

III. Szerves Kémia Problémamegoldó Verseny

2012. május 4.

Az Eötvös Loránd Tudományegyetem Természettudományi Karának Szerves Kémiai Tanszéke 2010-ben hagyományteremtő céllal Szerves Kémia Problémamegoldó Versenyt szervezett a szerves kémia iránt érdeklődő egyetemi hallgatók számára. Második alkalommal a szervezésbe bekapcsolódott a BME Szerves Kémia és Technológia Tanszéke. Idén tavasszal az immár harmadik alkalommal megrendezett verseny szervezőinek és versenyzőinek köre még tovább bővült. Ez alkalommal először, három nagy múltú budapesti egyetem közösen készítette elő a versenyt. A szakmai szervező bizottság, amelynek elnöke az ELTE Szerves Kémiai Tanszék vezetője, Dr. Hudecz Ferenc egyetemi tanár, akadémikus, tagjai: Dr. Keglevich György tszv. egyetemi tanár (*BME Szerves Kémia és Technológia Tanszék*), Dr. Mátyus Péter egyetemi tanár (*igazgató, SE Szerves Vegytani Intézet*), Dr. Perczel András egyetemi tanár, akadémikus (*ELTE, Szerves Kémiai Tanszék*), Dr. Huszthy Péter egyetemi tanár (*BME Szerves Kémia és Technológia Tanszék*), Dr. Rábai József egyetemi tanár (*ELTE, Szerves Kémiai Tanszék*), Dr. Szabó Dénes egyetemi docens (*ELTE, Szerves Kémiai Tanszék*), Dr. Jalsovszky István egyetemi docens (*ELTE, Szerves Kémiai Tanszék*), Dr. Pintér István tudományos tanácsadó (*ELTE, Szerves Kémiai Tanszék*), Dr. Novák Zoltán egyetemi adjunktus (*ELTE, Szerves Kémiai Tanszék*), valamint Csóka Tamás PhD hallgató, a Versenybizottság Titkára (*ELTE, Szerves Kémiai Tanszék*).

A verseny célja a szerves kémia megismertetése és további népszerűsítése a természettudományos, műszaki, valamint az orvostudományi képzésben résztvevő egyetemi hallgatók körében. A verseny során a hallgatók elgondolkodtató, de egyben érdekes és életszerű szerves kémiai-, valamint biokémiai problémákkal találkozhatnak. A feladatok készítésében az egyetemek PhD hallgatói, oktatói vesznek részt, a beérkezett feladatok közül pedig a bizottság választja ki a végső, versenyre szánt feladatokat. Ezek megoldásához a hallgatók bármilyen írott vagy nyomtatott irodalmat felhasználhatnak. A versenyen kiemelkedő teljesítményt elérő hallgatókat a Versenybizottság pénz-, illetve könyvjutalomban részesíti.

Az idei versenyre három egyetem közel ötven hallgatója jelentkezett. A versenyzők között találkozhattunk kémia, biológia, vegyészmérnök, biomérnök és gyógyszerész alap-, valamint mesterszakos képzésben résztvevő hallgatókkal is. Idén először az ELTE Radnóti Miklós Gyakorlóiskola tizedik évfolyamos tanulója is sikerrel teljesítette a megmérettetést.

A versenyt szervező bizottság az elért eredmények alapján a következő díjakat osztotta ki - *Alapszak* kategóriában megosztott első helyezést ért el Zsótér Soma (*ELTE, Kémia, BSc./3.*) és Pós Eszter Sarolta (*ELTE, Kémia, BSc./1.*). Második helyezett Batki Júlia (*ELTE, Kémia, BSc./3.*) lett, harmadik helyen Gampe Nóra (*SE, Gyógyszerész/2.*) és Hegedüs Kristóf (*ELTE, Kémia, BSc./2.*) végzett, a negyedik helyet pedig Kondacs László (*BME, Vegy.m., BSc./3.*) és Somlyay Máté (*SE, Gyógyszerész/2.*) érdemelte ki.

Mesterszak kategóriában: első helyen Ilkei Viktor (*BME, Vegy.m., MSc./2.*) végzett, második helyezett Turczel Gábor (*BME, Vegy.m., MSc./2.*) és Bana Péter (*BME, Vegy.m., MSc./2.*) lett, harmadik díjat pedig Balogh Dóra (*BME, Biomérnök, MSc./1.*) kapta.

A versenyen elért teljesítményük alapján a Versenybizottság különdíjban részesítette Pós Eszter Saroltát (*ELTE, Kémia, BSc./1.*), Berta Mátét (*ELTE, Kémia, BSc./1.*), Érsek Gábort (*ELTE, Kémia, BSc./1.*), valamint Forman Ferencet (*ELTE Radnóti Miklós Gyak./10.*). Jutalmuk Kajtár Márton – “Változatok négy elemre” című könyve.

A korábbi évekhez hasonlóan ugyancsak különdíjat kaptak a versenyzők által legötletesebbnek ítélt versenyfeladatok készítői is, idén Dr. Nemes Anikó, Dr. Pintér István és Cserép Gergő.

A verseny szervezésben 2010 óta kiemelt partnerünk a Richter Gedeon Nyrt. Idén a Molar Chemicals Kft. mellett további támogatóink voltak a Kajtár Márton Alapítvány, a Vegyész Oktatásért Alapítvány, valamint a Pázmány - Eötvös Természettudományos Információs Alapítvány. Médiatámogatónk a Magyar Tudományos Akadémia honlapja, a MKE Magyar Kémikusok Lapja, valamint az ELTE TTKs Nyúz folyóirata.

A díjátadó ünnepség szervezéséhez a Dényi Bt. nyújtott segítséget.

A versenyről, a feladatokról, valamint a díjátadó ünnepségről további részletek találhatóak a verseny hivatalos weboldalán, amely elérhető az ELTE Szerves Kémiai Tanszék honlapjáról.

Budapest, 2012. június 4.

Csóka Tamás, PhD hallgató, a Versenybizottság Titkára

Dr. Hudecz Ferenc tszv. egyetemi tanár, a Versenybizottság Elnöke