

**Kedves Végzőseink, Hozzátartozóik, Vendégeink!  
Egyetemünk Hallgatói, Oktatói, Munkatársai!**

**Ünnepi eseményre** gyűltünk ma össze, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Természettudományi Kara 2007. évi diplomaosztójára.

E nap természetesen elsősorban **végzőseinknek** ünnep, hiszen legalább **5 év** tanulmányokat követően most kapják meg munkájuk megérdemelt gyümölcsét, az **egyetemi diplomát**. Így rövid beszédemet is leginkább nekik szánom.

16 mérnök-**fizikus** és **12 matematikus** hallgató válik ma - vélhetőleg sok fáradsággal járó, de remélhetőleg élményekben is gazdag tanulmányok után - **friss diplomássá**.

Meggyőződésem, hogy **jól választottak**, amikor egyetemi tanulmányaikat ezeken a szakokon folytatták. Habár minden bizonnyal többségük nem lesz fizikus, vagy matematikus, a természettudományos ismeretek **értékállóak**, elsajátításukra ez az életkor volt a legalkalmasabb.

A véletlen úgy hozta, hogy a tanulmányukat befejező 2007. év **ünnep**, kerek évforduló karunk, egyetemünk történetében is.

Az 1997-ben alapított Természettudományi Kar idén kezdi **10. tanévét**. 2006-tól mi is csatlakoztunk az úgynevezett Bolognai folyamathoz, az **Egységes Európai Oktatási Térség** képzési struktúrájához. Bevezettük a **fizikus, matematikus alapszakokat**. Örömmel jelentem, hogy idén karunkon a felvételi pontszám **126**, illetve **134** pont volt az összesen lehetséges **144**-ből. Egy kevésbé

ismert adatot is hozzáteszek: **139**, illetve **140** pont a most felvett 140 hallgató átlaga.

Jóval megelőzzük a többi hazai fizikus, matematikus képzést folytató felsőoktatási intézményt. **Véleményem szerint ez azt mutatja, hogy jól választották meg a képzésük helyét is.**

2009-ben karunkon 3 szakon megkezdődik a mesterképzés is. Csak jelzem, hogy az Önök diplomája a **mester szintnek** felel meg.

A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem ez évben ünnepli fennállása **225.** évfordulóját. **Büszkék** lehetnek egyetemünk múltjára, benne a fizikusokra, matematikusokra. Itt most csak kettő - várhatóan mindenki által ismert nevet - két korábbi rektort a fizikus **Stoczek Józsefet**, illetve a matematikus **Kürschák Józsefet** említem.

A BME jelenleg is a magyar műszaki, természettudományos, gazdasági felsőoktatás vezető intézményre. **Diplomáink a munkaerőpiacon megbecsültek.**

Végzőseink, az Önök életében **lezárult egy korszak**. Gondolom azért se az egyetemtől, se a tanulástól nem búcsúznak el.

Várhatóan már jövő szerdán sokakkal találkozunk - az előbb említett BME ünnepségsorozat keretében megrendezendő - **öregdiák** találkozón. A karunk hagyomány teremtése keretében itt kerül először megrendezésre a **gyűrűavató ünnepség**.

A **tanulásnak** se lehet vége. Közhely, hogy korunkban „**holtig kell**” képezni magunkat. Ezt igazolja az is, hogy az **Európai Unió** a korábbi Comenius, Erasmus, Leonardo, Gruntvig programjai helyett az elkövetkezendő **7** évre az „**Egész életen át tartó tanulás program**”-ját, ismert angol kifejezéssel „**Life long learning**” hirdette meg.

A most még oly friss emlék a diplomaosztás évéről, 2007-ről, idővel megkopik. Ha mégis vissza kell emlékezni, mikor is volt gondoljanak a 7-es számra.

Az előbb már felmerült az EU programnál, 7 éve hívják a Műegyetemet Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományinak.

William Shakespeare az „Ahogy tetszik”-ben a híres ”színház az egész világ” részben **7 korra** osztja az emberi életet, és még sorolhatnám az ezeknél jelentősebb a heteshez kapcsolódó dolgokat.... Amúgy  $2007=3*3*223$ .

Végezetül - bizonyára sokan tudják -, hogy én dékánságom kezdete előtt a BME Francia Nyelvű képzésének voltam a vezetője. Ott gyakran idéztük Batsányi János ismert mondatát. Hadd adjak most Önöknek is tőle egy másik idézetet útravalónak

**Vidulj gyászos elme! Megújul a világ!**

**Sok sikert a NAGYBETŰS ÉLETBEN!**