



ÓBUDAI EGYETEM KOLLÉGIUM

Bánki Donát Tagkollégium



„Szakmai - Tudományos Műhely”

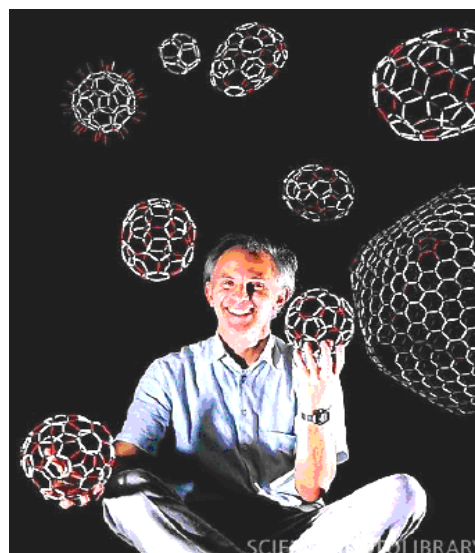
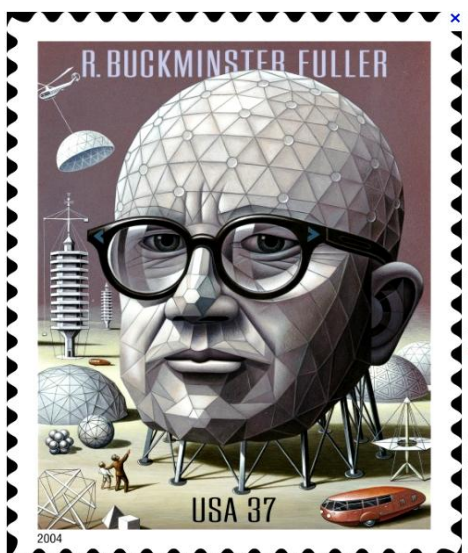
tavaszi előadássorozata keretében meghirdeti a következő programot:

„Több mint foci! Molekulák, tapéták, kupolák.”

(Szén alapú óriásmolekulák felfedezésének története, és ezek kapcsolata a fizikával, kémiával, matematikával és a művészetekkel.)

Előadó: Dr. Réti Tamás egyetemi tanár (ÓE BGK)

Időpont: 2012. március 28. (szerda) 18⁰⁰ - óra



Gondolatébresztő:

A szén mindmáig az egyik legrejtelmesebb kémiai elem. Ezt igazolják a legújabb, olykor véletlenszerű felfedezések, melyeket a tudományos világ Nobel díjakkal jutalmazott. Miként kapcsolódnak a témakörben elért meglepő kutatási eredmények a geometriához, a művészetekhez, a sporthoz, a játékokhoz. Ezekre a kérdésekre keressük a válaszokat az előadásban.

Az előadás helyszíne

Óbudai Egyetem Kollégium
Bánki Donát Tagkollégium
1065 Budapest, Podmaniczky u. 8.
(Földszint - Nagyterem)

Minden érdeklődőt szeretettel várnak a szervezők!

