

# VI. Oláh György

## Országos Középiskolai Kémiaverseny

Február 28-29-án zajlott az idén már hatodik alkalommal megrendezésre kerülő **Oláh György Országos Középiskolai Kémiaverseny döntője**. A korábbi évekhez hasonlóan a diákok idén is négy kategóriában indulhattak, és közülük a két levelező fordulóban a legjobban teljesítő versenyzők a döntőbe jutottak, amelynek idén is a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Ch épülete adott otthont.

A döntőbe jutott 38 versenyző a pénteki napon egy írásbeli feladatsort oldott meg, amelyben feleletválasztós, számolási, illetve vegyipari technológiákhoz kapcsolódó feladatok mellett egy esettanulmány is szerepelt. Az írásbeli forduló alatt a versenyzőket kísérő tanárok és szülők laborlátogatáson vehettek részt, ahol megismerhették a Vegyészmérnöki és Biomérnöki Kar jól felszerelt FirePharma laboratóriumait és modern műszereit.



Péntek este a diákok és kísérőik **Papp Soma** „Ezerarcú kémiai szenzorok” című előadását hallgathatták meg. A remek hangulatú előadást egy játékos kvíz követett.

Szombaton a versenyzők a szóbeli fordulóban, egy korábban általuk kiválasztott témából adtak elő, szakmai zsűri előtt. A megmérettetésre a diákok több, mint egy hónapot készülhettek, így mindannyian nagy reményekkel vágtak bele a délelőtti programba. A zsűrit minden kategóriában az egyetemünk oktatói, a BME Szent-Györgyi Albert Szakkollégium tiszteletbeli és senior tagjai alkották.



Az eredményhirdetésnek a **Richter Gedeon Nyrt** adott otthont. A versenyzők az eredményhirdetés előtt meghallgatták **Dr.**

**Szántay Csaba** előadását arról, hogy „Mi fán terem a gyógyszeripari kutató?”, mely követően egy interaktív **kerekasztal beszélgetésen** is részt vehettek ebben a témában, ahol választ kaphattak az előadás során felmerülő kérdéseikre.

Az ezt követő eredményhirdetésen Szakkollégiumunk minden kategóriában díjazta az első három helyezettet, illetve a III. és IV. kategóriában a kiemelkedő előadást tartó versenyzők különdíjban részesültek. Ezenkívül díjaztuk a legjobban teljesítő határon túli versenyzőnket és azon pedagógusokat is, akik már évek óta részt vesznek a versenyzők felkészítésében, és minden évben több versenyző felkészülését is segítik.

# VI. Oláh György

## Országos Középiskolai Kémia Verseny

Szeretnénk megköszönni a **Richter Gedeon Nyrt-nek**, hogy biztosította az eredményhirdetés helyszínét, illetve további támogatóinknak a **Typotex Kiadónak**, a **CudyFuture-nek**, a **Magyar Kémikusok Egyesületének**, a **Csodák Palotájának** és a **BME Vegyészmérnöki és Biomérnöki Kar Dékáni Hivatalának**, hogy versenyünk idén is magas színvonalon valósulhatott meg. Köszönjük **Papp**



**Somának** a színvonalas előadását! Valamint szeretnénk megköszönni **Dóbné Cserjés Edit** tanárnőnek, hogy a verseny feladatsorait lektorálta.

Továbbá köszönettel tartozunk a zsűri tagjainak:

**Dr. Ábrányi-Balogh Péter, Dr. Borsa Judit, Dr. Hornyánszky Gábor, Dr. Huszthy Péter, Dr. Koczka Béla, Kozma József, Dr. Mika László Tamás, Molnár Dániel, Papp Soma, Dr. Sveiczter Ákos, Kózelné Dr. Székely Edit, Tóth Gábor**

# VI. Oláh György

## Országos Középiskolai Kémiaverseny

### Eredmények

#### I. kategória

1. helyezett: **Tóth Nóra**
2. helyezett: **Váradi Csanád**
3. helyezett: **Szabó Márton**

#### II. kategória

1. helyezett: **Papp Marcell Imre**
2. helyezett: **Schneider Anna**
3. helyezett: **Lemaitre Lucien**

#### III. kategória

1. helyezett: **Lovas Miklós**
  2. helyezett: **Gellér Blanka**
  3. helyezett: **Debreczeni Dorina**
- Különdíjas: **Gellér Blanka**

#### IV. kategória

1. helyezett: **Kapdos Ádám**
  2. helyezett: **Garamvölgyi István**
  3. helyezett: **Normandy Tibor Tamás**
- Különdíjas: **Garamvölgyi István**

Legjobban teljesítő határon túli versenyző: **Nagy-György Sámuel**

#### Díjazott tanárok:

**Bodó Jánosné Szabó Katalin, Sáróné Jéga-Szabó Irén és Szarkowicz Judit**

A versenyzőknek további sikereket, a tanároknak pedig eredményes felkészítést kívánunk, és reméljük, jövőre sokukat viszontlátjuk a VII. Oláh György Országos Középiskolai Kémiaversenyen!

*Vérszi Blanka és Szabó Renáta főszervezők és a BME Szent-Györgyi Albert Szakkollégium csapata*

*Budapest, 2020.03.07.*

A verseny az **NTP-TMV-19-0083** pályázat támogatásával jött létre.



EMBERI ERŐFORRÁS  
TÁMOGATÁSKEZELŐ



EMBERI ERŐFORRÁSOK  
MINISZTERIUMA



Nemzeti  
Tehetség Program