

## „A BSc-MSc rendszerű tanulmányok első tapasztalatai a műszaki és a természettudományi felsőoktatásban”

### RÉSZTVEVŐK ELŐZETES LISTÁJA

<b>Borsa Judit</b>	BME Vegyészmérnöki és Biomérnöki Kar	okt. dékánhelyettes (jún. 30-ig)
<b>Csorba Péter</b>	DE TTK	okt. dékánhelyettes
<b>Csikor Ferenc</b>	ELTE TTK Fizikai Intézet	e. tanár
<b>Deák András</b>	BME Vegyészmérnöki és Biomérnöki Kar	okt. dékánhelyettes (júl. 1-től)
<b>Döbröcöni Ádám</b>	ME Gépészmérnöki és Informatikai Kar	dékán
<b>Erostyák János</b>	PTE TTK	ált. és okt. dékánhelyettes
<b>Galbács Gábor</b>	SzTE TTIK Szervtln és Anal. Kém. Tansz.	kandidátus
<b>Gyémánt Iván</b>	SzTE TTIK Fizikai Intézet	intézet vezető helyettes
<b>Horváth Elek</b>	BMF	okt. rektorhelyettes
<b>Horváth István</b>	SzTE TTIK Szervtln és Anal. Kém. Tansz.	tanszéki tanulmányi felelős, kandidátus
<b>Jánosi Attila</b>	ELTE TTK HŐK	tanulmányi elnökhelyettes
<b>Jobbágy Ákos</b>	BME	oktatási igazgató
<b>Keleti Tamás</b>	ELTE TTK Matematikai Intézet	intézeti Matematikai BSc bizottság titkára
<b>Kiss Ferenc</b>	Nyíregyházi Főiskola TTFK	mb. dékán, intézetigazgató
<b>Kovács Norbert</b>	ELTE Oktatási Igazgatóság	ELTE Oktatási és Képzési Tanács titkára
<b>Köpf Lászlóné</b>	Öveges J. Gyak. Középfiskola és Szakisk.	igazgató
<b>Kuki Ákos</b>	Nyíregyházi Főiskola TTFK	okt. dékánhelyettes, intézeti csoportvezető
<b>Lendvai János</b>	ELTE TTK Fizikai Intézet	intézetigazgató
<b>Máté László</b>	BME Matematikai Intézet	kandidátus
<b>Mezősi Gábor</b>	SzTE Term. Földrajzi és Geoinf. Tansz.	tanszékvezető e. tanár
<b>Nyulási László</b>	BME Vegyészmérnöki és Biomérnöki Kar	MTA doktor
<b>Palásti Kovács Béla</b>	BMF Bánki Gépészmérnöki Kar	dékán, OKM szakértő
<b>Patkós András</b>	ELTE Fizikai Intézet	e. tanár
<b>Péceli Gábor</b>	BME Villamosmérnöki és Informatikai Kar	dékán
<b>Pipek János</b>	BME TTK	okt. dékánhelyettes
<b>Pokol György</b>	BME Vegyészmérnöki és Biomérnöki Kar	dékán
<b>Radnóti Katalin</b>	ELTE Fizikai Intézet	„fizika felzárkóztató tárgy” felelőse, kandidátus
<b>B. Szendrei Mária</b>	SzTE Bolyai Intézet	matematikai BSc-MSc szakindítás vezetője
<b>Szepes László</b>	ELTE Kémiai Intézet	oktatási igazgatóhelyettes
<b>Szőnyi Tamás</b>	ELTE TTK Matematikai Intézet	igazgatóhelyettes
<b>Tasnádi Péter</b>	ELTE TTK	okt. dékánhelyettes (júl. 31-ig)
<b>Varga Zsuzsanna</b>	SzTE TTIK	BSc indítás és HEFOP projekt fizika felelős

## „A BSc-MSc rendszerű tanulmányok első tapasztalatai a műszaki és a természettudományi felsőoktatásban”

### Bejelentett referátumok

Borsa Judit	Differenciált oktatás a BSc fokozaton a BME Vegyészmérnöki és Biomérnöki Karán
Csorba Péter	Oktatásszervezési feladatok a BSc-MSc képzésben
Döbröcöni Ádám	A természettudományok iránti érdeklődés mint a műszaki és természettudományi felsőoktatás kulcsa
Gyémánt Iván	A BSc indításának tapasztalatai egy HEFOP projekt tükrében
Jobbágy Ákos	A kétciklusú mérnökképzés és ennek bevezetése a BME-n
Keleti Tamás	Tehetséggondozás és felzárkóztatás az ELTE Matematika BSc szakon
Mezősi Gábor	Munkaerőpiac és BSc
Patkós András	Tehetségörzés az ELTE Bolyai Kollégium elsőévesei körében
Péceli Gábor	A BSc képzésre történő áttérés nehézségei a BME Villamosmérnöki és Informatikai Karán
Radnóti Katalin	Elsőéves BSc hallgatók fizika tudása
Szepes László	Felzárkóztatás és tehetségkutató az ELTE Kémia Intézetében
Tasnádi Péter	A műszaki és természettudományok arculata a középiskolában, a felvételi rendszer 2007. évi változásainak hatásai

### Javasolt időbeosztás:

**10.00-11.00**

**1. témakör: Műszaki és természettudományok arculata a középiskolában**

Tasnádi Péter (20 p.), Döbröcöni Ádám (10 p.)

Kávészünet 15'

**11.15-12.15**

**2. témakör: Felzárkóztatás és differenciálás**

Borsa Judit (15 p.), Radnóti Katalin (15 p.)

Szendvicsebünet 35'

**12.50-13.50**

**3. témakör: A BSc képzés szervezése és minőségbüntosítása**

Csorba Péter (20 p.), Gyémánt Iván (10 p.), Péceli Gábor (10 p.)

**13.50-14.50**

**4. témakör: A piacképes műszaki és természettudományos BSc**

Mezősi Gábor (20 p.), Jobbágy Ákos (20 p.)

Kávészünet 15'

**15.15-16.15:**

**5. témakör: Tehetségtüntogató**

Patkós András (10 p.), Keleti Tamás (10 p.), Szepes László (10 p.)