



Contribution ID: 6

Tür: **Belirtilmemiş**

Nükleer Algılayıcılar ve Robotiğin Buluşması: İZÜNAR Kapsamındaki Çalışmalar

14 Ekim 2023 Cumartesi 14:20 (25 dakika)

Nükleer Algılayıcılar ve Robotik Uygulama ve Araştırma Merkezi (İZÜNAR) bünyesinde hem çekirdek ve parçacık fiziği hem de robotik alanında yapılmış çalışmalar özetlenecektir. Önce İZÜNAR laboratuvarı, altyapısı ve olanakları tanıtıldıktan sonra bu altyapı ve olanaklar çerçevesinde yapılmış olan üniversite-sanayi işbirlikleri, TÜBİTAK ve BAP projeleri bildirilecektir. Ayrıca ne tür hedefler belirlendiği ve kısa ve orta vadede neler planlandığı ortaya konulacaktır.

Başlıca yazarlar:: Dr. DOĞANGÜN, Oktay (İstanbul Zaim Üniversitesi, İZÜNAR)

Ortak yazarlar: İREN, Emre (Mimar Sinan Güzel Sanatlar Üniversitesi); OZOK, Ferhat (University of Iowa (US)); ERDURAN, Nizamettin (Istanbul Sabahattin Zaim University); YETKİN, Taylan (Yıldız Technical University); KOLCU, onur (Istinye University)

Sunu yapanlar: Dr. DOĞANGÜN, Oktay (İstanbul Zaim Üniversitesi, İZÜNAR)