



Emerging Circuits and Computation (ECC) Group at ITU



**TÜBİTAK** tarafından desteklenen “Stokastik Hesaplama ve Yazdırılabilir Elektronik Uygulamaları” konusundaki projede yarı veya tam zamanlı çalışmak üzere **yüksek lisans öğrencisi, doktora öğrencisi ve doktora sonrası araştırmacı** alınacaktır. Detaylar aşağıdadır.

- 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](http://www.ecc.itu.edu.tr) web sayfasında bulabilirsiniz.

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

E-posta: [altunmus@itu.edu.tr](mailto:altunmus@itu.edu.tr)

Tel: 0212 285 6635

Oda No: Elektrik-Elektronik Fakültesi **3005** (kantin katında)

Web: [www.ecc.itu.edu.tr](http://www.ecc.itu.edu.tr)