

TTK Ünnepi Kari Tanács. 2018-06-20. Moson Péter elhangzott beszédének vázlata

Megszólítás (rektor, dékánok, kari tanács, kollégák).

Visszaemlékezés a 2007-2011 időszakra. Értelmezésem szerint ez visszaemlékezés

1. **TARTALMÁBAN:** (i) A **legfontosabb történetekre**, különösen kiemelve az akkori **ÚJ** dolgokat évente egy-kettőt. (ii) **Munkatársaimra**, akikkel együtt dolgoztunk.
2. **FORMÁJÁBAN:** (i) Korhű, akkor használt **PowerPoint** bemutató. (ii) Többségében eredeti, vagy kis mértékben módosított lapok sok **fényképpel** kiegészítve. (köszönet **Philip János** fényképészünknek, aki a napokban segített ezek fellelésében.)
3. **MŰFAJÁBAN:** Az ilyen ünnepeknek megfelelően „**Csak a szépre emlékezünk**”.

Diák - lapok.

2007.

1. Az időszakot, a kar vezetését láthatták.
2. A TTK ekkor vált „nagy gyerekké”, természetes módon **növekedett mennyiségileg, minőségileg**. Lásd pl. 28 végzős, 140 új felvett, első önálló TTK Gólyabál, Kari lap – a legerősebb a PIKK ÁSZ első száma. Most 41. Egy szomorú esemény is: **Dr. Farkas Miklós** a Matematika Intézet, kar évtizedek óta kezdeményezőjének, egyik alapító tanszékvezetőjének halála.

2008.

(i) 10 éves a TTK. Hasonló (de akkor egész napos) ünnepegen vagyunk. Megjegyzem, én újra az **utolsó előadó** vagyok. Az előrehaladott idő miatt csak rövidítve, most is ugyanez. **Honlapomon** az akkori, mostani

bemutató, beszéd olvasható. Itt látszanak az intézetigazgatók. A Matematika Intézetben **Györfi László** akadémikus lett később. **(ii)** A köszöntőt mondók, meghívott előadók. **(iii)** A hallgatóság között **Schmidt Tamás, Szász Domokos** a Matematika Intézet korábbi igazgatói. Doma egyébként ebben az időszakban lett az akadémia alelnöke. **(iv)** Színes kép a 10 éves torta felvágásáról.

2009.

Pár sor az egész, de igen sok munkával járt (akkreditáció, felzárkóztató tárgyak, nyitás az élő természettudományok felé, benne a KTT átvétele).

2010.

1. **BME kutatóegyetem** (5 magyar egyike).
2. Kutatóegyetemi pályázat. TTK gesztorkar a „Nanotechnológia, nanofizika és anyagtudomány” alprojektben. **Mihály György** projektvezető bemutatja.
3. Ünnepi Kari Tanács. Téma a „szokásosak mellett kutatóegyetem, Orvosi-fizika, kognitív tudomány bemutatása. Elöl a Wigner kórus (öröm újra látni gyermeke megszületése után Karácsony Zsuzsa karnagyot), hátul a TTK vezetése.
4. A **BME 4 rektora** is részt vett. Sajnos ez a közeljövőben nem lenne megvalósítható (Detrekői, Molnár rektor urak meghaltak, jelenleg nincs 5 élő BME rektor).
5. Rátz Balázs doktorrá avatása köztársasági elnök úr által.

2011.

(i) Csoportkép. A 2007-2011 időszakban kétszer is házigazdái voltunk a magyarországi természettudományi karok (ELTE, Debrecen, Pécs, Szeged, BME) dékáni kollégiumának. **(ii) Meghívott előadók Dux László** helyettes államtitkár, **Mészáros György** NIH elnök.

Pénzügyek. Richter Péter mondta (többek között): „A dékán dolga a kar finanszírozása”. Utólag nézve meglepően sikeres volt ez a 4 év. **(i) Költségvetési támogatás. Kb. 40%** (legnagyobb a BME karok között). Növekedés + abszolút számok. **(ii) Saját bevétel. 3-szoros** növekedés (szintén legnagyobb a BME karok között). Persze ez sokak munkája, a dékán csak egy szereplő, különösen a saját bevételnél.

Az utolsó 2 lap változtatás nélküli 2011-ből.

Csak a szépre emlékezem után, ha volt valami nem annyira szép, akkor azt tudjuk be annak, hogy **dékánságom éppen a kar fennállása 13. évében ért véget**. Nemzetközi múltamra utalva 13=thirteen, innen kezdődik **teenager** kor (13-19). A tinédzserek meg mindent megváltoztatnának ...

Komolyra fordítva. köszönet a lehetőségért. Nekem jól esett végiggondolni, mi történt kb. 7-11 évvel ezelőtt.

Utószóként. Én kétszer pályáztam dékánságra. Az elsőt avval fejeztem be, hogy gyermekeim már felnőttek, unokáim még nincsenek, kész vagyok a feladatra. A másodiknál arra utaltam, unokáim még kicsik. Most hét unokám van, közülük három már iskolába jár. 😊