



BİGG
BİREYSEL GENÇ GİRİŞİM

BİGG GARAJ



BİGG GARAJ YEŞİL BüYÜME

200.000 ₺ HİBE FIRSATI İÇİN
HEMEN BAŞVUR!

SON BAŞVURU TARİHİ: 31 EKİM 2021

etugaraj.org
garaj@etu.edu.tr



TOBB ETÜ
Ekonomi ve Teknoloji Üniversitesi

TOBB ETÜ-TTO
Teknoloji Transfer Ofisi
Technology Transfer Office

GARAJ

HT-TTM
Bakırköy Teknokent
Teknoloji Transfer Merkezi

TTO KARATAY
TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ

BİGG GARAJ YEŞİL BÜYÜME BAŞVURULARI UZATTIK!

SON BAŞVURU TARİHİ

31 EKİM 2021

etugaraj.org





TOBB ETÜ BİGG GARAJ YEŞİL BÜYÜME ÇAĞRISI BAŞVURULARINI UZATTIK!

İklim değişikliği ile mücadele kapsamında, Türkiye ekonomisi ve sanayisinin yeşil dönüşümüne katkı sağlamak amacıyla BiGG Yeşil Büyüme Çağrısı başvuruları açılmıştır.

TÜBİTAK 1512 Bireysel Genç Girişim (BİGG) Programı “Teknolojik Ar-Ge ve İnovasyon” içeren projeleri desteklemek adına TÜBİTAK tarafından açılan geri ödemeleriz %100 hibe programıdır. TOBB ETÜ Teknoloji Transfer Ofisi olarak, 2015 yılından beri bu program kapsamında, 20 ilde 800 kişi girişimcilik eğitimlerimize, 450 girişimci mentörlük desteklerimize katıldı ve 71 ekip iş fikirlerini

hayata geçirmek için 11,3 Milyon TL geri ödemeleriz hibe desteği almaya hak kazandı.

TOBB ETÜ, Hacettepe TTM ve KTO Karatay Üniversitesi iş birliğinde gerçekleşecek olan BİGG GARAJ Girişimcilik Destekleme Programı, 200.000 TL'lik TÜBİTAK hibe desteği için yeni dönemde ilk tematik BİGG Çağrısı “BİGG Yeşil Büyüme Çağrısı” başvurularını almaya başlamıştır.

BİGG GARAJ Programı kapsamında sağlanacak olan teknoloji tabanlı girişimcilik eğitimleri, iş planı oluşturma, proje yazma eğitimleri ile tüm mentorluk destekleri TOBB ETÜ TTO Garaj tarafından **ücretsiz** olarak gerçekleştirilecektir.

Teknoloji Tabanlı ve İnovasyon içeren projesini gerçekleştirmek ve **200.000 TL geri ödemeleriz %100 hibe ile kendi şirketini kurmak isteyen** girişimci öğrencilerimiz ile birlikte çalışmaktan memnuniyet duyuyoruz.

Başvuru ve Detaylı Bilgi için: <https://etugaraj.org/>

Tematik Alanlar

- İklim Değişikliği, Çevre ve Biyoçeşitlilik: İklim Değişikliği, Karbon Salımı ve Sera Gazi Emisyonlarının Düzenlenmesi Amacına Katkı Sunacak Çalışmalar
- Temiz ve Döngüsel Ekonomi
- Temiz, Erişilebilir ve Güvenli Enerji Arzı
- Yeşil ve Sürdürülebilir Tarım: Tarladan Sofraya Sürdürülebilir Tarım
- Sürdürülebilir Akıllı Ulaşım

Başvuru Koşulları:

- ✓ Herhangi bir ön lisans, lisans, yüksek lisans veya doktora programına kayıtlı **öğrenci veya mezun olmak**
- ✓ Daha önce Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Teknogirişim Sermayesi Desteği ya da TÜBİTAK 1512 Programı 2. Aşaması kapsamında **destek almamış olmak**
- ✓ Ön başvuru tarihi itibarıyle herhangi bir işletmenin **ortaklık yapısında yer almamış olmak**,