

Etkinliğin Adı

Genç Akademisyenlerin Araştırma Potansiyelinin Artırılması

Etkinliğin amacı

Bu etkinliğin amacı Mimarlık bilim alanında yer alan Mimarlık, Şehir Bölge Planlama, İç Mimarlık ve Peyzaj Mimarlığı bölümlerinde doktora yeterlilik sınavını geçmiş veya doktoralarını yeni tamamlamış olan genç bilim insanlarının ve diğer akademisyenlerin ulusal proje çağrılarına yönelik hususlar ve proje hazırlarken göz önünde bulundurmaları gereken unsurları uygulamalı olarak öğretmektir. Proje yazma süreci, bu süreçte yer alan bilimsel yaklaşımlar, proje yönetimi, bütçelendirilmesi ve değerlendirme aşamasında göz önünde bulundurulması gereken hususlara teorik olarak değinilirken, bu detayların katılımcıların aktif olarak rol alacağı uygulamalarla desteklenmesi hedeflenmiştir.

Etkinliğin kapsamı

Proje sürecinde yer alan bilimsel yaklaşımlar ve araştırma teknikleri; belli başlı bilimsel araştırma yöntemleri; araştırmanın özgün değeri ve yaygın etkisinin nasıl artırılacağı; proje yönetimi, bütçelendirilmesi ile ilgili göz önünde bulundurulması gereken hususlar; proje süresince dikkat edilmesi gereken hususlar; uygulamalı araştırma projesi hazırlama tekniklerini kapsamaktadır.

Etkinliğe kimler katılabilir

Mimarlık Fakültesi'nde yer alan Mimarlık, Peyzaj Mimarlığı, Şehir Bölge Planlama ve İç Mimarlık bölümlerinde Doktora yeterlik aşamasını geçmiş ve tezinin son aşamalarındaki öğrenciler ve araştırmacılar bu eğitim programına katılabilir. Katılımcıların ellerinde daha önceden geliştirdikleri bir proje önerisi taslağının olması beklenmektedir.

Etkinliğin düzenleneceği kurum

İTU Çevre ve Şehircilik Uygulama Araştırma Merkezi (UYGAR) Toplantı Salonu, 34437, Taşkışla, Taksim, İstanbul. UYGAR Sürekli Eğitim kapsamında periyodik olarak mimarlık alanındaki meslek disiplinlerinin öğrencileri ve profesyonellerine kariyer gelişimlerine katkıda bulunacak eğitimler vermektedir. Bu etkinliğin rahat bir şekilde yürütülmesi ile ilgili insan kaynağına ve ayrıca mekansal ve teknik donanıma

sahiptir. Proje hazırlama süreci ile ilgili bu etkinlik ilk defa düzenlenecektir (daha detaylı bilgi için: <http://web.itu.edu.tr/~csuygar/>).

Etkinlik kontenjanı

Etkinliğin kontenjanı 15 araştırmacı ve 20 öğrenci şeklindedir. Şehir dıŐından gelecek katılımcıların masraflarının kısmi karŐılanması konusunda TUBITAK'dan destek alınmıştır (Yol ve konaklama giderleri karŐılanacaktır, yaŐ limiti yoktur). Bu destekten faydalanmak isteyenlerin Doç. Dr. Hayriye EŐbah Tunçay ile bağlantıya geçmeleri gerekmektedir, hayriyeesbah@yahoo.com

Etkinlik Koordinatörü

Doç. Dr. Hayriye EŐbah Tunçay,

İTU, Mimarlık Fakóltesi, Peyzaj Mimarlığı Bölümü, Çevre ve Şehircilik Uygulama Araştırma Merkezi.

Bilimsel DanıŐman

Prof. Dr. Nuran Zeren Gülersoy

İTU, Mimarlık Fakóltesi, Şehir Bölge Planlama Böl., Çevre ve Şehircilik Uygulama Araştırma Merkezi

Eėitimciler

Prof. Dr. Nuran Zeren Gülersoy-İTU, Mimarlık Fakóltesi, Şehir Bölge Planlama Bölümü

Prof. Dr. Derya Maktav- İTU, İnŐaat Fakóltesi, Geomatik Bölümü

Prof. Dr. Tüzin Baycan -İTU, Mimarlık Fakóltesi, Şehir Bölge Planlama Bölümü

Prof. Dr. Nil Türkeri- İTU, Mimarlık Fakóltesi, Mimarlık Bölümü, Yapı Bilgisi

Doç. Dr. Azime Tezer-İTU, Mimarlık Fakóltesi, Şehir Bölge Planlama Bölümü

Doç. Dr. Hayriye EŐbah Tunçay- İTU, Mimarlık Fakóltesi, Peyzaj Mimarlığı Bölümü

Detaylı etkinlik programı: Teorik program

10.09.2012/Pazartesi

09:30- 10:30 Proje nedir? Neden proje yapılır?

Bilim,bilgi, araştırma, yöntem, bilimsel yöntem, bilimsel araştırma, Araştırmacıda bulunması gereken özellikler, Araştırma etiği, etiğe aykırı davranışlar, önlemler

10:30- 11: 30 Proje desteği veren kuruluşlar: DPT, Kalkınma Ajansları, IBB, BAP

Desteklenen proje türleri, başvuru koşulları, tarihleri, verilen destek miktarı, başvuruda dikkat edilmesi gereken temel unsurlar, kurumlarla iletişim

11:30- 12:30 Proje desteği veren kuruluşlar: TÜBİTAK

Desteklenen proje türleri, başvuru koşulları, tarihleri, verilen destek miktarı, başvuruda dikkat edilmesi gereken temel unsurlar, projelerin değerlendirilmesi süreci

12: 30- 14:00 Öğle arası

14: 00- 15:00 Bilimsel araştırma yöntemleri

Temel araştırma kavramları, örneklem, örnekleme, değişken, ölçme, güvenilirlik, geçerlik, araştırma modelleri: belgesel (documentary) modeller, empiric modeller, bağımlı ve bağımsız değişkenler, araştırma metodolojileri: niceliksel (quantitative) ve niteliksel (qualitative), aralarındaki farklar

15:00- 16:00 Yöntemler

Mulakat, gözlem, anket, alan çalışması, belge tarama, transects, case study, stokastik yaklaşım. Destek almış bir proje örneği incelemesi.

11.09.2012/Salı

09:30- 10:30 Projenin amaç ve kapsamının netleştirilmesi

Araştırmaya başlangıç, araştırma problemi, araştırma problemi nasıl olmalıdır, çalışmanın önemini vurgulamak, araştırma konusunun sınırlılıklarını yazma, araştırma hipotezinin yazılması, ölçülebilir hipotezler belirleme, neden sonuç ilişkisi

10:30- 11: 30 Projenin özgün değeri ve yaygın etkisi

Araştırma konusuna göre araştırmanın önemini yazma, araştırmanın dayandığı temellerin özgünlüğünü yazma, metod ve yaklaşımda özgünlük, alan çalışmasında özgünlük, . araştırma konusuna uygun tanımları yazma, araştırma sonuçlarının neye hizmet edeceğini ve kimler tarafından kullanılacağı, yaygın etki nasıl artırılır. Uygulama: örnek bir proje üzerinden bir özgün değer ve yaygın etki paragrafı yazımı

11:30- 12:30 Proje örneği-uygulama

Destek almış bir proje örneği incelemesi.

12: 30- 14:00 Öğle arası

14: 00- 15:00 Proje ekibi iş tarifleri, çalışma takvimi, B planı

Multidisipliner çalışma ekibi kurulması, uygun disiplinin projede uygun sayıda araştırmacı ile yer alması, proje ekibi kurulurken etik değerler, iş tanımları ve ağırlıkları, araştırmanın akış diyagramına uygun iş paketlerinin oluşturulması, bu paketlere uygun iş takvimi yapılması, muhtemel aksaklıklar, nasıl önlem alınacağı, kriz yönetimi.

15:00- 16:00 Günün konusu ile ilgili uygulamalar

Eğitmenler eşliğinde gün içinde işlenen konular bazında katılımcıların beraberlerinde getirdikleri proje önerilerinin incelenmesi

12.09.2012/Çarşamba

09:30- 10:30 Proje bütçesi oluşturulması

Bütçe ve araştırmanın metodu arasındaki ilişki, iş paketlerini yerine getirmenin maliyeti, muhasebe defteri, bütçe kalemleri ve fasılları, bütçe yönetimi. Uygulama: örnek proje üzerinden arazi çalışması, bursiyer ödemeleri, sarf malzemesi vb. giderlerin hesaplanması

10:30- 11: 30 Proje örneği uygulama

Destek almış bir proje örneği incelemesi.

11:30- 12:30 Proje yönetimi ara raporlar ve bitirme raporu

Araştırma raporunun yazılmasında temel kurallar: bilimsel kurallar (elde edilen bulguları yorumlayabilmek, öneriler geliştirebilmek), içerik ile ilgili kurallar (rapor başlıkları, alıntılarının kullanılması, dipnotları kullanılması vb.), raporların zamanında hazırlanması, bitirme raporu formatı ve içeriği

12: 30- 14:00 Öğle arası

14: 00- 15:00 Proje örneği uygulama

Destek almış bir proje örneği incelemesi.

15:00- 16:00 Günün konusu ile ilgili uygulamalar

Eğitmenler eşliğinde gün içinde işlenen konular bazında katılımcıların beraberlerinde getirdikleri proje önerilerinin incelenmesi.

Detaylı etkinlik programı: Uygulamalı program

01.10.2012/Pazartesi

9:30-12: 30- Geliştirilen proje önerilerinin değerlendirilmesi

Katılımcıların beraberlerinde getirdiği proje önerilerinin amaç, kapsam, özgün değer, yaygın etki açısından geliştirilmesi

12: 30- 14:00 Öğle arası

14: 00- 16:00- Geliştirilen proje önerilerinin değerlendirilmesi

Katılımcıların beraberlerinde getirdiği proje önerilerinin kullanılacak veriler, veri temin kaynaklarının araştırılması ve çalışmanın akış diyagramının hazırlanması yönünde geliştirilmesi

02.10.2012/Salı

9:30-12: 30- Geliştirilen proje önerilerinin değerlendirilmesi

Katılımcıların beraberlerinde getirdiği proje önerilerinin metodolojik olarak geliştirilmesi

12: 30- 14:00 Öğle arası

14: 00- 16:00- Geliştirilen proje önerilerinin değerlendirilmesi

Katılımcıların beraberlerinde getirdiği proje önerilerinin metodunun final hale getirilmesi ve proje ekibi oluşturulması ve B planlarının ortaya konulması yönünde geliştirilmesi

03.10.2012/Çarşamba

9:30-12: 30- Geliştirilen proje önerilerinin değerlendirilmesi

Katılımcıların beraberlerinde getirdiği proje önerilerinin bütçe taslaklarının oluşturulması,

12: 30- 14:00 Öğle arası

14: 00- 16:00- Geliştirilen proje önerilerinin değerlendirilmesi

Katılımcıların beraberlerinde getirdiği proje önerilerinin eksik kalan kısımlarının tekrar ele alınması ve genel tekrar