

Modeling with Mathematica

Spring School

Szeged: May 23-26, 2011

Participants

Name	Workplace	Position	Country
Anita Vas	University of Novi Sad	egyetemi hallgató	Szerbia
Antal Elvira	SZTE Informatika Tanszékcsoport	Ph. D. hallgató	Magyarország
Carmen-Maria Gut	"Babes-Bolyai" University, Cluj-Napoca	egyetemi oktató	Románia
Cosmin Ovidiu Catu	Victor Babes Egyetem Temesvár	tanár, Ph. D. hallgató	Románia
Gáianu Mihail	West University of Timisoara	Ph. D. hallgató	Románia
Koleszár Rozália	"Dr. Ripp Rózsa" Egészségügyi Középiskola - Zombor	tanár	Szerbia
Méri Ágnes	SZTE	Ph. D. hallgató	Magyarország
Oana-Ruxandra Bode	"Babes-Bolyai" University, Cluj-Napoca	Ph. D. hallgató	Románia
Rárosi Ferenc	SZTE Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet	Ph. D. hallgató	Magyarország
Riener Dóra	SZTE, GYTK	gyógyszerész hallgató	Magyarország
Sanja Bojovic	University of Novi Sad	egyetemi hallgató	Szerbia
Sanja Mironicki	Srednja Technicka Skola Sombor	tanár	Szerbia
Sárközy András	SZTE, GYTK	gyógyszerész hallgató	Magyarország
Tánczos Ervin	SZTE Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet	Ph. D. hallgató	Magyarország
Dr. Almási László	SZTE Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet	Tud. munkatárs	Magyarország
Dr. Boda Krisztina	SZTE Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet	Egy. docens	Magyarország
Szanyiné Forczek Erzsébet	SZTE Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet	Tud. munkatárs	Magyarország
Varga Tamás	SZTE TTIK, Bolyai Intézet	Ph. D. hallgató	Magyarország