



M Ű E G Y E T E M 1 7 8 2



SZÉCHENYI TERV

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem  
Bp. Műegyetem rakpart 3.

A TÁMOP-4.1.2.A/1-11/1-2011-0064

„Matematikai és fizikai képzés a természettudományos, a műszaki és az informatikai felsőoktatásban” megnevezésű pályázat „Képzők képzése”

J E L E N L É T I Í V

	Név	Intézmény, beosztás	E-mail	Aláírás
1.	Hujter Mihály	BME DET	hujter@math.bme.hu	Hujter Mihály
2.	Fekab Mátzás	OKBI	fekab@t-email.hu	Fekab Mátzás
3.	Uhrin Beke	MTA SZTAKI		Uhrin Beke
4.	G. Horvath Akos	BME Geom	ghorath@math.bme.hu	G. Horvath Akos
5.	Molnár Emil	- II -	emolnar@math.bme.hu	Molnár Emil
6.	Nagyne Szilvási Mária	- II -	szilvasi@math.bme.hu	N. Szilvási
7.	Gyudiszné Garzai Hajni	ny. fizika tanár, Hódmezővásárhely	garzai@yandex.com	Gyudisné Garzai Hajni
8.	Gyurkovics Éva	BME DET	gye@math.bme.hu	Gyurkovics Éva
9.	Prok István	BME Geom	prok@math.bme.hu	Prok István
10.	SCHULTZ BENEDEK	BME Geom	schultz@math.bme.hu	Schultz Benedek
11.	CSINA GÉZA	BME Geom	csgeza@math.bme.hu	Csina Géza
12.	RALNAI ANITA	ELTE Műszaki	ralnai@math.elte.hu	Ralnai Anita
13.	Szilágyi Enikő	BME Geom.Tn.	szilagyi@math.bme.hu	Szilágyi Enikő
14.	SZÁNTAI TAMÁS	BME DET	szantai@math.bme.hu	Szantai Tamás
15.	Holló-Szabó Ferenc	ELTE Műszaki	holloszabo@gmail.com	Holló-Szabó Ferenc
16.	ILLÉS TIBOR	BME DET	illes@math.bme.hu	Illés Tibor
17.	LOVICS GÁBOR	BME DET	lovics@math.bme.hu	Lovics Gábor



A projektek az Európai Unió támogatásával valósulnak meg.

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem  
Bp. Műegyetem rakpart 3.

TÁMOP-4.1.2.A/1-11/1-2011-0064

„az eredetivel mindenben megegyező hiteles másolat”

M

db ✓