

Stockholm International Youth Science Seminar

A Magyar Innovációs Szövetség delegáltjaként Magyarországot Udvardi Péter képviselte a 2016. december 4. és 11. között megrendezett Stockholm International Youth Science Seminar-on, és az azt lezáró Nobel-díj kiosztási ceremónián és banketten. Péter, a 25. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny első helyezettje, az Imperial College London diákja.

A Nobel Alapítvány támogatásával, 1976 óta megrendezésre kerülő esemény kiemelt célja, hogy a világ minden tájáról érkező, különböző tudományterületen jeleskedő 24, 18-24 éves fiatal bemutatásával inspirálja a svéd diákok tudomány iránti érdeklődését, továbbá előmozdítsa a résztvevők tudományos pályáját.

A Nobel-hét keretében a fiatalok részt vehettek meghallgathatták az idei Nobel-díjasok előadásait. Így **Jean-Pierre Sauvage**, **Sir J. Fraser Stoddart** és **Bernard L. Feringa** molekuláris gépekkel kapcsolatos felfedezéseit, **David J. Thouless**, **F. Duncan M. Haldane** és **J. Michael Kosterlitz** topológiai fázisokról szóló előadását, **Yoshinori Ohsumi** kutatását az autofágia működésének feltárásáról, valamint **Oliver Hart** és **Bengt Holmström** közgazdasági előadását.

A Nobel-díjas tudósok előadásait követően, a tudósnövendékek a stockholmi Karolinska Intézetben ismertethették projektjeiket több mint 1000 középiskolás előtt, majd posztereiket kiállítva beszélgethettek kutatásukról az érdeklődő diákokkal.

Az ifjú tehetségek látogatást tehetnek a Karolinska Intézet biokémiával foglalkozó laborjaiban, valamint az AstraZeneca cég svéd gyárában. December 9-én részt vettek egy fogadáson, ahol személyesen találkozhattak az idei és az előző évek Nobel-díjas tudósaival, valamint a világ tudóstársadalmának kiválóságaival.

Másnap a stockholmi Concert Hall-ban részesei lehettek a Nobel-díj átadási ceremóniának, majd a Városházán a bankettnek.

További információ: **Garay Tóth János**, kommunikációs igazgató, tel.: 30/900-4850, e-mail: garaytoth@t-online.hu

