

# Beszámoló

## Tudományos referens

### 2024. április 9-i Küldöttgyűlésre

*2024. február 27. – 2024. április 6.*

#### **Időrendi bontás:**

2024. 02. 28. EHÖK Tudományos Bizottság ülés

2024. 02. 29. ELTE TTK Honorácior Bizottság ülés

2024. 03. 14. EHÖK Tudományos Bizottság ülés a PhD népszerűsítéséről

2024. 03. 18. Mentorképzés „Egyéb” rész – tudományos élet bemutatása

2024. 03. 19. ELTE TTK TDT ülés

2024. 03. 22. Gyertek TDK-zni!

#### **Szöveges beszámoló:**

Az EHÖK Tudományos Bizottság ülésén 2024. február 28-án a TDK konferenciák előadásainak felvételéről, tavaszi tudományos konferenciák hirdetéséről, az EHÖK által 2024. április 10-re szervezett Cultural Connection Day programjairól, valamint főként a PhD képzést népszerűsítő programok terveiről esett szó.

Az ELTE TTK Honorácior Bizottság ülésén 2024. február 29-én két jelentkező hallgatóból mindkettő számára megszavaztuk a Honorácior Státuszt.

Az EHÖK Tudományos Bizottság rendkívüli, 2024. március 14-i ülése kifejezetten a PhD képzést népszerűsítő programok részleteinek megbeszélése céljából lett összehívva. Az ülésen részt vett Csomos Attila az ELTE TTK DÖK elnöke és Blankó Miklós az EDÖK elnöke is. Megkezdődött a szervezés, időpont egyeztetés. Előre láthatóan áprilisban vagy május elején kerül megrendezésre a TTK-s esemény.

2024. március 18-án az ELTE TTK HÖK Mentorképzésének „Egyéb” szekcióján belül röviden ismertettem a kari tudományos lehetőségeket (TDK, tudományos ösztöndíjak, szakkollégiumok, tudományos programok, elérhetőségek).

Az ELTE TTK Tudományos Diákköri Tanácsának ülésén 2024. március 19-én a TDK Érem és a Medzihradzky Kálmán Díj díjazottjait szavaztuk meg előzetes felterjesztések alapján. Az Eötvös Nap részletes programtervéről esett szó. A tervek szerint csak a TDK első helyezettek számára lesz személyes oklevél osztás ezúttal. Emellett lehetőség van szakterületenként 1 vagy 2 hallgatói liftbeszéd megtartására (akár angolul is), illetve poszterrel is lehet nevezni, amelynek a nyomtatásában a TDK tud anyagi segítséget nyújtani. Továbbá a mesterséges intelligencia TDK dolgozatok megírásához segítségként való használatának szabályairól volt szó, illetve a dolgozók nyilvánosságának kérdéséről. Felmerült a lehetőség, hogy a jövőben a dolgozatok el lehetne látni DOI azonosítóval a nyilvánosságra hozáskor, így védve lennének az esetleges plagizálás ellen.

2024. március 22-én megrendezésre került a „Gyertek TDK-zni!” programsorozat legújabb alkalma. Andó Kamilla földrajz BSc és Kapdos Ádám vegyész MSc hallgatókkal beszélgettem. A kötetlen beszélgetésen részt vett Saly Eszter, EHÖK Tudományos Alelnök és egy témavezető oktató is kémiaiás részről. Bár csak néhány hallgató jött el a programra, őket szerencsére sikerült motiválni, visszajelzéseik alapján megerősítést kaptak a TDK munka iránti elköteleződésükhöz. A szervezésben, ötletadásban köszönöm a segítséget a szakterületi koordinátoroknak, Szász Boglárka főszerkesztőnek, Pádár Kitti rendezvényszervező referensnek és Horváth Orsolya kommunikációs referensnek.

A tudományos ügyekkel, TDK-val kapcsolatos e-mailekre válaszoltam.

Köszönöm szépen, hogy elolvastad a beszámolómat, ha kérdésed van, keress bizalommal a [tudbiz@ttkhok.elte.hu](mailto:tudbiz@ttkhok.elte.hu) e-mail címen!

Budapest, 2024. április 6.

*Oelberg-Pánczél Emese*

Tudományos referens

ELTE TTK HÖK