



BİGG-ATILIM 2019-1. DÖNEMİ

1. AŞAMA SÜRECİ VE UYULMASI GEREKEN KURALLAR

- BiGG-Atılım kapsamında girişimci adaylarının sahip olduğu iş fikirlerinin TÜBİTAK'ın BiGG programı kapsamında belirlediği kriterlere uygun bir şekilde hazırlaması hedeflenmektedir.
- Bu kapsamda BiGG Atılım Konsorsiyumu olarak girişimci adaylarına, iş planlarının en iyi hale getirilmesi için eğitim, mentörlük ve danışmanlık verilmesi planlanmıştır.
- Programa kabul edilen girişimciler düzenlenecek eğitimlerden sonra iki kere jüri değerlendirmesine tabi tutulacaktır. Final jüri değerlendirmesinden sonra 2. Aşamaya geçmesi uygun bulunan girişimcilerin iş planları kontrol edilerek eksiksiz tamamlanmış olanların TÜBİTAK panellerine gitmesine onay verilecektir.
- Eğitim, mentörlük ve jüri değerlendirme süreci bir bütündür. Girişimci adaylarının sonraki aşamaya geçebilmeleri için eğitim ve mentörlük süreçlerine katılımları da değerlendirilecektir.
- Eğitimler, takvimde belirtilen program dahilinde tam gün olarak gerçekleştirilecektir.
- Eğitimlerin sabah ve öğleden sonraki bölümlerinde olmak üzere girişimci adaylarından katılımlarına dair günlük ikişer imza alınacaktır. Tek kişi olarak sunulan iş fikirlerinde başvuru sahibinin, ekip halinde sunulan iş fikirlerinde en az bir ekip üyesinin eğitim katılım listesine imza atması gerekmektedir. Ekipler için sadece ön başvuru esnasında BiGG-Atılım'a beyan edilen ekip üyelerinin imzası geçerli sayılacaktır.
- BiGG Atılım kapsamında eğitim sürecinin ardından mentörlük sürecine geçilecektir. Her girişimci adayına iş fikrine uygun bir mentör atanacaktır. Mentörlerle en az 3 kere yarımşar saatlik çalışma yapılması beklenmektedir.
- Jüri değerlendirmelerinin tamamı Atılım Üniversitesi İncek Kampüsü'nde yer alan ARGEDA Teknoloji Transfer Ofisi'nde yapılacaktır.
- TÜBİTAK BiGG Uygulayıcı Kuruluş Usul ve Esasları gereği iş fikri sahibi girişimci adaylarının BiGG 2. aşamaya geçmesi tamamen BiGG Uygulayıcı Kuruluşunun insiyatifindedir. Bu kapsamda, girişimci adaylarının Uygulayıcı Kuruluşların uygulama süreçlerine eksiksiz olarak uyması beklenmektedir.