

gyak, és az érettségi vizsgán diszciplináris tárgyválasztás lenne, míg a humán képzésben az érettségi vizsga természettudományos tárgyválasztása összevont természetismereti tárgy keretében valósulna meg.

Levelünk írásával egy időben tudomásunkra jutott, hogy az Országgyűlés Oktatásügyi Bizottsága javaslatot fogadott el, ami kötelezővé tenné egy természettudományos tárgy választását az érettségi vizsgán. Üdvözöljük e

javaslatot, és reméljük, hogy ez egy elmozdulás kezdetét jelzi a természettudományos ismeretek szélesebb körű és magasabb színvonalú elterjesztése irányában.

Levelünket eljuttatjuk a *Fizikai Szemle* és a *Magyar Tudomány* lapokhoz is.

Budapest, 2008. február 28.

tisztelettel

*Damjanovich Sándor*

a Biológiai Tudományok  
Osztályának elnöke

*Horváth Zalán*

a Fizikai Tudományok  
Osztályának elnöke

*Ádám József*

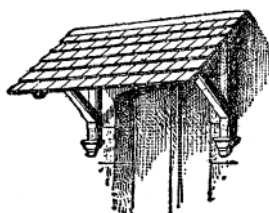
a Földtudományok  
Osztályának elnöke

*Szász Domokos*

a Matematikai Tudományok  
Osztályának elnöke

*Gyulai József*

a Műszaki Tudományok  
Osztályának elnöke



## SZEGEDI SZÉCHENYI-DÍJAS AKADÉMIKUSOK FELHÍVÁSA A SZÁZ LEGGAZDAGABB MAGYARHOZ

Élénk érdeklődést keltett a közvéleményben a száz leggazdagabb magyar rangsorának közzététele. Csak örömmünkre szolgálhat az a tudat, hogy élnek közöttünk kiváló, jó üzleti érzékkel megáldott, nagy munkabírású honfitársaink, és hogy a sokat hangoztatott, híres kreativitásunknak mégiscsak lehet valami alapja. Az említett tulajdonságokra azonban az életnek egy másik területén is szükség van: ez pedig a tudomány. A kutatás megszállottai is zömmel az átlagot meghaladó alkotókészséggel és szorgalommal megáldott emberek, akiknek teljesítményében óriási különbségek vannak. Az ország vezetőinek arra kellene törekedniük, hogy mindkét kiemelkedő csoport számára biztosítsák a kibontakozásukhoz szükséges feltételeket. A vállalkozóknak azonban arra is adottak a lehetőségek, hogy a másik „kreatív” réteg munkakörülményeit javítsák, kutatásukat támogassák. Ez részükről nemcsak egy önzetlen cselekedet lenne, hiszen a létrejövő szellemi termékek végső soron a gazdaság növekedését is szolgálnák. Hazánkban a természettudományok

területén a legnagyobb gondot ma már nem az eszközök, hanem a kutatók hiánya, illetményük előteremtése jelenti. Az EU-országok népességéhez viszonyítva Magyarországon van a legkevesebb kutató. Jelentős minőségi változást eredményezne, ha a száz leggazdagabb vállalkozó személyenként öt-tíz ösztöndíjat – nevezzük **Szent-Györgyi-ösztöndíjnak** – létesítené. Egy doktorandusz illetménye évi viszonylatban ~1,2 milliót, egy poszt-doktoranduszé pedig ~hárommillió forintot tesz ki. A két, munkájában sikeres csoport közötti kapcsolat példamutató nemzetépítő formája lehetne, ha a száz leggazdagabb vállalkozó elsősorban az objektív felmérések, a nemzetközi visszajelzések szerint száz legsikeresebb tudós honfitársának kutatóhelyét erősítené a javasolt ösztöndíjakkal.

*Dobozy Attila, Dudits Dénes,  
Keszthelyi Lajos, Papp Gyula,  
Solymosi Frigyes, Télegdy Gyula,  
Vigh László*  
szegedi Széchenyi-díjas akadémikusok