



## BİLGİ NOTU

*İnsansız Hava Araçları Yarışması* TÜBİTAK tarafından 2016 yılından bu yana her yıl gerçekleştirilmektedir. 2018 yılında TEKNOFEST İSTANBUL kapsamına alınan yarışlar bu yıl İstanbul Atatürk Havalimanında üniversite öğrencilerine yönelik olarak düzenlenecektir.

**Sabit ve döner kanat kategorilerinde** düzenlenen yarışmalar ile ülke genelinde İHA konusunda farkındalığın artırılması ve İHA üzerine yapılan çalışmaların yaygınlaştırılması amaçlanmaktadır.

2019 TÜBİTAK Uluslararası İnsansız Hava Araçları Yarışması başvuruları **6 Şubat 2019 – 8 Mart 2019** tarihlerinde [www.iha.tubitak.gov.tr](http://www.iha.tubitak.gov.tr) internet adresi üzerinden online olarak yapılacaktır.

**18 - 22 Eylül 2019** tarihlerinde gerçekleştirilecek etkinlik kapsamında 6.000 TL İHA Geliştirme Desteği ve yarışmalara girme hakkı kazanan tüm takımlara 3.000 TL Katılım Desteği sağlanacaktır. Yarışma sonunda kategorilerinde birinci olan takımlara 30.000 TL, ikinci olan takımlara 20.000 TL, üçüncü olan takımlara 15.000 TL ve her iki kategori için 7.500 TL mansiyon ödülü verilecektir. Bu yıl ilk kez İHA'larda kullanılan yerli yazılımları teşvik etmek üzere, sabit ve döner kanatlı İHA'lar için ayrı ayrı 15.000 TL Yerli Yazılım Ödülü verilecektir. Ayrıca her iki kategoride birinci olan takımlara TUSAŞ (Türk Havacılık ve Uzay Sanayii) tarafından ayrı ayrı 10.000 TL özel ödül ve takım üyelerine staj ödülü verilecektir.

Tarafınızdan da uygun görülmesi halinde, ekte gönderilen afişlerin özellikle Mühendislik ve Fen alanlarında eğitim veren bölümlere ve öğrenci topluluklarına hitap etmesi amacıyla duyuru panolarında yer verilmesi hususunu saygılarımızla arz ederiz.

**TÜBİTAK Bilim ve Toplum Daire Başkanlığı**

## BİLGİ NOTU

Efficiency Challenge Elektrikli Araç Yarışları her yıl üniversite öğrencilerine yönelik olarak TÜBİTAK tarafından 2005 yılından itibaren gerçekleştirilmektedir. Farklı kategorilerde düzenlenen yarış organizasyonları ile, alternatif enerji ile çalışan araçlarla ilgili yerli üretimin artırılması ve katma değeri yüksek ürünlerin geliştirilmesi, katılımcıların alternatif enerjilerle ilgili araştırma imkânı edinip dünyadaki gelişmeleri takip etmeleri, deneyim kazanmaları ve bu yolla alternatif enerji kaynaklarının kullanımı konusunda ülke genelinde farkındalığın artırılması amaçlanmaktadır.

**16 - 22 Eylül 2019** tarihlerinde TEKNOFEST İstanbul Havacılık, Uzay ve Teknoloji Festivali kapsamında İstanbul Atatürk Havalimanı'nda gerçekleştirilecek olan etkinlik kapsamında katılımcı takımlara 35.000 TL'ye kadar hazırlık teşviki ve 40.000 TL'ye kadar farklı kategorilerde ödüller verilmektedir.

Tarafınızdan da uygun görülmesi halinde, ekte gönderilen afişlerin özellikle Mühendislik ve Fen alanlarında eğitim veren fakültelerde ve öğrenci topluluklarına hitap etmesi amacıyla duyuru panolarında yer verilmesi hususunu saygılarımızla arz ederiz.

**TÜBİTAK Bilim ve Toplum Daire Başkanlığı**