



## Najava za javnost

**Kontakt:** Ured za odnose s javnošću  
Mob.: +385 (1) 457-1269, +385 (99) 312-66-06  
e-mail: [info@irb.hr](mailto:info@irb.hr)

Zagreb, 26.5.2010.

## Institutu Ruđer Bošković dodijeljena Povelja MIPRO

Danas je na svečanom otvorenju 33. Međunarodnog skupa za informacijsku i komunikacijsku tehnologiju, elektroniku i mikroelektroniku – MIPRO 2010, u Kongresnoj dvorani Hotela Adriatic u Opatiji, Institutu Ruđer Bošković, kao jedinoj instituciji dobitniku, dodijeljena Povelja MIPRO za izuzetne zasluge u razvoju ICT-a, elektronike i mikroelektronike, te za doprinos širenju ideje i misije MIPRO-a. Povelju je u ime Instituta osobno primila ravnateljica IRB-a dr. sc. Danica Ramljak.

Prilikom preuzimanja Povelje dr. sc. Danica Ramljak pozdravila je sudionike svečanog otvorenja i održala kraći govor na temu proslave 60. obljetnice IRB-a.

Znanstvenici IRB-a, od samog početka MIPRO-a prije 33 godine, aktivno sudjeluju u organizaciji i radu skupa kroz rad u programskim odborima, vođenju konferencija i okruglih stolova, održavanju izložbi i demonstracijama novih tehnologija. Jedan od začetnika MIPRO-a je i bivši znanstvenik IRB-a akademik Branko Souček.

Akademik Souček je radio na IRB-u od 1955. do 1976. godine. Na Institutu je osmislio i vodio izgradnju prvog digitalnoga računala u Hrvatskoj 1959. godine. Izradio je projekt "256-kanalni analizator, memorija, logika i programi", što se smatra početkom računarstva u Hrvatskoj. Součekovo računalo bilo je vrlo napredno za to vrijeme i pobudilo je interes svjetskih znanstvenika.