



T.C.
AFYONKARAHİSAR VALİLİĞİ
İl Millî Eğitim Müdürlüğü

Sayı : 49809702-604-E.5589693
Konu: Bilimin Doğası Çalıştayı

01.06.2015

..... KAYMAKAMLIĞINA
(İlçe Millî Eğitim Müdürlüğü)
..... OKULU
MÜDÜRLÜĞÜNE

İlgi : Uşak Üniversitesi Rektörlüğü' nün 26/05/2015 tarihli yazıları.

Uşak Üniversitesi ve TÜBİTAK SOBAG tarafından desteklenen; bilimin doğası üzerine araştırmalar yapmış ve yapmakta olan akademisyenlerin bir araya gelerek yapacakları sunumlar ile bilgi ve deneyimlerini birbirleriyle ve çalıştaya katılan diğer araştırmacılarla ve fen bilimleri öğretmenleri ile paylaşımını sağlamayı amaçlayan, ekte afiş ve programı gönderilen 04-05 Haziran 2015 tarihlerinde yapılacak olan "Bilimin Doğası Çalıştayı" nın ilimiz genelinde görev yapan başta "Fen Bilimleri Öğretmenleri" olmak üzere tüm öğretmenlerimize duyurulması hususunda;

Gereğini bilgilerinize rica ederim.

Metin YALÇIN
Vali a.
İl Millî Eğitim Müdürü

Ek: 4 sayfa

DAĞITIM:

- 17 İlçe Kaymakamlığına
- Merkez ve Merkeze Bağlı Türden Ortaokul ve Lise Müdürlüklerine
- Yayınlanmak Üzere Web Sitesine



Sayın Yetkili,

TÜBİTAK SOBAG tarafından desteklenen ekte afiş ve programını sunduğumuz "Bilimin Doğası Çalıştayı" 4-5 Haziran 2015 günleri sizlerin de katılımıyla yapmayı planlıyoruz.. Çalıştayın temel amacı, bilimin doğası üzerine araştırmalar yapmış ve yapmakta olan akademisyenlerin bir araya gelerek yapacakları sunumlar ile bilgi ve deneyimlerini birbirleriyle ve çalıştaya katılan diğer araştırmacılarla ve fen bilimleri öğretmenleri ile paylaşmalarını sağlamaktır. Davetli Konuşmacı olarak Georgia State Üniversitesi'nden Doc.Dr. Renee SCHWARTZ'ın 2 sunumuyla katılacağı çalıştayda toplam 13 bildiri sunulacaktır.

Çalıştayın fen bilimleri öğretmenleriniz başta olmak üzere tüm öğretmenlerinize duyurulması hususunda bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

*Çalıştay bildirisiz katılımcılara açıktır. Kayıt olmak için <http://goo.gl/forms/rwjErJMIKm>

Saygılarımla,

Prof. Dr. Osman Nafiz KAYA (Çalıştay Düzenleme Kurulu Başkanı)
Rektör Yardımcısı

Uşak Üniversitesi,
1 Eylül Kampüsü, 64200
Uşak-TÜRKİYE
Gsm: 0505-8668902

Bilimin Doğası Çalıştayı

Çalıştay Tarihi ve Yeri

04-05 Haziran 2015

Uşak Üniversitesi, 1 Eylül Kampüsü, UŞAK

Bu etkinlik, SOBAG 113K704 Nolu "Öğretmen Eğitiminde Yeni Bir Yaklaşım: Etkili Harmanlanmış Öğrenme" adlı proje kapsamında TÜBİTAK tarafından desteklenmektedir.

Davetli Konuşmacılar

Assoc. Professor. Renee Schwartz, Georgia State University, USA.

Çalıştay Programı

Çalıştay programı ekte sunulmuştur.

Çalıştayın Ana Teması

Bilimin Doğası Kavramının Tarihsel Gelişimi,
Bilimin Doğası İçin Öğretimsel Yaklaşımlar, Veri Toplama Araçları,
Ölçme-Değerlendirme Yol ve Araçları
Bilimin Doğasına Farklı Bakış Açılımları
Fen Bilimleri Öğretmen Eğitiminde Bilimin Doğası

Çalıştayın Amacı

Türkiye'de "Bilimin Doğası" kavramı üzerine yapılan çalışmalar özellikle son 10 yılda hızla artış göstermiştir. Çalıştayın temel amacı, bilimin doğası üzerine araştırmalar yapmış ve yapmakta olan akademisyenlerin biraraya gelerek yapacakları sunumlar ile bilgi ve deneyimlerini birbirleriyle ve çalıştaya katılan diğer araştırmacılarla paylaşmalarını sağlamaktır.

Çalıştayın İşleyişi

İki gün boyunca sekiz oturum şeklinde yürütülecek çalıştayda, her oturumda iki bildiri sunulacak ve tartışılacaktır. 13 bildirinin sunulacağı çalıştayda her bildiri için 30 dakika ve oturum için 1 saat süre tanınacaktır.

Çalıştay bildirisiz katılımcılara açıktır. Kayıt olmak için <http://goo.gl/forms/rwjErJMIKk> tıklayınız.

Düzenleme Kurulu

Prof. Dr. Osman Nafiz KAYA Uşak Üniversitesi (Düzenleme Kurulu Başkanı)

Prof. Dr. Lütfullah TÜRKMEN, Uşak Üniversitesi

Doç. Dr. Yunus KARAKUYU, Uşak Üniversitesi

Yrd. Doç. Dr. Zehra KAYA, Uşak Üniversitesi

Yrd. Doç. Dr. Salih UZUN, Uşak Üniversitesi

Yrd. Doç. Dr. Ümran Betül CEBESÖY, Uşak Üniversitesi

Sekreteryaya

Sevinç KAÇAR, Uşak Üniversitesi

Esra SEZEN, Uşak Üniversitesi

İclal AYVAR, Uşak Üniversitesi

Not : Çalıştayla ilgili bilgi almak için Sevinç KAÇAR ile - kacarsevinc@gmail.com - 0530 041 43 63 iletişime geçebilirsiniz.



BİLİMİN DOĞASI ÇALIŞTAYI



04 - 05 Haziran 2015



SUNUM YAPACAK AKADEMİSYENLER

Prof. Dr. Mustafa AKYOL
Eskişehir Anadolu Üniversitesi
Eğilim: Fen Bilimleri Eğitimi
Prof. Dr. Mustafa AKYOL
Eskişehir Anadolu Üniversitesi
Eğilim: Fen Bilimleri Eğitimi
Prof. Dr. Mustafa AKYOL
Eskişehir Anadolu Üniversitesi
Eğilim: Fen Bilimleri Eğitimi



DÜZENLEME KURULU

Prof. Dr. Mustafa AKYOL
Eskişehir Anadolu Üniversitesi
Eğilim: Fen Bilimleri Eğitimi
Prof. Dr. Mustafa AKYOL
Eskişehir Anadolu Üniversitesi
Eğilim: Fen Bilimleri Eğitimi
Prof. Dr. Mustafa AKYOL
Eskişehir Anadolu Üniversitesi
Eğilim: Fen Bilimleri Eğitimi



ÇALIŞTAYIN TARİHİ VE YERİ

04 - 05 Haziran 2015
Eskişehir Anadolu Üniversitesi
Eğilim: Fen Bilimleri Eğitimi
04 - 05 Haziran 2015
Eskişehir Anadolu Üniversitesi
Eğilim: Fen Bilimleri Eğitimi
04 - 05 Haziran 2015
Eskişehir Anadolu Üniversitesi
Eğilim: Fen Bilimleri Eğitimi



DAVETLİ KONUŞMACI

Prof. Dr. Mustafa AKYOL
Eskişehir Anadolu Üniversitesi
Eğilim: Fen Bilimleri Eğitimi
Prof. Dr. Mustafa AKYOL
Eskişehir Anadolu Üniversitesi
Eğilim: Fen Bilimleri Eğitimi
Prof. Dr. Mustafa AKYOL
Eskişehir Anadolu Üniversitesi
Eğilim: Fen Bilimleri Eğitimi

Çalıştayı Ana Teması

Bilimin Doğası Kavramının Tarihsel Gelişimi, Bilimin Doğası İçin Öğretimsel Yaklaşımlar, Veri Toplama Araçları, Ölçme - Değerlendirme Yolları ve Araçları, Bilimin Doğasına Farklı Bakış Açılarını, Fen Bilimleri Öğretmen Eğitiminde Bilimin Doğası

Çalıştayı Amacı

Türkiye'de "Bilimin Doğası" kavramı üzerine yapılan çalışmalar özellikle son 10 yılda hızla artış göstermiştir. Çalıştayı temel amacı, bilimin doğası üzerine araştırmalar yapmış ve yapmakta olan akademisyenlerin bir araya gelerek yapacakları sunumlarla bilgi ve deneyimlerini birleştirerek ve çalışmalarından diğer araştırmacılara paylaşımlarını sağlamaktır.

Çalıştayı İşleyişi

iki gün boyunca sözlü oturum şeklinde yürütülecek çalıştayda, her oturumda iki bildiri sunulacak ve tartışılacaktır. 13 bildirin sunulacağı çalıştayda her bildiri için 30 dakika ve oturum için 1 saat süre tahsis olacaktır.

Bu çalıştay, SÖZAG-134764 Nolu "Öğretmen Eğitiminde Yeni Bir Yaklaşım: Evreni Harmanlıyoruz Öğretme" adlı proje kapsamında TÜBİTAK tarafından gerçekleştirilmektedir.

NOT: Çalıştay bilimsel olarak açıktır. Çalıştaya ilgili bilgi almak için Şevgin KAÇAR ile - kacars4vnc@gmail.com - 0530-041-43 63 iletişime geçebilirsiniz.



BİLİMİN DOĞASI ÇALIŞTAYI

04 HAZİRAN 2015 – PERŞEMBE

- 08:00 – 08:30 KAYIT
- 08:30 – 08:45 RESMİ AÇILIŞ
Prof. Dr. Sait ÇELİK
Uşak Üniversitesi Rektörü
- 08:45 – 09:00 Prof. Dr. Musa ÇİFCİ
Uşak Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dekanı
- 09:00 – 09:15 Prof. Dr. Osman Nafiz KAYA
Uşak Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dekanı