



Emerging Circuits and Computation (ECC) Group at ITU



TÜBİTAK ve Avrupa Birliği projeleri tarafından desteklenen “Yeni ve Gelişen Teknolojiler için Devre Tasarımı ve Hata Toleransı” ve “Yeni Hesaplama Düzenleri - Yaklaşık/Stokastik Hesaplama” konularında çalışmak üzere **yüksek lisans öğrencisi, doktora öğrencisi ve doktora sonrası araştırmacı** alınacaktır.

- Adayların **elektronik devre ve sistem tasarımı** konusunda temel bilgilere sahip olması beklenmektedir.
- Alınacak doktora öğrencisi ve doktora sonrası araştırmacı yürütücüsü olduğumuz **Avrupa Birliği NANO×COMP projesi** kapsamında da desteklenecektir, **ziyaret ve staj imkânları** sunulacaktır.
- Doktora sonrası araştırmacının kuvvetli bir yayın geçmişi olması beklenmektedir, özellikle **bilgisayar tabanlı sayısal devre tasarımı** alanında.
- Grubumuz ve projelerle ilgili detayları www.ecc.itu.edu.tr web sayfasında bulabilirsiniz.

İlgilenenler lütfen **Mustafa Altun** ile iletişime geçiniz:

E-posta: altunmus@itu.edu.tr

Tel: 0212 285 6635

Oda: Elektrik-Elektronik Fakültesi, No:3005 (kantın katında)

Web: www.ecc.itu.edu.tr