



VYTLAČIŤ



POŠLITE E-MAILOM



DISKUTUJTE



PRIDAŤ NA VYBRALI.SME.SK



UPOZORNITE NA CHYBY

SAV simuluje vesmír

BRATISLAVA, KOŠICE. Simulátor kozmického priestoru Spacevac uviedli do prevádzky v Ústave experimentálnej fyziky SAV v Košiciach.

„Vývoj experimentálnej techniky pre kozmický výskum dlhodobo patrí ku kľúčovým aktivitám nášho pracoviska. V tomto nám Agentúra pre výskum a vývoj veľmi pomohla, keďže kvalitný simulátor pracovisku už dávno chýbal,“ hovorí vedúci oddelenia kozmickej fyziky profesor Karel Kudela. Simulátor postavila pražská firma podľa projektu Jána Baláža.

Prvým prístrojom, ktorý ústav otestuje vo vlastnom laboratóriu, je detektor energetických elektrónov pre nórskeho raketový projekt.

„Detektor vystrelíme doslova do polárnej žiary z nórskeho arktického ostrova Andoya v októbri. Raketa má dosiahnuť výšku až 400 kilometrov,“ hovorí Baláž.

1. 8. 2007 | (tasr)