

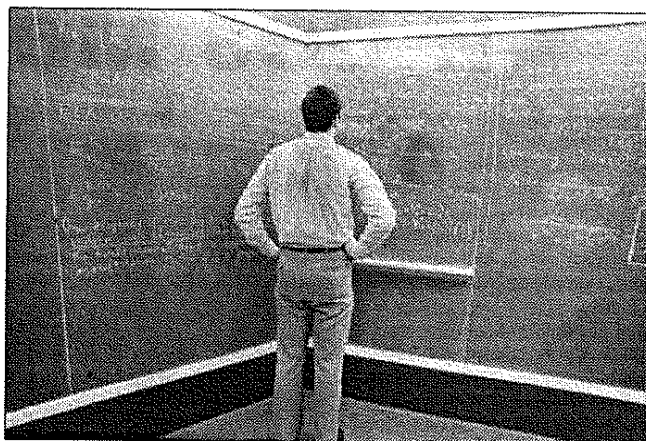
Datum:	25.08.2010	Medij:	Dnevnik	Strana:	15
Teme:	Prirodno-matematički fakultet u Novom Sadu			Rubrika:	Društvo
Autori:	V.Cekic				
Konk.:					
Naslov:	Matematika "za poneti"				

КОНФЕРЕНЦИЈА О НАСТАВИ МАТЕМАТИКЕ У ЗНАКУ ПРОЈЕКТА НОВОСАДСКОГ ПМФ-а И СЕГЕДИНСКОГ УНИВЕРЗИТЕТА

Математика „за понети“

На Департману за математику и информатику Природно-математичког факултета у Новом Саду јуче је почела дводневна Међународна конференција о настави математике (МКНАМА), трећа по реду, овог пута организована у оквиру пројекта који реализују ПМФ и Универзитет у Сегедину. Овај заједнички ИПА пројекат, под називом "Настава математике и статистике у природним наукама - приступ моделирањем и рачунарским методама", трајаће 15 месеци, ангажовати 18 учесника, по девет са сваке старне, а укупна вредност му је преко 200.000 евра, које донира Европска унија. На Конференцији о настави математике, поред истраживача у пројекту, учествују наставници математике из Новог Сада, Сарајева, Сплита, углавном бивши студенти и докторанти ПМФ-а.

У оквиру пројекта предвидели смо поприличан број активности па ће, између осталог, у мају 2011. бити одржано неколико курсева за наставнике математике и последипломце у Новом Саду и Сегедину, организоваће се предавања по средњим школама и на ПМФ-у, а део новца ће бити употребљен за набав-



ку опреме за рачунарску лабораторију Департмана за математику и информатику ПМФ-а, која би могла бити купљен већ до краја ове године - каже за "Дневник" руководиоца пројекта с наше стране проф. др Арпад Такачи. Главни резултат пројекта треба да буде електронска књига о математичком моделирању, интерактивна, јер ће сваки учесник, с наше и мађарске стране морати да напише једно поглавље. Свако ће користити неки свој програм. Конкретно, програми су GeoGebra и, наравно, један од најважнијих и вероватно

најбољи за математику - Mathematica, а користимо и неке друге. У пројекту, који је јако добро прихваћен у надлежним институцијама ЕУ, ангажовани су и математичари и информатичари, и с наше и с мађарске стране.

Руководилац пројекта с мађарске стране, проф. др Јанос Каршаи, с Департмана за медицинску информатику Универзитета у Сегедину, јуче на отварању МКНАМА представио је задатке и циљеве заједничког пројекта, нагласивши да "добри суседи заједно стварају будућност". Иначе, ово је други проје-

кат који заједнички раде професори Такачи и Каршаи, а први је (2008) успешно реализован у оквиру суседског програма Мађарске и Србије.

Др Такачи истиче још неке новине актуелног пројекта, као што су такмичења студената и средњошколаца, каква имају дугу традицију у Мађарској, а ми ћемо их започети кад се добије благослов просветних власти. Организоваће се и такозвани опен деј - дан кад академици и њихови професори иду у школе или њима у посету долазе колеге с других факултета или наставници и ђаци из школа, предвиђена је и размена студената и наставника на релацији Нови Сад - Сегедин.

- Јако су важни и акредитовани курсеви за наставнике математике у основним и средњим школама какве организујемо на нашем Департману, а који ће у оквиру овог пројекта кренути од Нове године. Предвиђено је и одржавање две школе интензивних курсева, по једна у Новом Саду и Сегедину, где ће сваки од наших предавача и учесника у пројекту представити то што ће касније бити садржај електронске књиге о математичком моделирању.

В. Чекић