



Наставно-научно веће

Број:07/10-003/12

Дана: 26.04.2012. год.

На основу члана 38. Статута Електронског факултета у Нишу, у складу са одредбама Правилника о поступку и начину вредновања, и квантитавном исказивању научноистраживачких резултата истраживача («Службени гласник РС», бр. 38/2008), Наставно-научно веће Електронског факултета у Нишу донело је на седници одржаној 26.04.2012. године следећу

ОДЛУКУ

1. Прихвата се техничко решење под називом «Развојно комуникационо окружење базирано на USRP хардверу», чији су аутори др Бојан Димитријевић, проф. др Зорица Николић и др Ненад Милошевић.

2. Признато техничко решење спада у категорију: ново лабораторијско постројење M83.

3. Одлуку доставити ауторима техничког решења и архиви Факултета.

Образложење

Комисија рецензента доставила је Наставно-научном већу Мишљење о испуњености услова за признање својства техничког решења резултату научноистраживачког рада под називом «Развојно комуникационо окружење базирано на USRP хардверу» који је реализован у оквиру пројекта «Развој и реализација наредне генерације система, уређаја и софтвера на бази софтверског радија за радио и радарске мреже» и чији су аутори др Бојан Димитријевић, проф. др Зорица Николић и др Ненад Милошевић. Наиме, рецензенти др Владимир Милошевић, редовни професор Факултета техничких наука у Новом Саду и др Владимир Крстић, научни сарадник Института «Михајло Пупин» у Београду оценили су да предложено техничко решење представља научни резултат који поред стручне компоненте пружа оригинални теоријски и научноистраживачки допринос. У том смислу рецензенти су предложили Наставно-научном већу Факултета да прихвати наведени резултат научноистраживачког рада као техничко решење.

На основу позитивног мишљења два рецензента-експерта из области техничког решења Наставно-научно веће је донело одлуку као у диспозитиву.

**Председник
Наставно-научног већа,
Декан**



Проф. др Драган Антић