

Odlična predstavitev IJS na sejmu IFAM-Intronika 2013 v Celju

Letos se je na mednarodnem sejmu IFAM-Intronika odlično predstavil **Institut Jožef Stefan** v okviru odbora za znanost in tehnologijo, ki ga pri OZS vodi **Janez Škrlec**. V okviru OZS so se predstavili tudi drugi partnerji: Kemijski inštitut iz Ljubljane, Fakulteta za elektrotehniko, Univerze v Ljubljani, Univerza v Mariboru, **Center odličnosti NAMASTE**, Univerza iz Nove Gorice, VSS ŠC Ptuj, MIC in VSS ŠC Velenje, SERŠ iz Maribora in vrsto malih in mikro podjetji. Na sejmu so bila predstavljena področja avtomatike, robotike, mehatronike in profesionalne elektronike, merilne tehnike ter bionike. Institut Jožef Stefan se je predstavil še posebej z odsekom za elektronsko keramiko K5 in odsekom za avtomatiko, biokibernetiko in robotiko.



Razstavni prostor Obrtno-podjetniške zbornice Slovenije je bil odlično obiskan, veliko je bilo zanimanja tudi za IJS

Sejem IFAM-Intronika bo drugo leto praznoval 10. obletnico in je edini sejem v Sloveniji, ki pokriva propulzivna tehnološka področja, kot je avtomatika, robotika, mehatronika, profesionalna elektronika in letos prvič tudi merilna tehnika. Slovenija je lahko ponosna, da tak sejem v Sloveniji sploh obstoja in da je iz leta v leto bolj strokoven in vedno bolj obiskan. Sejem obiščejo strokovnjaki navedenih področji, raziskovalci, inženirji različnih tehničnih področji, študenti, dijaki in tudi podjetniki. Na strokovnem sejmu elektronike IFAM in Intronika, ki je potekal od 30. januarja do 1. februarja letos na celjskem sejmišču, se je predstavilo 96 različnih razstavljalcev. Organizator sejma je bilo podjetje ICM d.o.o iz Celja.



Sejemska predstavitev na mednarodnem sejmu IFAM-Intronika, v Celju od 30.01. do 01.02. 2013

Predstavilo se je tudi 11 tujih podjetij. Razstavljalci so bili iz Slovenije, Madžarske, Hrvaške, Češke, Nemčije in Avstrije, zastopana podjetja pa iz Nemčije, Avstrije, Japonske, Velike Britanije, Italije, Francije, Belgije, Poljske, Slovenije, Švice in ZDA.

Odbor za znanost in tehnologijo pri OZS