



## Çevre Alanında İhtisaslaşma Sürecinde Üniversitemiz Öğretim Üyelerine Yayılım ve Danışma Toplantıları Çağrısı

Kalkınma Bakanlığı tarafından yürütülen ve koordinasyonu Yükseköğretim Kurulu tarafından sağlanan “Üniversitelerimizin Bölgesel Kalkınma Odaklı Misyon Farklılaşması ve İhtisaslaşması Projesi” kapsamında Üniversitemiz Çevre ve Sağlık alanlarında pilot üniversite ilan edilmiştir. Bu süreçte Çevre ve Sağlık alanlarında yürütülecek iş ve işlemlerin etkinliğini sağlamak ve süreçleri izlemek üzere “Çevre ve Sağlık Teknolojilerinde İhtisaslaşma Koordinatörlüğü” kurulmuş, yapılan tüm faaliyetler Koordinatörlük bünyesinde yürütülmeye başlanmıştır.

Üniversitelerimizin Bölgesel Kalkınma Odaklı Misyon Farklılaşması ve İhtisaslaşması Projesi kapsamında ihtisaslaşacağımız Çevre alanına yönelik program amacımız; tarımsal atıkların endüstriye geri kazanımı ile bölgenin kalkınmasına katkı sağlamaktır. Bu amaç doğrultusunda “Atıklardan Katma Değerli Kimyasal Ürün Eldesi” ve “Atıklardan Katma Değerli Kompozit Malzeme Eldesi” olmak üzere iki alt başlıkta projeler geliştirilecektir.

“Atıklardan Katma Değerli Kimyasal Ürün Eldesi” ve “Atıklardan Katma Değerli Kompozit Malzeme Eldesi” kapsamında yapılacak çalışmaların ayrıntıları için <http://cevresaglik.duzce.edu.tr/> sitesini ziyaret edebilirsiniz. Bu proje kapsamında yapılacak örnek çalışmalar aşağıda sıralanmıştır:

1. Fındık atıklarından kimyasal madde eldesi
2. Fındık atıklarından kompozit malzeme eldesi
3. Mısır saplarından atıklarından kimyasal madde eldesi
4. Mısır saplarından atıklarından kompozit malzeme eldesi
5. Çeltik atıklarından kimyasal madde eldesi
6. Çeltik atıklarından kompozit malzeme eldesi
7. Orman atıklarından kimyasal madde eldesi
8. Orman atıklarından kompozit malzeme eldesi

Yukarıda belirtilen örnek çalışmalara katılmak isteyen veya bu çalışmalarla doğrudan ya da dolaylı yoldan ilişkili olan yeni çalışma önerisi olan öğretim üyelerimizin 2017 Eylül Ayı içerisinde (kesin tarihi daha sonra ilan edilmek üzere) “Üniversitemiz Öğretim Üyelerine Yayılım ve Danışma Toplantıları”na katılımlarını bekleriz. Yeni önerileri olacak araştırmacılarımızın, toplantı tarihine kadar, projeleri için 2 sayfayı aşmayan bir proje özeti hazırlamaları gerekmektedir. Projeler toplantıda ele alınıp ihtisaslaşma kapsamıyla örtüşen ve uygulanabilirliği olan projeler çalışılmaya başlanacaktır.

**Prof. Dr. Halil İbrahim UĞRAŞ**

**Çevre ve Sağlık Teknolojilerinde İhtisaslaşma Koordinatörü**