



Fen Eğitimi ve Araştırmaları Derneği

Haber Bülteni

Sayı: 2, Aralık 2013



Fen Eğitimi ve Araştırmaları
Derneği Başkanı
Prof. Dr. Ahmet İlhan ŞEN

Değerli Üyelerimiz,

Sizlere bu bültenle bir kez daha ulaşmanın mutluluğunu yaşamaktayız. Birçok ortamda derneğimizin isminin geçmesi ve yaptıklarının dikkatle izlenmesi bizlere her daim faaliyet içerisinde olma motivasyonu vermektedir. Bu bağlamda bazı ilkleri sizlerin büyük desteği ile yapmanın gururu bizler için büyük bir önem taşımaktadır. Bu yapılanların gelenekselleşmesi en büyük temennimizdir. Ayrıca dernek olarak özellikle fen eğitimcilerinin her türlü özlük hakkı ve kazanımlarını çeşitli platformlarda savunmaya devam ettiğimizi belirtmek isterim.

Önümüzdeki dönemde yapılmasını düşündüğünüz her türlü önerilerinizi bizimle paylaşmanızı gönülden diler, bir sonraki bültene kadar her şeyin gönlünüzce geçmesini temenni ederim.

Saygı ve sevgilerimle.

Fen Eğitimi ve Araştırmaları Derneği Başkanı
Prof. Dr. Ahmet İlhan ŞEN

Fen Bilimleri Öğretimi Dergisi

Değerli Fen Eğitimcileri,

Derneğimiz kapsamında fen eğitimcilerine ve öğretmenlere yönelik olarak yayımlanan Fen Bilimleri Öğretimi Dergisi (FBÖD) isimli ve ISSN: 2148-2160 no'lu **dergimizin 2013 yılı ikinci sayısını Aralık ayında çıkarmış bulunuyoruz. Hatırlatmak isterim ki; FBÖD uygulamaya dönük fen eğitimcilerine, özellikle Fen ve Teknoloji, Fizik, Kimya ve Biyoloji öğretmenlerinin derslerinde gerçekleştirebilecekleri uygulama ve etkinliklere yönelik hazırlanmış makalelerin yayımlanacağı hakemli bir bilimsel dergidir.**

FBÖD Aralık 2013 sayısında 8 makaleye yer verilmiştir. Bu sayımızdaki ilk makale akademisyen ve öğretmenlerin iş birliğiyle ortaya çıkmış bir çalışma olup, ortaokul 8. sınıf öğrencilerinin çevre sorunları algısının farklı tekniklerle incelemek ve karşılaştırmak amaçlanmıştır. Diğer yedi makale ise, 12-14 Eylül 2013 tarihleri arasında FEAD ile Hacettepe Üniversitesinin ortaklaşa düzenlediği I. Ulusal Fizik Eğitim Kongresi'nde sunulan ve dergimizde hakem inceleme sürecinden sonra kabul edilen çalışmalardır. FBÖD hakkında ve dergide yayımlanan makalelerle ilgili daha detaylı bilgilere ulaşmak isterseniz, <http://fead.org.tr/dergi>, verilen bu linkten faydalanabilirsiniz.

Saygıdeğer meslektaşlarım, FBÖD öğretmenlerin uygulamaya yönelik ihtiyaçlarının karşılanmasına, bilim ve fen okur-yazarlığının yaygınlaşmasına ve fen bilimleri eğitimi ve öğretiminin gelişmesine önemli katkılar sağlama yolunda önemli adımlar atmaya devam edecektir.

Doç. Dr. Orhan KARAMUSTAFAOĞLU
FEAD Başkan Yardımcısı

FEAD I. Ulusal Fizik Eğitimi Kongresi



Hacettepe Üniversitesi ev sahipliğinde ilk kez düzenlenen FEAD I. Ulusal Fizik Eğitimi Kongresi 12-14 Eylül 2013 tarihleri arasında Beytepe Yerleşkesinde yapılmıştır. Fizik eğitimi alanına özgü ulusal düzeyde yaklaşık 200 kişinin katılımı ile gerçekleştirilmiş olan bu toplantının, fizik eğitimcilerinin ve fizik öğretmenlerinin birbirlerini tanımalarına, bilgi-görüş alışverişinde bulunmalarına büyük katkı sağladığını düşünmekteyiz.

Çalıştay

Fen Eğitimi ve Araştırmaları Derneği (FEAD) Fizik, Kimya, Biyoloji ile Fen Bilimleri Dersi Öğretim Programları üzerine çalışan akademisyenleri ve öğretmenleri bir araya getirmek, öğretim programlarının sınıf içi uygulamalarında karşılaşılan sorunlar üzerine çözüm önerilerinin paylaşılabilmesini sağlamak amacı ile 9 Ekim 2013 Çarşamba günü Marmara Üniversitesi'nde "Fen Alanları Öğretim Programlarında Gelişmeler" başlıklı III. FEAD çalıştay düzenlenmiştir. Çalıştay programı FEAD internet sitesinde görülebilir: <http://fead.org.tr/calistay3>.

Çalıştay alanlarında uzman eğitimciler tarafından yönetilmiş olup; yeni öğretim programının tanıtımına, sınıf içi uygulama örneklerine, öğretim programı ile ilgili sorunlara ve çözüm önerilerine yer verilecek ve öğretmenlerin uygulamaya yönelik problemleri tartışılmıştır. Çalışmaya katılmak için 98 öğretmen kaydolmuştur. Başvuruların alanlara göre dağılımı şu şekildedir: Fen Bilimleri Öğretmenleri Çalıştayına 42 kişi, Fizik Öğretmenleri Çalıştayına 23 kişi, Kimya Öğretmenleri Çalıştayına 20 kişi, Biyoloji Eğitimi Çalıştayına 13 kişi başvurmuştur. Çalıştay ile derneğimiz yeni üyeler kazanmıştır ve çalışmaya katılan öğretmenlere katılım belgeleri verilmiştir.

Yakın Tarihli Etkinlikler

- Çukurova Üniversitesi Eğitim Fakültesi ve Milli Eğitim Bakanlığı Öğretmen Yetiştirme Genel Müdürlüğü ile beraber **XI. Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Eğitimi Kongresi** 11-14 Eylül 2014 tarihleri arasında Çukurova Üniversitesi Balcalı yerleşkesinde gerçekleştirilecektir.
- iSER – The International Society of Educational Research tarafından düzenlenen **ISER 2014 WORLD CONFERENCE** 29 Ekim-2 Kasım 2014 tarihleri arasında Kapadokya'da gerçekleştirilecektir.
- International Journal of Education in Mathematics, Science, and Technology (IJEMST) işbirliği ile düzenlenen **International Conference on Education in Mathematics, Science and Technology** 16-18 Mayıs 2014 tarihleri arasında Necmettin Erbakan Üniversitesi'nde gerçekleştirilecektir.
- **I. Eurasian Educational Research Congress / 1. Avrasya Eğitim Araştırmaları Kongresi** 24-26 Nisan 2014 tarihleri arasında İstanbul Üniversitesi Kongre Merkezi'nde gerçekleştirilecektir.

Üyelerimizden Haberler

- Sakarya Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Fen Bilgisi Öğretmenliği Anabilim Dalı Öğretim Üyesi Sayın Canan LAÇIN ŞİMŞEK, Ekim 2013'te doçentlik ünvanını almaya hak kazanmıştır.
- Selçuk Üniversitesi öğretim elemanı Arş. Gör. Dr. Ebru Kaya, Ocak 2014'te doçentlik ünvanını almaya hak kazanmıştır.
- Bahri Meşeci, Amasya Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü'nde Doç.Dr. Sevilay Karamustafaoğlu'nun danışmanlığında "Maddenin Tanecikli Yapısı Ünitesine Yönelik Geliştirilmiş Etkinliklerle Bilimsel Süreç Becerilerinin Kazandırılması ve Öğretim Sürecindeki Etkililiği" isimli yüksek lisans tezini tamamlamıştır..
- Fatmagül Topuz KPSS ile MEB'e ataması yapılarak Yalova Merkez'de Fen Bilgisi Öğretmenliği görevine başlamıştır.
- Mert Kaya KPSS ile MEB'e ataması yapılarak Muş Malazgirt'te Fen Bilgisi Öğretmenliği görevine başlamıştır.
- Ahi Evran Üniversitesi araştırma görevlisi Tuğba Horzum Gazi Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü'nde "Görme Engelli Öğrencilerin Bazı Matematiksel Kavramlardaki Kavram İmajları ve Temsilleri" başlıklı doktora tezini Eylül 2013'te başarı ile tamamlamıştır.

İletişim Bilgileri

Fen Eğitimi ve Araştırmaları Derneği

- Web sitesi : <http://fead.org.tr/index.php>
- Facebook : <https://www.facebook.com/fead.sera>
- Twitter : <https://twitter.com/feadturkiye>