirmeye, sürdürülebilir kalkınma için bilim ve teknolojiyi kullanmaya teşvik eden bir araç ve bunun yanı sıra bilim, eğitim ve kültürlerarası işbirliği yoluyla bölge barışına katkı sağlayacak bir araç olarak görülmektedir. SESAME ile sinkrotron ışınımı kullanılan temel ve uygulamalı araştırmalar veya bunlara yakın ilgili konularda yapılan araştırma alanlarında, SESAME üyesi bilim insanlarının yanı sıra tüm dünyadan bilim insanlarına da açık olacak şekilde Ortadoğu ve mücavir bölgelerde işbirliği sağlanması hedeflenmektedir. SESAME planlanan tüm altyapı ile faaliyete geçtiğinde, fizik, kimya, biyoloji, eczacılık, çevre bilimi, malzeme bilimi ile arkeolojiye kadar değişen alanlarındaki Ar-Ge faaliyetlerine hizmet edecektir (Merkez hakkında ayrıntılı bilgi <https://www.sesame.org.jo/> adresinden edinilebilir).

Bu kapsamda, SESAME, LAAAMP (Lightsources for Africa, the Americas, Asia, Middle East and Pacific) ve CLS (Canadian Light Source) işbirliği ile lise fen bilimleri alanı öğretmenlerine yönelik olarak, 17-27 Ocak 2022 tarihleri arasında bir online çalıştay gerçekleştirilecektir. Çalıştaya başvurular <https://www.sesame.org.jo/news/sesame-teachers-workshop-2022-launched> adresinden yapılacak olup, son başvuru tarihi 20 Aralık 2021'dir.

Bu itibarla, bahse konu çalıştaya ilişkin duyurunun lise fen bilimleri alanı öğretmenlerine iletilmesi hususunda gereğini arz ederim.

Prof. Dr. Abdulkadir BALIKÇI  
Başkan

**Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.**

Doğrulama Kodu: BC489868-8EA2-4B00-BC7A-7692E4784A79

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

Mustafa Kemal Mahallesi Dumlupınar Bulvarı No: 192 Çankaya Ankara 06510  
3122958700  
3122878761

Bilgi için: Ali Kemal ANACIK  
Mühendis  
Telefon No: (312) 295 87 00-  
8788

