

FIZIKA,
FÖLDTUDOMÁNYOK
ÉS MATEMATIKA
SZEKCIÓ



• KOLOZSVÁR •

FiFöMa2015
K O L O Z S V Á R

BESZÁMOLÓ

a XXXII. OTDK
Fizika, Földtudományok és Matematika Szekció
tapasztalatairól

2015. április 15-18.

Bevezető

Az OTDK Magyarország legnagyobb tudományos rendezvényeként a tehetséges alkotó fiatalok színvonalas bemutatkozási lehetősége, így fontos eleme a minőségi magyar felsőoktatással kapcsolatos nemzetstratégiai törekvéseknek. A konferencia hat évtizedes múltja tekint vissza. A konferenciasorozat célja a felsőoktatásban tanuló tehetséges hallgatók munkájának megbecsülése, a tanár-diák kapcsolatok erősítése, támogatása, a diáktudományos tevékenység országos nyilvánossága és elismerése.

Az OTDK történetében elsőként, 2015-ben a Fizika, Földtudományok és Matematika, azaz a FiFöMa Szekció Magyarország határain kívül kerül megszervezésre Kolozsváron, Romániában. A rendezvény szakmai szervezője a Babeş-Bolyai Tudományegyetem, szakmai társszervező a Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem. Szervező a Kolozsvári Magyar Diákszövetség.

Részvételi adatok

A FiFöMa Szekcióban az idén 331 dolgozatot mutatott be 343 előadó diák (közülük 28-an a Magyarország határain kívüli, magyarok lakta területekről jöttek). A FiFöMa Szekcióban a pályamunkák tudományos színvonala példaértékűen magas, és a bemutatott dolgozatok száma az utolsó három OTDK óta most ismét növekvő tendenciát mutat: 2009-ben Szombathelyen 316 pályamunkát, 2011-ben Nyíregyházán 313 pályamunkát, és 2013-ban Budapesten 281 pályamunkát regisztráltak.

Az idei dolgozatokat 50 kis létszámú tagozatba soroltuk (ld. 1. táblázat). 19 oktatási intézményből érkeztek diákok, ezek eloszlását a 2. táblázat mutatja be. Az értékelést 3-4 fős zsűrik végezték: összesen 154 zsűritagot kértünk fel a bírálókat elkészítésére és az előadások véleményezésére, ebből 33 határon túli zsűritag volt.

A konferencia hallgatósága jórészt érdeklődő hallgatókból és a versenyzők konzulenseiből állt, de emellett a munkálatokon részt vett 65 fő egyéb regisztrált résztvevő is (témavezetők, konzulensek, érdeklődő diákok stb.). A tagozati előadásokat emellett még nem regisztrált (többségében helyi) résztvevők is meglátogatták.

Díjazás

A díjak alszekció szerinti eloszlását a 3. táblázatban összesítettük. Az OTDT szabályainak megfelelően a 331 dolgozat egyharmadát jutalmaztuk minősített helyezéssel, azaz összesen 111 db. I-II-III. helyezést adtunk ki (33.5% az OTDT jóváhagyásával).

A helyezésekhez a következő pénzjutalmakat adtuk: I. helyezés - 50 000 Ft, II. helyezés - 30 000 Ft, III. helyezés - 20 000 Ft. Az összes díjazott dolgozat száma (különdíjasokkal együtt) szintén a szabályoknak megfelelően az összes dolgozat felét tette ki, azaz 167 db (50.45% az OTDT jóváhagyásával).

Az MTA Prezentációs Díjra a Magmás közetan tagozatban induló Taracsák Zoltán (ELTE TTK) ELTE-TTK/04/040 „A dinamikus olvadási oszlop modell alkalmazása intrakontinentális bazalt vulkáni területeken” c. dolgozatát terjesztette fel a zsűrielnökökből álló fősűri.

A Pro Scientia Aranyérmesek Társaságának különdíját Ször Zoltán (DE) a Kvantumfizika és térelmélet tagozatból kapta.

A minősített helyezések és különdíjak mellett még számos szakmai szervezet ajánlott fel jutalmat (lásd 5. táblázat).

	Tagozat	Dolg.	Tagozat	Dolg.
FIZIKA	Anyagtudomány	7	Nanoszerkezetek	6
	Asztrofizika	7	Nehézion és plazmafizika	6
	Biofizika	10	Optika	7
	Égi mechanika és csillagászat	8	Orvosi fizika	6
	Klasszikus és környezeti fizika	8	Részecskefizikai és nukleáris detektorok	6
	Komplex rendszerek és hálózatok	8	Szilárdtestfizika	6
	Kvantumfizika és térelmélet	6	Természetes radioaktivitás	6
	Lézerfizika	6		
FÖLDTUDOMÁNYOK	Alkalmazott meteorológia	8	Környezettudomány földtudományi	7
	Antropogén tájformálás	7	alkalmazásai	
	Földfelszínalaktan	8	Levegőkörnyezet	7
	Folyóvízi felszínformálás	6	Ásványtan	6
	Geoinformatika és távérzékelés	7	Felszínközeli geofizika	6
	Karsztkutatás	7	Földtan	6
	Légkördinamika	8	Magmás kőzetan	6
	Térképészet és geoinformatika	7	Mélyégi geofizika	6
	Fenntartható energetika	6	Metamorf és üledékes kőzetan	6
	Hidrogeológia	6	Őslénytan	6
	Hidrológia és vízminőség elemzés	6	Parányőslénytan (mikropaleontológia)	6
	Környezetföldtan	6	Régészeti földtan	6
TÁRSADALOMFÖLDRAJZ	Általános társadalomföldrajz	6	Településfejlesztés földrajza	7
	Gazdaságföldrajz	7	Településföldrajz	8
	Népességföldrajz	7	Területfejlesztés földrajza	6
	Szelíd turizmus	8	Turizmusföldrajz	7
MATEMATIKA	Algebra és számelmélet	8	Analízis és differenciálegyenletek	6
	Alkalmazott matematika	6	Kombinatorika és geometria	8

* 1. táblázat. Tagozatok kialakítása

Intézmény	Dolgozat	Hallgató	Intézmény	Dolgozat	Hallgató	Intézmény	Dolgozat	Hallgató
ELTE	156	163	NYME	7	8	OKFDK	2	2
SZTE	43	43	EKF	6	6	EMTE (ETDK)	1	1
DE	26	25	RFKMF	2	2	KDOSZ	1	1
BBTE (ETDK)	19	22	NYF	4	4	KJF	1	1
BME	19	18	PE	4	4	SZE	1	1
PTE	19	20	KE (FTDK)	2	2	PME (FTDK)	1	1
ME	15	17	OE	2	2	Összesen	331	343

* 2. táblázat. Résztevők és dolgozatok intézményi eloszlása.

Alszekció	I. helyezés	II. helyezés	III. helyezés	Különdíj
Fizika	15	15	4	17
Földtudományok	23	23	3	25
Társadalomföldrajz	8	8	2	10
Matematika	3	5	2	4
Összesítés	49	51	11	56

* 3. táblázat. A helyezések alszekciók közötti eloszlása.

Költségvetési források

A konferencia költségeit alapvetően a 4. táblázatban összefoglalt forrásokból álltuk.

Forrás
• NTP-XXXII.OTDK-M-14-0013 Nemzeti Tehetségprogram támogatás,
• a küldő intézmények és látogatók részvételi és nevezési díj befizetései,
• a Pallas Athéné Domus Concordiae alapítvány támogatása,
• szervező intézmények támogatása,
• további szponzori befizetések.

* 4. Táblázat. A konferencia költségvetési forrásai.

A szponzori befizetések mellett összesen 15 cég/intézmény ajánlott fel pénzt vagy tárgyi jutalmat a díjazásra. Ezen szervezetek listáját és a felajánlást az 5. táblázatban összegeztük.

Két tagozatot fogadtak örökbe, ezek a Komplex rendszerek és hálózatok (CODESPRING), valamint a Területfejlesztés földrajza (Regional Consulting) tagozatok, ami azt jelenti, hogy az örökbefogadó cég állta a tagozatban kiosztott pénzjutalmakat.

Felajánló szervezet	Jutalom
MTA Csillagászati és Földtudományi Kutatóintézet	6 x 50 000 Ft jutalom
Magyarhoni Földtani Társulat	2 x könyvjutalom
OMSZ	6 x könyvjutalom
Magyar Honvédség Geoinformációs Szolgálat	10 x térkép ajándécsomag
MTA Atomki	10 x DVD jutalom
Bük város	5 x Bük Élmény és Gyógyfürdő utalvány
SZE Mezőgazdasági és Környezettudományi Kar	2 x ajándécsomag
Cholnoky Jenő Földrajzi Társaság	16 x ajándécsomag
ErGo Egyesület	4 x Vándoregyetem részvétel
Vinca pincészet	2 x borcsomag
Sapientia EMTE	4 x ajándék
BBTE Fizika Kar	6 x 50 EURO jutalom
BBTE Fizika Kar	9 x könyvjutalom
BBTE Matematika és Informatika Karának háttérintézménye, a Farkas Gyula Egyesület a Matematikáért és Informatikáért	26 x könyvjutalom
Nomegálljcsak	naptárak
Benedek Endre Barlangkutató és Természetvédő Egyesület	fényképek

* 5. táblázat: A XXXII. OTDK FiFöMa Szekciójában felajánlott jutalmak.

A pénzjutalmak kifizetését a Kolozsvári Magyar Diákszövetségen keresztül bonyolítottuk le, kivéve a Matematika alszekciót, ahol a díjakat a Farkas Gyula Egyesület a Matematikáért és Informatikáért fizette ki az oda beérkezett célzott támogatásból (Morgan Stanley). A díjak kifizetése a helyszínen, a díjkiosztó ünnepség végén történt. Egy díjazott nem vette át a helyszínen a díj mellé járó jutalmat, ez esetben a küldő intézmény TDK felelősén keresztül juttattuk el a díjat az érintett hallgatónak még május folyamán. Néhány esetben tárgyjutalmakat is utólag postáztunk vagy más úton juttattunk el hallgatónak.

Nyitó és záróünnepségek

A két reprezentatív ünnepség programját öt meghívott előadó plenáris előadásával színesítettük. A témák kiválasztásánál törekedtünk arra, hogy minden tudományterületről hívjunk meg előadót, olyan a szakmájuk által elismert kutatókat, akik magával ragadó előadókészséggel rendelkeznek. A nyitóünnepség hangulatát a Visszhang kórus igényes előadása emelte.

A rendezvény nyitóünnepsége. Helyszín: Babeş-Bolyai Tudományegyetem, Auditorium Maximum terem (Kolozsvár, Kogalniceanu / Farkas utca 3 szám), időpont: 2015. április 15., 17 órától

A nyitóünnepség programja:

- Fellépő a Visszhang kórus
- Köszöntők
 - Dr. Soós Anna, a Babeş-Bolyai Tudományegyetem magyar tagozatvezető rektorhelyettese, a FiFöMa 2015 ügyvezető elnöke
 - Dr. Szendrő Péter egyetemi tanár, az OTDT elnöke
 - Dr. Kocsis Károly, az MTA Magyar tudományosság külföldön elnöki bizottság elnöke
 - Dr. Maruzsa Zoltán, felsőoktatásért felelős helyettes államtitkár
 - Mile Lajos kolozsvári főkonzul
 - Dr. Kaposi József, az Oktatáskutató és Fejlesztő Intézet főigazgatója
 - Dr. Weiszbürg Tamás, az OTDT alelnöke
 - Dr. Dávid László, a Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem rektora
 - Rész Konrád, a Kolozsvári Magyar Diákszövetség elnöke
- Plenáris előadások
 - Dr. Kroó Norbert, kutató professzor emeritus, MTA Wigner Fizikai Kutatóközpont: Fényes Új Világ
 - Dr. Molnár-Sáska Gábor, modellező, Morgan Stanley: Mit csinál egy matematikus a bankban?
 - Dr. Silye Lóránd, egyetemi adjunktus BBTE: Ósidők története mikroperspektívából

Becsléseink alapján a megnyitón kb. 400 résztvevő volt jelen.

Záróünnepség és díjkiosztó. Helyszín: Babeş-Bolyai Tudományegyetem, Auditorium Maximum terem (Kolozsvár, Kogalniceanu / Farkas utca 3 szám), időpont: 2015. április 18., 9 órától

A záróünnepség programja:

- rendezvény zárása: dr. Weiszbürg Tamás (Országos Tudományos Diákköri Tanács alelnöke)
- plenáris előadások:
 - Dr. Kocsis Károly, az MTA Magyar Tudományosság Külföldön Elnöki Bizottság elnöke: Adalékok a geográfia és egyéb földtudományok jelen helyzetének megítéléséhez a Kárpát–Pannon-térség országaiban
 - Dr. Néda Zoltán, egyetemi tanár, BBTE Magyar Fizika Intézet: A fényre szabott fizika
- FiFöMa kórus fellépése
- díjkiosztó: minősített helyezések és jutalmak
- Staféta átadása
 - átadja dr. Soós Anna BBTE rektorhelyettes – átveszi dr. Boros Zoltán egyetemi docens a Debreceni Egyetem részéről
- Szervezők köszöntése
- Köszönetnyilvánítás a kolozsvári szervezők nevében dr. Weiszbürg Tamásnak (OTDT alelnök), dr. Horváth Ákosnak (FiFöMa Szakmai Bizottság elnök), dr. Gherdán Katának (HTDK-projekt szakmai koordinátora)
- Zárszó: dr. Soós Anna (BBTE rektorhelyettes, FiFöMa 2015 ügyvezető elnök)

Becsléseink alapján a záróünnepségen kb. 500 résztvevő és szervező volt jelen.

Alszekció különprogramok

Az egyes alszekciókban az alszekció koordinátorok plenáris előadásokat, vagy alszekció megnyitót szerveztek az alábbi program szerint:

- Fizika alszekció
április 16, csütörtök 9.00-9.45, BBTE főépület A. Maior terem - dr. Tapasztó Levente (MTA Energiatudományi Kutatóközpont, MFA): Kétdimenziós anyagok
április 16, csütörtök 18.30-19.20, BBTE D.D. Rosca terem - dr. Horváth Dezső (tudományos tanácsadó, MTA Wigner Fizikai Kutatóközpont): Kozmológia: ősrobbanás és teremtés
- Társadalomföldrajz alszekció és Földtudományok alszekció: Természetföldrajz és meteorológia tagozatok
április 16., csütörtök 9.00-9.45, BBTE Mikó-kert Amfiteátrum - Alszekció nyitóünnepség
- Földtudományok alszekció: Geológia és geofizika, valamint Környezettudomány tagozatok
április 16., csütörtök 9.00-9.45, EMTE Aula - Wanek Ferenc (EMTE): Mit tudott a tudomány az Erdélyi-medence földgázkincséről az 1908-as "véletlen felfedezése" előtt?

Szervezéssel kapcsolatos információk

Az étkeztetést a BBTE főépülete melletti Piramis étteremben oldottuk meg étkezésenként két turnusban. A turnusok beosztásánál figyelembe vettük a résztvevők programját. A résztvevő hallgatók a Napoca Hotelben voltak elszállásolva, innen a konferencia helyszíne, a BBTE főépülete 20-25 perc sétával volt elérhető. A zsűri, a témavezetők, intézményi küldöttek, vendégek a BBTE Universitas Hoteljében voltak elszállásolva. Innen a konferencia helyszíne, a BBTE főépülete 40 perc sétával, vagy tömegközlekedéssel (villamossal) volt elérhető. Néhány esetben a Hotel Confort szálloda szálláshelyeit is felhasználtuk, ez 15 perc sétára található a BBTE főépületétől.

A tagozati ülések helyszínéül szolgáló 17 term 3 épületben állt rendelkezésre a következőképpen: a Társadalomföldrajz tagozatok a BBTE Mikó Kerti épületében, a Geológia és geofizika tagozatok a Sapientia EMTE épületében, és az összes többi tagozat a BBTE Főépületében. A tagozati ülések terveinek berendezését, a szükséges iratok és egyéb feltételek biztosítását a tagozati titkárok végezték, akik doktoranduszok vagy mesteris hallgatók voltak (17 fő). Mindemellett a technikát egy 5 fős csapat koordinálta. A regisztrációt a KMDSZ önkéntes hallgatói működtették. Első nap a szálláshelyeken, illetve a BBTE főépületében állítottunk fel regisztrációs pultokat, a konferencia további napjain csak a központi regisztráció működött. A kávészüneteket a három helyszínen egyidőben szerveztük meg.

A szekció első napjának estjén jó hangulatú közös vacsorát szerveztünk, ahol a résztvevő hallgatók, zsűritagok és szervezők vacsora közben találkozhattak, eszmét cserélhettek. Ezzel egyidőben a nyitó és záróünnepség díszvendégei, előadói egy protokoll vacsorán vehettek részt. A konferencia bankettjét a Napoca Hotel rendezvénytermében szerveztük, ahol klasszikus zene előadás, vacsora, jó hangulat és később buli várta az összes résztvevőt és szervezőt.

A rendezvény szervezőbizottsága a 6. táblázatban kerül bemutatásra. A szervezőbizottság mellett közel 100 fős szervező és végrehajtó csapat koordinálta a konferencia különböző rendezvényeit. A csapat listája a 7. táblázatban tekinthető meg.

ÜGYVEZETŐ ELNÖK:

Dr. Soós Anna, egyetemi docens, rektorhelyettes, Babeş–Bolyai Tudományegyetem

ÜGYVEZETŐ TITKÁR:

Dr. Járai-Szabó Ferenc, egyetemi adjunktus, intézetvezető, Babeş–Bolyai Tudományegyetem

EMTE KÉPVISELŐ:

Dr. Tonk Márton, egyetemi docens, dékánhelyettes, Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem

HALLGATÓI ELNÖK:

Kiss Gellért Zsolt, doktorandusz, Babeş–Bolyai Tudományegyetem

HALLGATÓI TITKÁR, PÉNZÜGYI FELELŐS:

Vetési Imola, egyetemi hallgató, Kolozsvári Magyar Diákszövetség

FiFöMa SZAKMAI BIZOTTSÁG ELNÖKE:

Dr. Horváth Ákos, egyetemi docens, Eötvös Loránd Tudományegyetem

FIZIKA ALSZEKCIÓ KOORDINÁTOR:

Dr. Borbély Sándor, egyetemi adjunktus, Babeş–Bolyai Tudományegyetem

FÖLDTUDOMÁNYOK ALSZEKCIÓ KOORDINÁTOROK:

Dr. Imecs Zoltán, egyetemi adjunktus, dékánhelyettes, Babeş–Bolyai Tudományegyetem

Dr. Réti Kinga, egyetemi adjunktus, dékánhelyettes, Babeş–Bolyai Tudományegyetem

Dr. Szakács Sándor, egyetemi docens, Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ KOORDINÁTOR:

Dr. Benedek József, egyetemi tanár, az egyetem szenátusának alelnöke, Babeş–Bolyai Tudományegyetem

MATEMATIKA ALSZEKCIÓ KOORDINÁTOR:

Dr. András Szilárd, egyetemi docens, Babeş–Bolyai Tudományegyetem

KOMMUNIKÁCIÓ:

Makkai Júlia, Babeş–Bolyai Tudományegyetem

*** 6. táblázat: A XXXII. OTDK FiFöMa Szekciójának szervezőbizottsága.**

Andacs Zsolt	Kalamár Gábor	Poszet Szilárd
Bajtalan Hunor	Kinda Noémi	Radu Nobert
Ballók Attila	Kirmájer Réka	Ráduly Barna
Bandi Dalma	Kisgyörgy Árpád	Rés Konrád
Bartus Elekes Zsombor	Kisgyörgy Réka	Rezi Csenge
Bede Laura	Kolcsár Helga	Silye Lóránd
Berei Dóra	Kolcza Mátyás-Barna	Simon Levente
Borzási Sarolta	Kovács Ágota	Sumi Róbert
Caiser Dalma	Kristály Bea	Szabó Zsófia
Csomor Cecília	Lakatos Tamás	Szacsvai Hening Kinga
Csúcs Endre	László Edit	Szakács Sándor
Czellecz Boglárka	Lázár Zsolt	Szakács-László Krisztina
Czirmay Zoltán	Lengyel Hunor	Székely Tünde
Dénes Károly	Lokodi Katalin	Szőcs Csongor Ernő
Deritei Dávid	Lukács Júlia	Tepfenhardt Bettina
Dobos Emőke	Mák Arany	Thieme Nóra

Duma-Nagy Éva	Márton Ferenc	Timaru Hanna
Enyedi Tamás	Mészáros Tamás	Todor Szabolcs
Ferencz Csaba Levente	Miklós Rebeka	Törös-Szóke Enikő
Ferencz Mónika	Molnár Botond	Tóth Attila
Fikó Norbert	Molnár Tamás	Tóth István
Fodor Andor	Nagy Hilda	Urák Isrván
Gál Attila	Nagy Kamilla	Varga Hilda
Gál Eszter	Oláh Réka	Varga Levente
Gere István	Orbán Eszter	Veress Melinda
Gödri Csilla	Osváth Tamás	Vincze Tímea
Hadnagy Kinga	Ozsváth Ágota	Virágh Bernadett
Haidu Arabella	Pakó Szilvia	Zilahi Réka
Hankó Renáta	Papp István	Zölde Attila
Ilyés Magda	Péter Bíborka	
Kádár Kata	Podráczi Hanna	

* 7. táblázat: A XXXII. OTDK FiFöMa Szekciójának szervező és végrehajtó csapata.

Kulturális és szabadidős programok

A Kolozsvári Magyar Diákszövetség lelkes szervezőcsapatával nagyon változatos kulturális és szabadidős programot ajánlottunk a résztvevőknek. A programok többsége előregisztrációt igényelt. Az alábbiakban bemutatjuk ezeket a programokat és ezeken a részvételt.

Cholnoky Jenő Fénykép- és Térképtár kiállítás

Helyszín: Földrajz Kar (Clinicilor/Mikó u. 5–7, földszint, Tulogdy/27-es terem)

Nyitvatartás: csütörtök 9.00-17.00

A Cholnoky Jenő Fénykép- és Térképtár kiállítást szervez a FiFöMa idejére a Földrajz Kar épületében. Kiállított tárgyak: Cholnoky Jenő, a kolozsvári egyetem egykori földrajzprofesszora, által készített fényképek (Kárpát-medence, Kína, Egyesült Államok), illetve Földrajzi Intézetének térképei a 17.–20. századból.



Operalátogatás

Időpont: csütörtök, április 16., 10.45-12.00, 11.45-13.00

Helyszín: Kolozsvári Magyar Opera, indulás a Babeş–Bolyai Tudományegyetem főépületétől

Az esemény lényege, hogy a résztvevők megismerhessék a Kolozsvári Magyar Opera történelmét, működését. Az intézménylátogatás alatt be lehet lesni a színpaloták mögé: a Bizánc című előadás zenekari próbájára, varrodába, festődébe,

anyagraktárba, cipőkészítő-műhelybe, öltözőkbe. Parókákat lehet majd felpróbálni, régi díszleteket megnézni, illetve a szervezői irodába is be lehet menni, ahol az előadások plakátjai szépen felcímkézve mind megtalálhatóak.

Vároterem projekt előadása – Mit csináltál három évig?

Időpont: szerda, április 15., 21.00

Helyszín: ZUG.zone (Traian u. 40-42.), indulás a Babeş–Bolyai

Tudományegyetem főépületétől



Az előadás az egyetemisták hétköznapijainak problémáit mutatja be a beilleszkedéstől, a bürokráciai útvesztők megaláztatásain keresztül a tanulmányi helyzetállásig. A cím ellenére nem csupán a tulajdonképpeni alapképzés időszakát öleli fel, hanem az egyetem utáni munkakereséssel, a fiatalok víziótlanságával, és az ebből fakadó tömeges kivándorlással is foglalkozik. A mindenkori egyetemistát állítja tükör elé, de ugyanúgy szól egyetemre készülőknek, az azt elvégzetteknek, és nem utolsó sorban a szülőknek.

A valós eseteket feldolgozó és a teljesen utópisztikus részek, a realista és az abszurd jelenetek éles váltakozása jellemzi az előadást. Kiindulópontként szinte minden esetben az egyetemista élet közismert alkotóelemei szolgálnak: a kocsma, a házbuli, a titkárság, a puskázás, a nem kívánt terhesség, az éhezés stb. A Mit csináltál három évig? ezeket a témákat szólatatja meg színházi nyelven élő zenével, egyfelől a szórakoztatás, másfelől a problémákkal való szembesítés szándékával.

Kocsmakvíz

Időpont: csütörtök, április 16., 21.00

Helyszín: Bulgakov kávézó

A Kocsma Kvíz alapvetően egy kvízzjáték, amit jellemzően bárókban, kocsmákban, kávézóknak tartanak meg heti rendszerességgel. Több csapat versenyzik egymással, akik előzetes regisztráció után kerülnek be játékba. A kérdések témakörei kiterjednek az általános műveltség minden területére, művészetekre, történelemre, földrajzra, irodalomra, természettudományokra, gazdaságra, informatikára, zenére, filmtörténetre stb. A játékra 3 fős csapatokat várunk. A kvíz során összesen 30 kérdésre kell válaszolni meghatározott időn belül. Az est végén három nyertes csapatot hirdetünk a megszerzett pontszámoknak megfelelően. Egy személy regisztrálja a csapatot és írja be a csapattagok neveit.

Beerpong, buli

Időpont: csütörtök, április 16., 21.00

Helyszín: Bulgakov kávézó

Az egyetemisták körében elterjedt az amerikai mintáról átvett játék: a beerpong. A játékot párokban játsszák, lényege pedig, hogy az asztalnál egymással szemben álló két csapat az ellenfél poharába dobja a labdát. A poharak piramis alakba rendezve és kb. egyharmadáig sörrel töltve állnak az asztalon, csapatok felváltva dobják az ellenfél poharaiba. Ha bemeleg, az ellenfél játékos meg kell igya a sört, és csak ez után dobhat újra. Pontosabb szabályzatot a regisztrált csapatoknak küldünk. A bajnokságot buli követi.

Éjjeli kosármarton

Időpont: csütörtök, április 16., 21.00

Helyszín: a Babeş–Bolyai Tudományegyetem sportpályája

Az éjjeli kosármáratonon a sport kedvelői egy kevésbé megszokott időben játszhatnak, bajnokságszerűen, kiesésekkel. A játék időtartama a bejelentkezők számától függ.

Táncház

Időpont: csütörtök, április 16., 21.00

Helyszín: Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem, Studio terem

A táncház folyamán minden érdeklődő megtalálhatja helyét a néptáncolók sorában: kezdők és haladók együtt táncolhatnak és énekelhetnek majd. A táncház alatt a Harmadik zenekar zenél, Ördögtérnye Néptáncgyűttes pedig néptáncoktatással segíti a kevésbé magabiztos résztvevőket. És persze, mint minden táncháznál, elmaradhatatlan kellék a zsíros kenyér és a bor.

Best of Sapientia Filmvetítés

Helyszín: Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem

A Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem végzős hallgatóinak munkáit mutatjuk be.

Időpont: csütörtök, április 16., 16.00-18.00

- Felméri Cecília: Kakukk, 17 perc, kisjátékfilm 2008; Bertóti Attila: Ariadné fonala, 9 perc, animáció, 2008; Visky Ábel: Éjszaka a földön Kolozsvár, 20 perc, kisjátékfilm 2010; Lőrincz Lóránd: Borica, 9 perc, dokumentumfilm 2014; Pünkösti Laura: Játékszer 14 perc, kisjátékfilm 2010; Gábor Lóránd: Zoltán, 12 perc, kisjátékfilm 2014; Kőváry Szabolcs: Ciklus, 10 perc, kisjátékfilm, 2014; Ugron Réka: Amit gondolok az egésről, 17 perc, kisjátékfilm 2014

Időpont: péntek, április 17., 16.00-18.00

- Bálint Ibolya: A csoda, 16 perc, kisjátékfilm 2012; Székely Előd: Akasztófa, 14 perc, kisjátékfilm 2014; Moldovai Katalin: Szezon után, 15 perc, kisjátékfilm, 2013; Kőllő Ildikó: Nagyszívűbűvölő, 10 perc, kisjátékfilm 2013; Bán Attila: Szufra, 8 perc, kisjátékfilm 2011; Nagy Orsolya: Lepkefogó, 6 perc, animáció, 2014; Sütő Gábor: Egy szép melódia, 35 perc, dokumentumfilm 2013

Előadás: Hartel Tibor Erdélyi tájak a hagyományos gazdálkodás végén: hogyan tovább?

Időpont: csütörtök, április 16., 15.00-16.00; péntek, április 17., 11.00-12.00

Helyszín: Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem

A kiállítás/műhely az erdélyi hagyományos tájakat mutatja be szociális-ökológiai szempontból. Képanyag formájában kiemeli a kulturális, szociális és ökológiai értékeket, a hagyományos ökológiai tudást valamint a hagyományos tájgazdálkodás óriási ökológiai értékét. Ugyanakkor kiemeli a változások fő típusai és ezeknek okait, választ próbálván adni arra a kérdésre, milyen lesz Erdély jövője?

Ivanovék karácsonya – Kolozsvári Állami Magyar Színház

Időpont: péntek, április 17., 20.00 órától

Helyszín: Kolozsvári Állami Magyar Színház

Az Ivanovék karácsonya az avantgárd, az abszurd, a groteszk, a társadalmi szatíra, a rémdráma stílusjegyeit hordozza magán. A dráma szerkezete epizodikus, jelenetek laza láncolata, nélkülözi az ok-okozatiságot és a logikai koherenciát.

A dráma címe azt sejteti, hogy valami meghitt hangulatú történettel találkozunk. A darab középpontjában viszont egy brutális, horrorisztikus gyilkosság áll.

Éjszakai városnézés

Időpont: csütörtök, április 16., 21.00 órától

Indulás a Babeş-Bolyai Tudományegyetem Főépületétől

Az éjszakai városnézés keretén belül idegenvezetővel járják végig az érdeklődők Kolozsvár utcáit, megnézhetik az éjszakai fényben a látványosságokat, láthatják, milyen éjjel a város, magukba szívhatják az utcák hangulatát, átélhetik egy pezsgő város éjszakai életét.

Futóverseny

Időpont: péntek, április 17., 17.00-18.00

Helyszín: Sétatér

A Konferencia diák és oktató, kutató résztvevőinek 5 km-es futóversenyt szervezünk nevezési díj nélkül. A rajt és a cél a Napoca Hotel közelében lévő Sétatéren lesz (a résztvevő diákok mind itt szállnak meg, az oktatók egy 15 perces sétára innen), és az útvonal a Szamos partján húzódik végig. A célbaérkezők a sportolás öröme túl frissítőket kapnak az "ép testben ép lélek" mottó szellemében.

FiFöMa kórus

Az énekelni szerető és vágyó diákok és oktatók, kutatók számára megnyílik a lehetőség arra, hogy együtt énekeljenek a konferencia gáláján. Előzetes tapasztalat nélkül is lehet jelentkezni, a lényeg, hogy lelkesedéssel álljon hozzá mindenki, aki „kórustag” szeretne lenni. A Konferencia alatt néhány időpontban rövid próbák zajlanak majd a minél egységesebb és szebb hangzás elérése érdekében. A Konferencia végén majd egy jót énekelünk közösen.

Autóbuszos kirándulás a Tordai Sóbányába

Időpont: péntek, április 17., 14.30-18.00

A jelentkezők megnézhetik a tordai sóbányát, amely napjainkban egy igazi sóbányászati múzeumnak számítható. A bányászati munkálatok és szerkezetek kiváló konzerválásának köszönhetően megtekinthetőek a Tordán zajló sókitermelés nyomai, az ide látogatók megismerhetik ennek folyamatát. A 2009-es újjáépítésnek köszönhetően már nem csak a gyógyító hatású levegőért és a szép látványért érdemes meglátogatni a sóbányát, hanem az itt felállított, felépített rengeteg szórakozási lehetőségért is: hinták, pingpong, óriáskerék, csónakázás és még rengeteg különböző érdekesség.

Gyalogtúra: a Tordai-hasadék meglátogatása

Időpont: péntek, április 17., 9.00-18.00

A jelentkezők megtekinthetik a Tordai-hasadékot, melyet legjobban talán Jókai Mór leírásával tudunk bemutatni: „a tordai hasadék a vulkáni alkotás egyik legbámulatosabb remeke; itt egy hegylanc tetejétől a talapjáig kettérepedve. A két átelleni meredek fal kiálló sziklái és mélyedései még most is egymásba illenek, a háromezer lépésnyi sziklafolyosó hajlásai, megtörései mindenütt egyenközűek maradnak, csak imitt-amott mutat tágabb öblöket, hol a sziklaórló idő görgeteg kőzuhanyokká porlasztotta a bércfalat; míg egyes sziklatornyok, mint a gót építészet pillérei állnak el a falaktól, amiknek ormozata ma is a műnsterek cifra, fantasztikus párkányzatát mímeli.”

Autóbuszos kirándulás Torockóra

Időpont: péntek, április 17., 13.30-18.00

Torockó és Torckószentgyörgy meglátogatása. Egykori bányászváros, a Székelykő hármass csúcsa alatt, lakói betelepült székelyek. A település Erdély legnyugatibb székely végvára, és talán egyik legszebb faluja. A videóban látható vár meglátogatása is hozzátartozik a kiránduláshoz.

Szent Mihály-templom toronylátogatás

Időpontok: csütörtök, április 16., 10.30-11.30; csütörtök, április 16., 11.30-12.30; csütörtök, április 16., 14.30-15.30; csütörtök, április 16., 15.30-16.30; péntek, április 17., 10.00-11.00; péntek, április 17., 11.00-12.00; péntek, április 17., 12.00-13.00

Toronylátogatás folyamán a Szent Mihály-templom tornyába lehet felmenni, ahonnan rá lehet látni egész Kolozsvárra. A templom a központban helyezkedik el, és 76 méteres, körülbelül 50 méter magasról lehet majd nézni a várost és ennek épületeit.

Csoportos városnézés

Időpontok: csütörtök, április 16., 10.00-12.00; csütörtök, április 16., 15.00-17.00; péntek, április 17., 10.00-12.00

A városnézés keretén belül idegenvezetővel járják végig az érdeklődők Kolozsvár utcáit, megnézhetik a látványosságokat. Indulás a Babeş-Bolyai Tudományegyetem Főépületétől.

Az Egyetemi Múzeum szervezett látogatása

Időpontok: csütörtök, április 16., 10.00-12.00; csütörtök, április 16., 14.30-16.30; péntek, április 17., 10.00-11.30

A 2001 áprilisában alapított múzeum a kolozsvári egyetemi oktatás évszázados gazdag történetét, a különböző karok tanárainak és hallgatóinak tevékenységét, de leginkább az erdélyi román értelmiség egyetemes kultúrában és tudományban elfoglalt helyét kívánja megismertetni az érdeklődőkkel. A múzeum 2002 januárjától kibővített, gazdagított anyaggal működik.

Ásványtani Múzeum szervezett látogatása

Időpontok: csütörtök, április 16., 10.00-12.00; csütörtök, április 16., 14.30-16.30; péntek, április 17., 10.00-11.30; péntek, április 17., 11.30-13.00

Kristályok, nemesfémek, drágakövek, meteoritok ... Ritkán használt szavak, amelyek elröptenek egy titokzatos és izgalmas világba.

Botanikus kert szervezett látogatása

Időpontok: csütörtök, április 16., 10.00-12.00; csütörtök, április 16., 14.30-16.30; péntek, április 17., 10.00-11.30

A kert 14 hektáros területén több tízezer növény található a Föld egész területéről.

Őslénytani és Rétegtani Múzeum szervezett látogatása

Időpontok: csütörtök, április 16., 10.00-12.00; csütörtök, április 16., 14.30-16.30; péntek, április 17., 10.00-11.30; péntek, április 17., 11.30-13.00

Az Őslény- és Rétegtani Múzeum a Biológia és Geológia Kar Geológia-Paleontológia Tanszékén működik, és a Babeş–Bolyai Tudományegyetem Központi Épületében található. Oktatási és kutatási céllal hozták létre, de minden olyan érdeklődő rendelkezésére is áll, aki a Földön található életformák kialakulásáról, illetve e fejlődési folyamat fontosabb állomásairól szeretne többet megtudni.

Vivárium látogatása

Időpontok: csütörtök, április 16., 10.00-12.00; csütörtök, április 16., 14.30-16.30; péntek, április 17., 10.00-11.30

Az állandó kiállítás körülbelül 57 állatfajt tartalmaz. 2001-es megnyitásakor a Vivárium csak egy hüllő- és amfibiagyűjteménnyel rendelkezett. Jelenleg ezek mellett a Vivárium 10 halfajtát, 9 kismélys-fajtát és 6 madárfajt is tartalmaz. Ezek közül a legfontosabbak: puffogó vipera, a szivárványos boa, a leopárdgekkó, nílusi varánusz, csincilla, a dobrudzsai teknős, a szalamandra stb.

Állattani Múzeum látogatása

Időpontok: csütörtök, április 16., 10.00-12.00; csütörtök, április 16., 14.30-16.30

A kiállítás nagyszámú gerinces és gerinctelen állatot tartalmaz, elkülönítve vagy a természetes környezetet reprodukáló diorámákban vagy mikrodiorámákban. További információk »

A Kolozsvári Egyetemi Könyvtár szervezett látogatása

Időpontok: csütörtök, április 16., 10.00-12.00; péntek, április 17., 10.00-11.30

A kolozsvári Egyetemi Könyvtár kettős célt szolgál: muzeális értékű gyűjteményei révén (melyeknek gyarapodásához kötelepéldány-letéti hely minősége is nagymértékben hozzájárul) a romániai írott kultúra egyik megőrző helye, egyetemi és szakkönyvtári jellege révén pedig a nemzetközi tudományosság szolgálatában is áll.

A Csillagvizsgáló szervezett látogatása

Időpontok: szerda, április 15., 21.00 órától; szerda, április 15., 22.30 órától; csütörtök, április 16., 21.00 órától; csütörtök, április 16., 22.30 órától

A csillagda műszaki berendezései közül megemlítjük az alábbiakat: egy refraktor (lencsés távcső), amelynek objektív-átmérője 15 cm, egy passzázs-műszer, a műholdak követésére szolgáló állomás, valamint a specifikus tevékenységekhez szükséges egyéb mérőműszerek.

Kommunikáció és sajtó

A rendezvény kommunikációs felelőse Makkai Júlia a BBTE PR osztályának munkatársa volt. Az otdk.ubbcluj.ro weboldal mellett a Facebook-on is megszólítottuk a résztvevőket: https://www.facebook.com/fifomakolozsvar?ref=br_rs

A rendezvényről a januári Szakmai Bizottsági ülés utáni sajtótájékoztató alkalmával nyilatkoztunk először (2015. január 27). A megjelent sajtóanyagok az alábbi linkeken olvashatók:

- Szabadság:
<http://szabadsag.ro/szabadsag/servlet/szabadsag/template/article%2CPArticleScreen.vm/id/111613>
- Krónika:
<http://www.kronika.ro/erdelyi-hirek/kolozsvarra-hozzak-az-anyaorszagbol-a-fifoma-tudomanyos-uleseit>
- Maszol.ro:
<http://www.maszol.ro/index.php/tarsadalom/41964-első-izben-szervezik-meg-erdelyben-az-otdk-t>
- Paprika rádió:
<http://www.paprikaradio.ro/hirek-main/hirek/6856-magyarország-legnagyobb-tudomanyos-rendezvenye-eloszoer-erdelyben-audio.html>
- Transindex.ro:
<http://eletmod.transindex.ro/?cikk=24914>
- Kolozsváros.ro:
<http://kolozsvaros.ro/-/magyarország-legnagyobb-tudomanyos-rendezvenye-eloszor-lesz-erdelyben?inheritRedirect=true>
- Főtér.ro:
http://foter.ro/cikk/20150127_tobb_szaz_diak_erkezik_kolozsvarra_a_karpat_medencebol
- Erdély.ma:
http://erdely.ma/oktatas.php?id=180426&cim=elozsor_tartjak_erdelyben_az_orszagos_tudomanyos_diakkori_konferencia_egyik_szekciouleset
- Marosvásárhelyi rádió:
http://www.marosvasarhelyiradio.ro/hirek/magyarorszagi_tudomanyos_konferencia_erdelyben.html

A rendezvény beharangozására egy kisfilm is elkészült, ez megtekinthető az alábbi linken:

<https://www.youtube.com/watch?v=3Qyad7tDSz4>

A rendezvény ideje alatti sajtómegjelenéseket az alábbi linkeken lehet megtekinteni:

- Kolozsváros – 2015. március 24. *Budapest: kolozsvári résztvevői is lesznek az Országos Tudományos Diákköri Konferenciának*
<http://kolozsvaros.ro/-/budapest-kolozsvari-resztvevoi-is-lesznek-az-orszagos-tudomanyos-diakkori-konferencianak?inheritRedirect=true>
- Szabadság – 2015. április 9. *Hat nap múlva startol az OTDK*
<http://szabadsag.ro/szabadsag/servlet/szabadsag/template/article%2CPArticleScreen.vm/id/113705>
- Főtér.ro – 2015. április 8. *Egy hét múlva reálbuli: FiFöMa OTDK Kolozsváron*
http://foter.ro/cikk/20150408_egy_het_mulva_realbuli_fifoma_otdk_kolozsvaron
- Új magyar szó – 2015. április 15. *Kolozsvár a magyar tudomány térképén*
<http://www.maszol.ro/index.php/tarsadalom/45992-kolozsvar-a-magyar-tudomany-terkepen>
- Szabadság – 2015. április 16. *FiFöMa: három napig Kolozsvár a magyar fiatalok fővárosa*
<http://www.szabadsag.ro/szabadsag/servlet/szabadsag/template/article%2CPMainArticleScreen.vm/id/4743;jsessionid=1DF5808C9C6599041649508D0F09A480>
- Krónika – 2015. április 14. *Először rendeznek Erdélyben OTDK-t*
<http://www.kronika.ro/erdelyi-hirek/eloszor-rendeznek-erdelyben-otdk-t>

- Paprika Rádió – 2015. április 15. *Első ízben tartják Kolozsváron az OTDK szekcióülését*
<http://www.papikaradio.ro/hirek-main/hirek/7374-elso-izben-tartjak-kolozsvaron-az-otdk-szekcioueleset.html>
- Transindex – 2015. április 16. *Meg lehet mutatni, hogy mit tudunk: elkezdődött a FiFöMa Kolozsváron*
<http://eletmod.transindex.ro/?cikk=25098>
- Fötér.ro – 2015. április 16. *Így gondozd a kutatód*
http://foter.ro/cikk/20150416_igy_gondozd_a_kutatod
- Kolozsváros – 2015. április 16. *Első ízben tartják Kolozsváron az OTDK szekcióülését*
<http://kolozsvaros.ro/-/elso-izben-tartjak-kolozsvaron-az-otdk-szekcioueleset?inheritRedirect=true>
- M1 – 2015. április 16. *OTDK először Kolozsváron – dr. Weiszbürg Tamás élőben, 52:03-nál*
<http://www.mediaklikk.hu/video/ma-delelott-2015-04-16-i-adas>
- M1 – 2015. április 15. *dr. Szendrő Péter élőben – 15:40-nél*
<http://www.mediaklikk.hu/video/ma-este-2015-04-15-i-adas/>
- Krónika – 2015. április 20. *OTDK: kincses városi díjzön a kolozsvári diákoknak*
<http://www.kronika.ro/erdelyi-hirek/otdk-kincses-varosi-dijozon-a-kolozsvari-diakoknak>
- Szabadság – 2015. április 21. *Véget ért az év tudományos rendezvénye*
<http://szabadsag.ro/szabadsag/servlet/szabadsag/template/article%2CPArticleScreen.vm/id/114022>
- Paprika Rádió – 2015. április 20. *Sikeres volt az OTDK Kolozsváron szervezett szekciója*
<http://www.papikaradio.ro/hirek-main/hirek/7405-siker-es-volt-az-otdk-kolozsvaron-szervezett-szekcioja.html>
- Paprika Rádió – 2015. április 21. *Jól szerepeltek a kolozsvári egyetemisták*
<http://www.papikaradio.ro/hirek-main/hirek/7414-jol-szerepeltek-a-kolozsvari-egyetemistak.html>
- Transindex – 2015. április 20. *Sikeres volt az OTDK Kolozsváron szervezett szekciója*
<http://eletmod.transindex.ro/?hir=20932>
- Kolozsváros – 2015. április 20. *Sikeres volt az OTDK Kolozsváron szervezett szekciója*
<http://kolozsvaros.ro/-/siker-es-volt-az-otdk-kolozsvaron-szervezett-szekcioja?inheritRedirect=true>
- Kolozsváros – 2015. április 21. *Jól szerepeltek a kolozsvári egyetemisták*
<http://kolozsvaros.ro/-/jol-szerepeltek-a-kolozsvari-egyetemistak?inheritRedirect=true>
- Erdély.ma – 2015. április 21. *Sikeres volt az OTDK Kolozsváron szervezett szekciója*
<http://erdely.ma/oktatas.php?id=185086>
- Erdély.ma – 2015. április 22. *Jól szerepeltek a kolozsvári egyetemisták*
<http://erdely.ma/oktatas.php?id=185126>
- Erdélyi Figyelő – 2015. április 23. *167 díjat osztottak ki a kolozsvári OTDK-n*
<https://www.youtube.com/watch?v=Nh0YgS7ooCs>

A rendezvényről egy aftermovie is elkészült, ez megtekinthető az alábbi linken:

<https://www.youtube.com/watch?v=lh3e8BUu1hs>

A rendezvény ideje alatt naponta megjelent a FiFöMa újság, a The daily scientist.

Részvevői visszajelzések

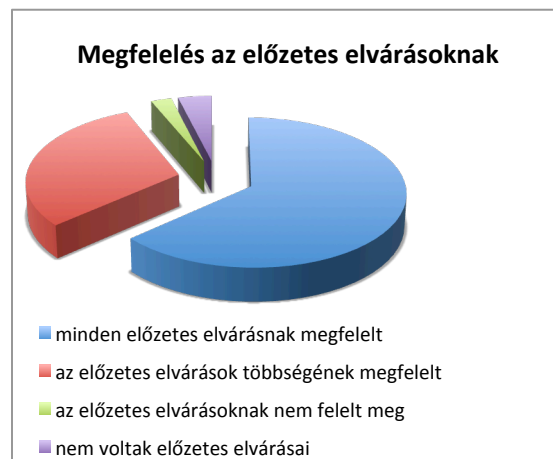
A résztvevők tapasztalatait egy rendezvény utáni online kérdőívvel mértük fel, melyre 255 résztvevőtől kaptunk választ az alábbi megoszlásban: 56.5% résztvevő hallgató, 29% zsűri, 7.8% témavezető, konzulens, 2% kísérőtanár és 4.7% intézményi küldött vagy megfigyelő. Megjegyezzük, hogy ezek az arányok nagyrészt tükrözik a résztvevők összetételi arányát is.

A résztvevők 63.5%-a úgy nyilatkozott, hogy a rendezvény minden előzetes elvárásának megfelelt, további 30.2% előzetes elvárásai többségének felelt meg a konferencia. 2.4% úgy vélte, hogy előzetes elvárásai többségének vagy előzetes elvárásainak egyáltalán nem felelt meg. További 3.9%-nak nem voltak előzetes elvárásai. 87.5% részt venne, 5.1% nem venne részt és 7.4% nem tudja, hogy részt venne-e egy következő OTDK-n.

A versenyző hallgatókból 38.2% teljesen elégedett, 48.6% nagyrészt elégedett, 9.7% semleges, 2.1% nagyrészt nem elégedett és 1.4% egyáltalán nem elégedett saját teljesítményével. Ugyanakkor 39.6% teljesen elégedett, 31.3% nagyrészt elégedett, 15.3% semleges, 6.9% nagyrészt nem elégedett és 6.9% egyáltalán nem elégedett a zsűri szakmai munkájával. A zsűritagok által adott válaszok alapján a zsűriből 74.3% teljesen elégedett, míg 25.7% nagyrészt elégedett a tagozatukban a szakmai munkával. A témavezető, konzulens, kísérőtanár intézményi küldött és megfigyelők közül 27% teljesen elégedett, 59.5% nagyrészt elégedett, 10.8% semleges és 2.7% nagyrészt nem elégedett a meglátogatott tagozatokban a résztvevő hallgatók szakmai munkájával. Ami a zsűri szakmai munkáját illeti, ezzel a meglátogatott tagozatok alapján 29.7% teljesen elégedett, 45.9% nagyrészt elégedett, 16.2% semleges, 5.4% nagyrészt nem elégedett. Erre a kérdésre 2.7% nem válaszolt.

A konferencia helyi szervezőinek a munkájával a válaszadók 71%-a teljesen elégedett, 23.1%-a nagyrészt elégedett, 3.9%-a semleges és 2%-a nagyrészt nem elégedett.

A válaszadók 89.1%-a a következő OTDK-ra is javasolja kirándulások szervezését, 76.9% javasol szervezett városnézést, 50% javasol múzeumlátogatásokat szervezni, 49.6% javasolja kocsmai játékok és buli szervezését, 46.6% javasol színházat és filmvetítést, és 42.9% javasolja sportprogramok szervezését.



Következtetések

A visszajelzések és a szervezési tapasztalat alapján elmondhatjuk, hogy egy sikeres rendezvényt zárhattunk. Néhány pozitív és negatív tapasztalatot szeretnénk megemlíteni a jövőbeli FiFöMa szervezések szempontjából.

Pozitívumnak látjuk az OTDT által rendelkezésre bocsájtott online rendszert, ami rengeteg feladatot levett a szervezők válláról, pozitívumnak látjuk a kolozsvári diákszervezet hozzáállását a rendezvény szervezéséhez. Külön kiemeljük a diákszervezet önállóságát a szervezés során ami nagyban megkönnyítette a szakmai programokra való fokozott odafigyelésünket. Pozitívum volt a gazdag programkínálat, és szakmai szempontból fontosnak tartjuk az írott és íratlan szabályok fokozott betartását, illetve a TDK etikett létezését. A visszajelzések alapján pozitívumnak számít az is, hogy a

rendezvényt 4 napra terveztük, így a szakmai program mellett más programokra is sor kerülhetett. Kiemelnénk még az online konferencia-regisztrációs felületet, melynek segítségével a résztvevők előre regisztrálhattak a különböző programokon. Ennek eredményeképpen minden résztvevő érkezéskor egy személyre szabott programot kapott kézbe, ami tartalmazta tagozati előadás időpontja mellett a regisztrált programok időpontjait és az étkezéseket is. Külön kiemelnénk, hogy a helyszín földrajzi helyzete a résztvevők teljes időszakos részvételét ösztönözte, így hangsúlyozottabb volt a rendezvényen a szakmai kapcsolatok kialakítása. A zsűri összeállításánál külön kiemelnénk a Szakmai Bizottság szerepét, ugyanis minden alszekció zsűrizésének összeállításában az alszekció koordinátoroknak a Szakmai Bizottság tagjai segítettek. Úgy gondoljuk, hogy a Szakmai Bizottság aktív részvétele a szervezésben követendő példa lehet a többi OTDK szekciók szervezésében is.

Ugyanakkor egy ekkora rendezvény negatív tapasztalatokkal is jár. E téren szeretnénk megemlíteni a túl hosszúra sikerült nyitó és záróünnepséget. Ez elkerülhetetlen, ha több intézmény szervez egy OTDK szekciót. A több intézményes szervezés további negatívumokat is magában hordoz, mint például kevésbé átlátható pénzügyek, aránytalan munkavégzés és az ebből származó diszkusziók. Ezek alapján a jövőre nézve a FiFöMa Szekciónak nem javasoljuk, hogy egyetlen FiFöMa konferenciát több intézményre bízson megszervezni. A résztvevők negatívumnak említették a Kolozsvárra utazás hosszát, ami valószínűleg negatívan befolyásolta a zsűrifelkérés folyamatát is. Az alszekció koordinátorok szakterületől függetlenül a zsűrifelkérés nehézségére panaszkodtak. Továbbá úgy látjuk, hogy a részletes tervezés ellenére a jelenlegi konferencián problémát okozott a regisztrációnál amikor egyszerre több busz érkezett a helyszínre. Ezt is javasoljuk továbbgondolni a következő konferenciák szervezésekor. Pénzügyi szempontból fennakadást okozott az intézmények részvételi díj kifizetése. Gyakorlatilag másfél hónappal a konferencia után a nagyobb részvételű intézmények közül csak kevés utalta át a részvételi költségeket. A késések után fizetendő késedelmi kamatok a rendezvény mérlegét negatívra billentették, így a rendezvény lezárása után további anyagi forrásokat kellett keresni. Az ilyen jellegű késések elkerülése érdekében javasoljuk a pályázati rendszer jövőbeni módosítását, ugyanis azt tapasztaltuk, hogy a küldő intézményeknek megítélt összegek eljutása a szervező intézményhez fennakadásokat okozhat a rendezvény pénzügyi ütemezésében. Érdemes lenne megfontolni, hogy a jövőben a szervező intézménynek kiírt Tehetség pályázatba tenni a részvételi költségeket is.

Bízunk benne, hogy az első Magyarország határain kívül megszervezett kolozsvári OTDKt a hallgatók, a zsűritagok és minden résztvevő kollega maradandó élményekkel feltöltődve és szakmai gyarapodással zárta.

dr. Soós Anna

a XXXII. OTDK FiFöMa Szekciójának ügyvezető elnöke