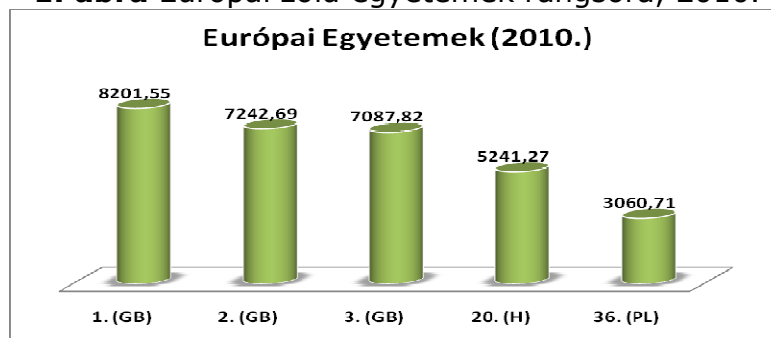


## 10 ÉRV, AMIÉRT A SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM MA MAGYARORSZÁG LEGZÖLDEBB EGYETEME - KÜLÖNÖS TEKINTETTEL A TANULMÁNYI ÉS INFORMÁCIÓS KÖZPONTRA (SZTE TIK)

- 1) A University of Indonesia 2010 nyarán indította el a világ egyetemeinek zöld mérőszámokon alapuló „**UI Green Metric Ranking of World Universities 2010**” rangsorát. A rangsor célja, hogy Green Campus és az Egyetemek Fenntarthatósága témában történt online felmérés eredményét bemutassa a világ minden részén. A kérdőív kiértékelésére 2010. július – november között került sor, végleges eredmények 2010. december végén kerültek nyilvánosságra. A kérdőívet 34 ország 95 egyeteme töltötte ki, melyből 36 európai egyetem közül, szűkítve a kört, mindösszesen 6 kelet-európai egyetem (Magyarországról csak a Szegedi Tudományegyetem töltötte ki a kérdőívet) vett részt a felmérésben. Szűrve a listát a kelet-európai egyetemekre, azt kaptuk, hogy a szegedi egyetem az első helyen végzett. Elmondható, hogy a jelenlegi felmérés alapján Kelet-Európában a Szegedi Tudományegyetem a legzöldebb felsőoktatási intézmény.

**1. ábra** Európai zöld egyetemek rangsora, 2010.



*Forrás: saját szerkesztés*

- 2) A Szegedi Tudományegyetem az elmúlt években több mind 20 milliárd forintot nyert különböző pályázatokon, melynek eredményeképpen több nagy beruházás történt és jelenleg is folyik az Egyetemen. Ezeknél **a nagyberuházásoknál a megújuló energiaforrások használata kiemelt fontosságú**. Ennek keretében a Mérnöki Kar hamarosan átadásra kerülő épületében próba üzemmódban van két hőszivattyú, mely 24 hőkutat lát el, de megemlíthető jelen épület kapcsán a szürke víz hasznosítása, a Planibel Tri üvegtechnológia, valamint mini szolár rendszer. Hasonlóan az SZTE TIK épületéhez, a 2007-ben átadott új Biológus épület is rendelkezik egy közel 30m<sup>2</sup>-es napkollektor mezővel, valamint a szintén hamarosan átadásra kerülő, Szeged belvárosában található Rektori Hivatal épülete is több modern megoldást kapott, mint a csapadékvíz és a szürke víz hasznosítása, kb. 50 m<sup>2</sup>-es napkollektor mező. Kiemelt fontosságúnak tartjuk megemlíteni, hogy 2010 decemberében a KEOP keretében az Egyetem közel 1,2 milliárd forintot nyert mini naperőművek kiépítésére.



3) 2009-ben a KÖVET Egyesület a Fenntartható Gazdálkodásért által kiírt Zöld Iroda pályázaton az SZTE Tanulmányi és Információs Központ Igazgatósága elnyerte a „**2009 Legtöbbet Zöldült Irodája**” Díjat, továbbá a Központ 2010-ben, karöltve további három egyetemi egységgel ugyanezen a versenyen „**Kreatív Különdíjban**” részesült.

4) A Tanulmányi és Információs Központ munkatársai hisznek abban, hogy ha környezetbarát módszereket alkalmaznak és minél többen fognak össze a környezet védelmében, egyre nagyobb sikereket érhetnek el a környezettudatos életmód elsajátításában. Ennek erősítése végett 2010 tavaszán az SZTE TIK csatlakozott a **KÖVET Egyesület tagvállalatai** közé.



Egyesület a Fenntartható Gazdálkodásért

5) Kiemelendő továbbá, hogy az SZTE TIK komoly fejlesztéseket tett a kerékpáros közlekedés elősegítése érdekében, melynek eredményeképpen 2010-ben, majd pedig idén is elnyerte és viselheti a „**Kerékpárosbarát munkahely**” címet.



6) A Tanulmányi és Információs Központ Kongresszusi Központ részlege **Magyarország első zöld kongresszusi központja**, ahol a rendezvények szervezésekor kiemelt fontossága van a környezettudatosságnak.

7) A „zöld rendezvények” elősegítése, a rendezvényszervezők körében történő népszerűsítése érdekében **Zöldülj velünk!** névre keresztelt kiadványt készítettünk, mely a legalapvetőbb tudnivalókat tartalmazza a „zöld rendezvényszervezés” területén, s minden egyes konferencia ajánlathoz csatoltan meg is küldünk.



A Zöld Kongresszusi Központ

8) Fontos megemlíteni, hogy a Tanulmányi és Információs Központ [www.tik.u-szeged.hu](http://www.tik.u-szeged.hu) és az SZTE Kongresszusi Központ honlapja [www.u-szeged.hu/kongresszusikozpont](http://www.u-szeged.hu/kongresszusikozpont) is tükrözi, mind a Központ, mind az Egyetem zöld törekvéseit. Külön programokat szervezünk a környezettudatosság, társadalmi felelősségvállalás jegyében és befogadó intézménye vagyunk az ilyen típusú rendezvényeknek, kezdeményezéseknek.

- 9) Az SZTE Tanulmányi és Információs Központ külön hangsúlyt fektet az energiahatékonyság, környezettudatosság szempontjait szem előtt tartó, biztosító **műszaki fejlesztésekre**. Ennek szellemében 2008 nyarán megvalósult egy több mint 50 m<sup>2</sup>-es napkollektor mező beruházás, melynek eredményeképpen Központunk májustól szeptember/október végéig a használati meleg vizet ilyen formában állítja elő. A Központ nagyobb közösségi tereiben áttértünk az alkony- és mozgásérzékelős kapcsolókra; központilag rögzített energiafelhasználási irányelvek mentén működünk; megtörtént a TIK épületében egy ún. intelligens épületfelügyeleti rendszer kialakítása, melyet az egész Egyetemre kiterjeszteni kívánunk, továbbá Egyetem szerte szelektív hulladékgyűjtés működik.
- 10) A Tanulmányi és Információs Központ munkatársai az „Önkéntesség évében” és szellemében 2011-ben útjára indították a **„Zöld Kommandó”**-t, melynek célja az Egyetem más egységeinek a Zöld Iroda irányelvei, környezetbarát szempontok figyelembevételével való megreformálása. A Kommandó első „bevetésére” 2011. január 28-29. között került sor, amikor az SZTE Gazdasági- és Műszaki Főigazgatóságát vette célkeresztbe. A megmozdulásnak Egyetem szerte nagyon pozitív visszhangja volt, s már vannak részlegek, melyek jelentkeztek, hogy szívesen lennének ők a következő helyszínen!



Fentiek összegzéseképpen elmondható, hogy ma Magyarországon a **Szegedi Tudományegyetem** megérdemelten viselheti a **„Zöld Egyetem”** megtisztelő címet.

Bízunk benne, hogy rövid összefoglalónk felkelti érdeklődésüket és méltónak találják Egyetemünk zöld törekvéseinek, eddig elért eredményeinek bemutatását.

Szeged, 2011. február 25.

Üdvözlettel:

Erdélyi Evelyn  
intézmény igazgató

Szegedi Tudományegyetem  
József Attila Tanulmányi és Információs Központ – Kongresszusi Központ