

**E M L É K E Z T E T Ő**  
**a TTK Dékáni Kollégium 2008. október 31-i üléséről**

**Résztevők:**

Dr. Erostyák János dékánhelyettes vezetésével a Pécsi Tudományegyetem delegációja,  
Dr. Hernádi Klára dékán vezetésével a Szegedi Tudományegyetem delegációja,  
Dr. Michaletzky György dékán vezetésével az ELTE delegációja,  
Dr. Moson Péter dékán vezetésével a BME TTK delegációja,  
Dr. Sailer Kornél dékán vezetésével a Debreceni Egyetem delegációja,  
továbbá meghívottként  
Dr. Pokol György dékán, a BME Vegyészmérnöki és Biomérnöki Kar képviselőjében,  
Dr. Mihály György egyetemi tanár, a BME Habilitációs Bizottság és Doktori Tanács elnöke.

(A résztvevők részletes listája mellékletként csatolva)

**Napirend:**

1. Dr. Péceli Gábor BME rektor köszöntője

2. Dr. Csopaki Gyula NKTH elnök úr tájékoztató előadása:

A kormányzat tervei a természettudományi karokkal kapcsolatban a kutatás-  
fejlesztés, az oktatás területén  
utána kérdések, hozzászólások

3. Munkamegbeszélés:

3.1. A 2008 őszén indult BSc szakok felvételi eljárásának tapasztalatai.

Vitaindító: Dr. Pipek János, BME TTK oktatási dékánhelyettes

3.2. Milyen lehetőségei vannak a tudományegyetemeknek a természettudományos  
tárgyak oktatásának megerősítésére a közoktatásban?

3.3. Aktuális:

- MSc és tanári MA a TTK-kon. A felvételik pontozási, megvalósítási rendje. Végzős BSc-ek várható alakulása. BSc záróvizsgáztatás. Szakirányok.
- Az elektronikus index bevezetésének tapasztalatai.
- Matematika jellegű MSc-k KKK módosítása (65 kp kötelező matematika csökkentése).
- Egyebek.

4. Látogatás a BME TTK Nukleáris Technikai Intézet Oktatóreaktorában

**A napirendi pontok tárgyalása előtt:**

A házigazda, Dr. Moson Péter dékán köszönti a megjelenteket.

**1. Dr. Péceli Gábor, a BME rektora üdvözli a jelenlévőket.**

Köszöntőt mond, sikeres munkát kíván.

## **2. Dr. Csopaki Gyula NKTH elnök úr tájékoztató előadása**

**A kormányzat tervei a természettudományi karokkal kapcsolatban a kutatás-fejlesztés, az oktatás területén, utána kérdések, hozzászólások**

Dr. Csopaki Gyula elnök úr előadását a jelenlévők meghallgatták, majd kérdések, hozzászólások következtek. Kérdéseket tettek fel az ELTE, a BME, a SZTE és a DE képviselői. Az előadó válaszolt a kérdésekre. Dr. Moson Péter dékán megköszönte a tájékoztató előadást.

## **3. Munkamegbeszélés:**

### **3.1. A 2008 őszen indult BSc szakok felvételi eljárásának tapasztalatai.**

**Vitaindító: Dr. Pipek János, BME TTK oktatási dékánhelyettes**

Dr. Pipek János dékánhelyettes vetítéssel egybekötött előadást tartott. Előadását kérdések, hozzászólások követték. Hozzászóltak, az ELTE, BME VBK, a DE képviselői.

Az elhangzottakat Dr. Moson Péter foglalta össze:

(i) *Közös vélemény, hogy a résztvevők támogatják közös felmérő dolgozatok íratását a tanulmányaikat kezdő hallgatókkal matematika, fizika és kémia tárgyakból. A dolgozatok legyenek tantárgyanként maximum egy-egy órások. Az egyes intézmények képviselői elektronikus úton elküldik a BME illetékes kollégájának (Dr. Pipek János) a felmérők íratásában eddig szerzett tapasztalataik rövid összefoglalóját, kitérve arra is, milyen következménye van az eredménynek.*

(ii) *Az emelt szintű érettségi megkövetelése a jelenlévők kérése alapján lekerült a napirendről.*

(iii) *A résztvevők elhatározták, hogy megosztják egymás között a felvételi eljárásra vonatkozó információkat. Az ilyenformán közkinccsé váló dokumentumok körére Dr. Pipek János tesz javaslatot.*

### **3.2. Milyen lehetőségei vannak a tudományegyetemeknek a természettudományos tárgyak oktatásának megerősítésére a közoktatásban?**

A következő körkérdésekre adtak választ a delegációk képviselői:

(1) *„Javasolja-e a Dékáni Kollégium, hogy a középiskolások számára kötelezővé tegyék a matematika mellett még legalább egy természettudományos tárgyból érettségi vizsga letételét?”*

*A válasz: egyhangú támogatás valamennyi intézmény részéről.*

(2) *„Mi a vélemény a középiskolában bevezetni szándékozott integrált természettudományos tantárggyal kapcsolatban?”*

*A válasz: általában negatív, ha ezzel kiváltani tervezik a jelenlegi természettudományos kötelező tárgyakat. Indoklás: integrálni csak azt lehet, ami a valóságban létezik, vagyis továbbra is szükség van a gimnáziumokban a jelenlegi struktúrában a természettudományos tárgyak oktatására.*

Elhangzott megengedő válasz is, feltéve ha van kötelező, természettudományos tárgyból előírt érettségi.

### **3.3. Aktuális:**

**(i) A felvételik pontozási, megvalósítási rendje. Végzős BSc-sek várható alakulása. BSc záróvizsgáztatás. Szakirányok.**

Valamennyi, a rendezvényen résztvevő delegáció képviselője tájékoztatta a megjelenteket arról, intézményében hogyan alakul a végzős BSc-sek várható száma, milyen mesterszakokat terveznek indítani, honnan várják a mesterszakokra jelentkezőket.

*Valamennyi jelenlévő támogatja, hogy a 2009. júniusi vizsgaidőszakban a TTK-k koordinálják a mesterszakok felvételi elbeszélgetéseinek időpontját, lehetővé téve, hogy egy jelentkező több helyen is vizsgát tehessen. A koordinációban az oktatási dékánhelyettesek vesznek részt.*

**(ii) Az elektronikus index bevezetésének tapasztalatai.**

Az SZTE már bevezette az elektronikus indexet. Képviselőjük tájékoztatót a bevezetés tapasztalatairól. A tájékoztatót kiegészítette a PTE képviselője.

**(iii) Matematika jellegű MSc-k KKK módosítása (65 kp kötelező matematika csökkentése)**

Dr. Michaletzky György dékán javaslatára ezt a kérdést az ülés nem tárgyalta.

**(iv) A jövő évi EISz**

Dr. Michaletzky György, Az ELTE TTK dékánja tájékoztatja a jelenlévőket a mostani helyzetről és a jövő évi várható fejleményekről. Javasolja, az egyetemek (szervezeti egységeik) mondják le a papíralapú folyóirat hozzáférést, tartsák meg az elektronikus hozzáféréseket. Jó lenne látni, az érintett TTK-k mennyit fizetnek be folyóirat rendelésekre.

*Dr. Moson Péter dékán javasolja, hogy az ELTE vitaindítójára küldjön minden résztvevő intézmény e-mailen reakciókat Dr. Michaletzky György dékánnak.*

**(v) A PTE képviselői egyeztetést kezdeményeznek a TÁMOP 4.1.2. pályázaton történő konzorciális indulásról**

A pályázat külön régiók számára van kiírva, ezért az összes jelenlévő TTK együtt nem tud majd konzorciumot alkotni.

A program délelőtti részének lezárásaként elhangzott: a TTK Dékáni Kollégium következő, 2009. tavaszi ülésének az ELTE lesz a házigazdája.

**4. Látogatás a BME TTK Nukleáris Technikai Intézet Oktatóreaktorában**

A vendégek megtekinthették a BME TTK Nukleáris Technikai Intézetének Oktatóreaktorát.

Budapest, 2008. november 3.

Összeállította Dr. Csákány Anikó hivatalvezető

Látták Dr. Moson Péter dékán, Dr. Pipek János dékánhelyettes

TTK-s Dékáni Kollégium

2008. október 31.

Helyszín: BME K. épület Rektori tanácsterem

Részvevők listája:

Dr. Csopaki Gyula	NKTH	elnök
Dr. Péceli Gábor	BME	rektor
Dr. Hernádi Klára	Szeged	dékán
Dr. Csendes Tibor	Szeged	ált. és tud. dékánhelyettes
Dr. Mucsi László	Szeged	okt. dékánhelyettes
Dr. Varga Csaba	Szeged	gazd. dékánhelyettes
Magyar Márta	Szeged	hivatalvezető
Boa Anikó	Szeged	TO vezető
Dr. Sailer Kornél	Debrecen	dékán
Dr. Farkas Etelka	Debrecen	okt. dékánhelyettes
Dr. Nagy Sándor Alex	Debrecen	gazd. dékánhelyettes
Dr. Kozma Gábor	Debrecen	dékáni tanácsadó (pályázati ügyek)
Dr. Bérczes Attila	Debrecen	dékáni tanácsadó (külkapcsolatok)
Vaskó Lajosné	Debrecen	TO vezető
Balogh László	Debrecen	Dékáni Hivatal Igazgatási Osztály vezető
Dr. Erostyák János	Pécs	dékánhelyettes
Dr. Jakab Gábor	Pécs	dékánhelyettes
Dr. Hatvani Zsolt	Pécs	hivatalvezető
Heisenberger Zsolt	Pécs	TO vezető
Dr. Michaletzky Görgy	ELTE	dékán
Dr. Détári László	ELTE	ált. és gazd. dékánhelyettes
Dr. Homonnay Zoltán	ELTE	tanulmányi dékánhelyettes
Dr. Kisfaludy Gyula	ELTE	titkárságvezető
Dr. Moson Péter	BME TTK	dékán
Dr. Keszthelyi Tamás	BME TTK	előző dékán
Lángné Dr. Lázi Márta	BME TTK	gazd. dékánhelyettes
Dr. Makai Mihály	BME TTK	nemzetközi és tud. dékánhelyettes
Dr. Pipek János	BME TTK	okt. dékánhelyettes
Dr. Csákány Anikó	BME TTK	hivatalvezető
Dr. Mihály György	BME TTK FI	BME Doktori Tanács elnöke
Dr. Pokol György	BME Vegyészmérnöki és Biomérnöki Kar	dékánja