

Informacija za medije

PREDAVANJE prof. dr MILANA ĆIRKOVIĆA

U okviru "**Projekta podsticanja, promocije i popularizacije fizike i prirodnih nauka u južnoj i jugoistočnoj Srbiji**", Odsek za fiziku Prirodno-matematičkog fakulteta, Podružnica Društva fizičara Srbije - Niš i Astronomsko društvo "Alfa" iz Niša, u saradnji sa Ministarstvom nauke Republike Srbije organizuju predavanje

"Kopernikanska revolucija"

Predavač će biti prof. dr Milan Ćirković, naučni savetnik Astronomске opservatorije u Beogradu (AOB) i profesor na Departmanu za fiziku Univerziteta u Novom Sadu.

Sažetak predavanja: Biće predstavljani istorijski i filozofski temelji Kopernikanske revolucije, najznačajnije revolucionarne promene u istoriji ljudske misli, koja je ponajviše uticala na stvaranje samog koncepta savremene nauke. Ovo je utoliko značajnije što naredne godine UN i UNESCO proslavljaju Medjunarodnu godinu astronomije, u čast jubileja 400 godina od Galilejevog otkrica teleskopa.

Predavanje će biti održano u četvrtak, 20. novembra 2008. godine, u amfiteatru Prirodno-matematičkog fakulteta u Nišu (ul. Višegradska 33) sa početkom u 20 časova. Ulaz je slobodan.

Prof. Dr Milan Ćirković je naučni savetnik Astronomске opservatorije u Beogradu, vanredni profesor na Departmanu za fiziku Univerziteta u Novom Sadu. Rodjen je 1971. godine, diplomirao 1994. godine na Fizičkom fakultetu u Beogradu, doktorirao 2000. godine na State University of New York, New York, USA. Napisao je 3 autorske knjige i uredio 4. Objavio je oko 100 radova u recenziranim časopisima, još otprilike isto toliko na konferencijama i u domaćim glasilima. Na funkciji predsednika Društva astronoma Srbije je bio u periodu od 2002-2005. godine.