

# „Gyere el, hogy kikutasd a fogad fehérjét!” Nobel-díjas tudósok és sztárkutatók a jövő kutatógenerációiért

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal támogatásával - Tokió, Stockholm, Göteborg után - Budapest ad otthont az Eötvös Loránd Tudományegyetem, a Magyar Tudományos Akadémia és a „MedInProt” Fehérjetudományi Kiválósági Együttműködési Program szervezésében a Molecular Frontiers Szimpóziumnak, amelyre ezúton tisztelettel meghívjuk.

**Id pont:** 2017. szeptember 14-15. mindkét nap 9 órától

**Helyszín:** ELTE TTK Gömb aula (1117 Budapest, Pázmány Péter sétány 1/a)

Az esemény bemutatkozó videóját itt nézheti meg:

Az eseményen közel ezer hazai és határon túli középiskolás diák, egyetemi hallgató, doktorandusz és kutató hallgatja meg a molekuláris tudományterületek (kémia, biológia, gyógyszerkutatás, génkutatás) nemzetközi élvonalába tartozó képviselők előadásait.

Az előadók között lesz három Nobel-díjas tudós, **Kurt Wüthrich** (kémia), **Arieh Warshel** (kémia) és **Tim Hunt** (orvostudomány).

A szimpózium nyitónapján, **14-én de. 9.00 órakor köszöntőt mond Lovász László**, az MTA elnöke, **Pálinkás József**, az NKFIH elnöke, valamint **Szalay Péter**, az ELTE rektorhelyettese.

A Molecular Frontiers egy nemzetközi nonprofit szervezet, amely 2006 óta a Svéd Királyi Tudományos Akadémia égisze alatt működik. Célja, hogy nemzetközi híres tudósok közreműködésével népszerűsítse a molekuláris tudományágakat a világ fiatal tudós-jelöltjeinek, kezdő kutatóinak. A szervezet rendszeresen megtartott szimpóziumain diákok és egyetemi hallgatók ezreinek számolnak be a meghívott Nobel-díjasok és élvonalbeli kutatók a molekuláris tudományok legújabb eredményeiről, felkeltve a fiatalabb generációk érdeklődését és jelentős, a mindennapjainkra nagy hatást gyakorló kutatási területek iránt.

A tíz előadásból álló budapesti szimpózium tematikája a fehérjetudományok és a gyógyszerésztudományok kapcsolatára, együttműködési lehetőségeire helyezi a hangsúlyt.