



Összefoglaló a „Second Science without Borders Conference on Brazilian-Hungarian Academic and Scientific Cooperation” rendezvényről

A világ jelenlegi egyik legnagyobb szabású ösztöndíjprogramja a brazil (teljes egészében állami támogatású) Tudomány Határok Nélkül program, melynek keretein belül, a Magyar Rektori Konferencia (MRK) szervezésében a 2013/2014-es és a 2014/2015-ös tanévben összesen közel 2000 brazil hallgató tanul(t) húsz magyar felsőoktatási intézményben, így Magyarország a tizedik legnépszerűbb a több mint 40 fogadó ország közül.

2015 augusztusában több mint 650 brazil hallgató ösztöndíjas időszaka zárul le, akik július-augusztusban az ösztöndíjprogram részeként szakmai gyakorlatot teljesítenek majd – így a tanulmányaikat június végéig teljesítik. Az akadémiai év lezárásaként rendezte meg az MRK 2015. június 8-9-én a „Second Science without Borders Conference on Brazilian-Hungarian Academic and Scientific Cooperation” elnevezésű, angol nyelvű konferenciát.

A rendezvény először 2015 január végén került megszervezésre, amikor 700 hallgató tért vissza Brazíliába. A konferencia az MRK kezdeményezése alapján és saját szervezésében zajlott a Budapesti Gazdasági Főiskolán, célja elsősorban az volt, hogy a hallgatók részére egy átfogó tudományos eseményen kerüljön sor a magyar intézményekben eltöltött két félév összegzésére. A kétnapos konferencia délelőtti szakaszában neves magyar egyetemi professzorok tartottak tudományos előadásokat, majd a hallgatók 10 tudományterületi szekcióban, interaktív „workshop” jelleggel a saját tanulmányaikhoz kapcsolódóan mutatták be egymásnak a program során kidolgozott legérdekesebb projektjüket, illetve a programban hallgatókat fogadó intézményekből érkező szekcióvezetők (egyetemi professzorok) moderálása mellett foglalták össze a Magyarországon szerzett tapasztalataikat. A konferencia két napján tizennyolc magyar fogadóintézményből összesen közel 600 hallgató vett részt. A visszajelzések alapján a rendezvény a hallgatók és a programban résztvevő felsőoktatási intézmények és munkatársaik számára is kiemelkedően hasznos volt. Tekintettel arra, hogy a konferencia egyedi kezdeményezés volt a programban résztvevő országok tevékenységei között, az MRK-val partneri szerződésben álló brazil állami alapítvány (CAPES) üdvözölte azt és a honlapján is főcímként adott róla tájékoztatást.

A 2015. június 8-9-i konferencia a januári eseményhez hasonló elvek mentén került megrendezésre, helyszíne ismét a Budapesti Gazdasági Főiskola volt. A délelőtti plenáris ülés ezúttal a Campus Hungary Program közreműködésével meghívott előadók, továbbá a Magyar Tudományos Akadémia képviselőinek előadásaival valósult meg. A szervezés során az MRK Titkárság a program koordinálását végző kollégái, akik egyben a konferencia ötletgazdái és szervezői is, mindvégig szem előtt tartották azt a kiemelten fontos célt is, hogy fiatal (a magyar felsőoktatási intézményekhez szervesen kötődő) tudósok, kutatók és feltalálók kutatási és innovációs tevékenysége, eredményei bemutatásra kerüljenek.

A hétfő délelőtti szekcióban Dr. Dubécsi Zoltán, - a program magyar megvalósulását irányító MRK főtitkár köszöntötte a vendégeket, és előadásában bemutatta az elmúlt két évben megvalósult magyarországi Tudomány Határok Nélkül programot és annak eredményeit. A megnyitó előadás után az ösztöndíjasok a Prezimagyarul tréner, Major Zoltán tolmácsolásában egy „Prezi” tréning során ismerkedhettek meg az elmúlt évek legkiemelkedőbb magyar informatikai fejlesztésével. Ezt követően Prof. Dr. Závodszy Péter elnöklete alatt a kutatási eredményeiket ismertető előadást tartott Dr. Szűcs Dávid (MTA, Természettudományi Kutatóközpont) és Dr. Mészáros Bálint (ELTE, MTA, Természettudományi Kutatóközpont). Majd a Kecskeméti Főiskola két hallgatója, Maróti Jozefina és Diósy Mikós egy nagyon szórakoztató, a diákokat magával ragadó előadás során mutatta be a közreműködésükkel megvalósuló MEGALUX projektet, végül pedig Dr. Bene Tamás (Debreceni Egyetem, Kutatáshasznosítási és Technológiatranszfer Központ) a résztvevők számára nagyon jól hasznosítható módon összefoglalta az egyetemi kutatások és azok eredményeinek legideálisabb felhasználásával kapcsolatos tudnivalókat.

A keddi nap plenáris szekciójában Dr. Szabó István, az MRK Nemzetközi Bizottságának elnöke, a Szent István Egyetem külkapcsolatokért felelős igazgatója tartott köszöntőbeszédet, amelyet a Szent István Egyetem vendégeként Magyarországra látogató 6 fős, magas rangú brazil egyetemi képviselőkből álló delegációjának ismertetője követett a két ország közötti tudományos együttműködési lehetőségek témájában. Ezt követően Balog Fanni Kitti, az MRK Titkárság nemzetközi ügyekért és a program koordinálásért felelős munkatársa mutatta be a elmúlt két évben megvalósult magyarországi Tudomány Határok Nélkül projectet és annak az MRK Titkárság minden további munkatársa, de elsősorban Morován Júlia és Komlós Fanni nemzetközi referensek hatékony munkájával elért kimagasló eredményeit. Ezt követte Dr. Domonkos Gábor (BME), a Gömböc feltalálójának a találmányról szóló bemutatója, továbbá beszámolt Szelecsényi Balázs (BME) a Solar Dechatlon nemzetközi versenyhez kapcsolódó, egyedülálló sikert elért Odoo projektről. A hétfői napi előadások közül, azonos előadók tolmácsolásában a keddi napon is lehetősége volt meghallgatni a közönségnek a kiváló, a MEGALUX-ról szóló előadást és Prezi tréninget.

A délutáni szekciók (agrár- és környezetmérnöki tudományok, építészet és tervezés, biológia és biotechnológia, kémia és vegyészmérnöki tudományok, építőmérnöki tudományok, villamosmérnöki tudományok, orvos és egészségtudományok, informatika, gépészmérnöki tudományok, műszaki management) során a hallgatók a konferenciára készített rövid prezentációk keretében mutatták be társaiknak a fogadóintézményekben a magyar egyetemi oktatók és munkatársak magas színvonalú kurzusain- illetve azok alapján- kidolgozott tudományos munkáikat. Amíg a rendezvény délelőtti felének célja a magyar tudományos eredmények bemutatása volt, a délután során a diákok és magyar oktatóik közös munkájának hatékonyságán volt a hangsúly, előirányozva azt is, hogy a diákok Brazíliaba történő visszatérésüket követően is folytatódjanak a két ország felsőoktatási intézményei közötti együttműködések. A szekciókat az ösztöndíjprogramban fogadóintézményként közreműködő egyetemek és főiskolák az egyes tudományterületeken kimagasló professzorai vezették, a köztük és a résztvevők között a csoportokban zajló beszélgetéseken keresztül került az egész ösztöndíjprogram – és a konferencia napja is összefoglalásra és lezárásra.

A konferencia két napján összesen több mint 550 brazil hallgató vett részt, akiknek ez a rendezvény nem csupán tartalmi szempontból bizonyult nagyon hasznosnak, hanem tudásuk

az egyetemi- tanórai közegeen kívüli felhasználásának érdekében is. Több diáknak most volt először lehetősége ilyen nagyméretű konferencián részt vennie és angol nyelven hallgatnia tudományos előadásokat. Kiemelkedő jelentőséggel bír az is, hogy az órákon megszokott körnél nagyobb és ismeretlenekből álló hallgatóság előtt, angol nyelven, önállóan szólalhattak fel a diákok, hisz a legtöbben közülük korábban nem szereztek még hasonló tapasztalatokat. A nap végén minden diák a teljes napi részvételt és a megtartott előadást külön- külön igazoló, névre szóló, egyedi készítésű oklevelet kapott. A résztvevők által említett visszajelzések alapján a rendezvény méltó lezárása a diákok, az oktatók, egyetemi munkatársak és az MRK egész éves odaadó munkájának, egyben megfelelő alapköve a program és a brazil- magyar kapcsolatok a diákok hazatérése utáni gyümölcsöző folytatásának.

Magyar Rektori Konferencia Titkárság

Budapest, 2015. június 12.