

## **A 35. OTDK Had- és Rendészettudományi Szekció szakmai beszámolója**

### **1. A konferencia időpontja és helyszíne, címe:**

35. OTDK Had- és Rendészettudományi Szekció

Nemzeti Közszolgálati Egyetem, Hadtudományi és Honvédtisztképző Kar  
(online rendezés, MS Teams-platform)

2021. április 19-23.

### **2. Fontosabb adatok a konferenciáról**

(a) A dolgozatok, a tagozatok, a bemutatott pályamunkák száma:

i. benevezett pályamunkák száma: 182

ii. tagozatok száma: 19

iii. előadott pályamunkák száma: 175

(b) Az 1-3. helyezettek száma:

i. 1. díjak száma: 19

ii. 2. díjak száma: 19

iii. 3. díjak száma: 18

(c) A helyezettek intézményi megoszlása:

i. NKE – ÁNTK

1. díjak száma: 3

2. díjak száma: 2

3. díjak száma: 4

ii. DE – ÁJK

1. díjak száma: 2

2. díjak száma: 1

3. díjak száma: -

iii. NKE – RTK

1. díjak száma: 5

2. díjak száma: 9

3. díjak száma: 6

iv. NKE – HHK

1. díjak száma: 7

2. díjak száma: 4

3. díjak száma: 5

v. OE – NIK

1. díjak száma: -

2. díjak száma: 1

3. díjak száma: -

vi. OE – BGK

1. díjak száma: -

2. díjak száma: 1

3. díjak száma: -

vii. MAME – YMÉK

1. díjak száma: -

2. díjak száma: -

3. díjak száma: 1

- viii. ELTE – ÁJK
  - 1. díjak száma: 1
  - 2. díjak száma: -
  - 3. díjak száma: -
- ix. OE – KVK
  - 1. díjak száma: 1
  - 2. díjak száma: -
  - 3. díjak száma: -
- x. SZTE – ÁJK
  - 1. díjak száma: -
  - 2. díjak száma: -
  - 3. díjak száma: 2
- xi. DE – BTK
  - 1. díjak száma: -
  - 2. díjak száma: 1
  - 3. díjak száma: -

### 3. A szakmai bizottság tevékenységének rövid összefoglalása és értékelése:

A Szakmai Bizottság (SZB) és a szekció ügyvezetése folyamatosan együttműködött a rendezvény előkészítése-, megszervezése és lebonyolításának az idején egyaránt. A tagozatok az SZB döntése alapján kerültek kialakításra, míg a bíráltatás megszervezésénél a zsűritagok felkérésénél is rendszeresen egyeztetettek a SZB-al.

A bíráltatásnál, a rendkívül differenciált szakmai témájú dolgozatok okán, hibrid-módon dolgozat-, és tagozatbíráltatást is menedzseltek a tagozatok összetételének megfelelően. Az online lebonyolítást nagyban segítette a Nemzeti Közzolgálati Egyetem informatikai szervezete által nyújtott támogatás, megállapíthattuk, hogy jelentős technikai problémák nélkül sikerült a tagozati üléseket és a zsűri értekezleteket megtartani.

A fő zsűri értekezlet megszervezése és levezetése példás és hatékony volt.

A kapcsolódó programok elérték a céljukat, az eseményt sikerült jól felhasználni a toborzási, népszerűsítési célok érdekében is.

A konferencia a szakmai közvélemény és a döntéshozók számára is magas láthatóságú volt, a nyitó-, illetve a zárórendezvényen részt vett, az OTDT vezetésén kívül, a honvédelemért felelős miniszter, a Magyar Honvédség parancsnoka is.

Az OTDK plusz esemény előkészítése rendben megtörtént, a prognosztizált résztvevők száma 12 fő lesz.

A Szekció kommunikációja megfelelő volt, különösen hatékonyak voltak a közösségi média felületein megosztott tartalmak. Jelenleg folyik a tapasztalatok gyűjtése és megosztása a következő rendező munkatársainak.

### 4. A bíráltatás tapasztalatai:

A bíráltatás annak ellenére, hogy több tagozatban zökkenőmentes volt (visszamondás nem történt, külső beavatkozásra nem volt szükség, határidőre történt), számos tagozatban adódtak nehézségek. Számos esetben visszamondták a felkért bírálók, vagy nem is reagáltak a felkérésre; olyan eset is többször előfordult, hogy a felkért bíráló elvállalta a bírálatot, azonban a későbbiekben nem reagált az értesítésekre, kérésekre. Több bírálónak nehézséget okozott az online rendszerbe történő belépés, valamint a rendszer használata, az online bírálat.

Az előbb említett kihívások kialakulásában a tagozati kiírás bíráltatási sajátossága is szerepet játszott, azaz, hogy 3 bírálónak kellett bírálnia egy-egy pályamunkát. Az

ügyvezetés törekedett a tagozati bíráltatás kialakítására, viszont több tagozatban a bírálók nem vállalták mindegyik tagozati pályamunka bírálatát, így nem volt elégséges a tagozat pályamunkáinak száma\*3 bíráló felkérése.

A következő konferenciák esetében javasoljuk a 2 bíráló felkérését pályamunkánként, és csak a szükséges esetekben (nagy pontkülönbség) a harmadik bíráló felkérését.

**5. A zsűrizés tapasztalatai:**

A bíráltatással ellentétben a zsűrizés nagyságrendekkel gördülékenyebben történt. Az MS Teams rendszert jellemzően minden zsűritag tudta kezelni, ahol pedig esetleg nehézség adódott, a többi zsűritag és a technikai „support” segítségével megoldható volt a probléma.

A zsűrizés esetében, csupán 1-2 visszamondás történt, többnyire a saját, otthoni technikai feltételek hiánya miatt (volt olyan felkért zsűritag, akinek a konferencia előtt 2 nappal vált világossá – a tájékoztatás ellenére – hogy a tagozati ülések online formában fognak megtörténni).

**6. Az online rendezés tapasztalatai:**

Az online rendezés számunkra nem okozott fennakadást, mind a konferencia lebonyolítása, mind a kiegészítő programok rendben lezajlottak a virtuális térben. Összességében elmondható, hogy arányaiban több pályamunka került bemutatásra, mint a korábbi, offline konferenciák esetében.

**7. Az online rendezés előnyei:**

- a fizikai megjelenés körülményessége nem tántorítja el a távolabbról érkezőket;
- szervezési szempontból könnyebbséget jelent, hogy nem szükséges az utazásokat, szállást, cateringet, helyszínt, berendezést szervezni, beszerezni;
- az előadásokat olyanok is meghallgatták, akik a jelenléti rendezvényen nem tudtak, volna részt venni;
- költséghatékonyabb módszer;
- a rendezői erőfeszítések inkább a szakmai feladatokra fókuszálnak, mintsem a rendezvények menedzselésére és a VIP-személyekkel való kapcsolattartásra.

**8. Az online rendezés hátrányai:**

- a személyesség élménye elvész;
- a technikai eszközök hibái, az internetkapcsolat alacsony minősége, ingadozása megnehezítheti az előadók dolgát, extra nyomást helyezve rájuk.

**9. A megnyitó és a záróülés résztvevői (közéleti és a tudományos élet szereplői):**

**(a) Megnyitó:**

- Dr. Koltay András rektor, Nemzeti közszolgálati Egyetem (megnyitó)
- Dr. Benkő Tibor honvédelmi miniszter, Honvédelmi Minisztérium
- Korom Ferenc vezérezredes, parancsnok, Magyar Honvédség Parancsnoksága
- Prof. Dr. Szendrő Péter egyetemi tanár, elnök, Országos Tudományos Diákköri Tanács

- Dr. Pohl Árpád dandártábornok, dékán, Nemzeti Közszolgálati Egyetem Hadtudományi és Honvédtisztképző Kar

**(b) Zárás:**

- Dr. Mezey Barna alelnök, Országos Tudományos Diákköri Tanács
- Dr. Padányi József vezérőrnagy, egyetemi tanár, elnök, Had- és Rendészettudományi Szekció Szakmai Bizottság
- Dr. Pohl Árpád dandártábornok, dékán, Nemzeti Közszolgálati Egyetem Hadtudományi és Honvédtisztképző Kar
- Dr. Ruzsonyi Péter bv. dandártábornok, dékán, Nemzeti Közszolgálati Egyetem Rendészettudományi Kar

**10. A középiskolások bevonásának tapasztalatai, tanulságai**

A középiskolás részvételt mindenképpen hasznosnak gondoljuk, a tudományos utánpótlás szempontjából kiemelten fontos a középiskolák, illetve a középiskolások bevonása a tudományos diákköri tevékenységbe és a konferenciákba annak ellenére, hogy mindez nem könnyű feladat.

Számos középiskolával felvettük a kapcsolatot közvetlenül, továbbá az úgynevezett „Katonasuli” programban részvevő intézményeket is megszólítottuk, ami összesen 88 középiskolát jelent.

Ennek ellenére a középiskolás jelenlét meglehetősen csekély volt a tagozati üléseken. Az érdeklődőnek viszont számos programot, több kvízt és orientációs beszélgetéseket szerveztünk több konferencianapon.

A középiskolás szerepléssel kapcsolatban a legpozitívabb hozadék, hogy a Szekcióban volt középiskolás pályázónk, és a Hadtörténelem tagozatban 3. díjat kapott Kréz Gellért: Czetz János, az 1848/49. évi szabadságharc hadtudós honvédtábornoka c. pályamunkájával, illetve több jutalmat is javasolt számára a fősúri.

**11. A Roska Tamás Tudományos Előadás tanulságai, tapasztalatai:**

A díjra több pályázat érkezett, amelyekből az összeállított bíráló bizottság kiválasztotta az arra legérdemesebbet. A nyertessel, Pénzváltó Nikolettal az Egyetem (NKE) kommunikációs kollégái felvették a kapcsolatot, majd rögzítették az előadását. Az érdekesítő előadás részét képezte a megnyitó eseménynek, majd közzétettük a Szekció honlapján, illetve promóáltuk a közösségi felületeinken.

Az offline rendezés esetében hozzáadott értéket képviselt volna, ha az előadótól lehetett volna kérdezni, esetleg vitát, beszélgetést kezdeményezni.

**12. A lebonyolítással kapcsolatos szervezési, módszertani tanulságok összefoglalása:**

Összességében elmondható, hogy mind az előzetes egyeztetések lebonyolítása, a szervezés, valamint a konferencia lebonyolítása egyszerűsödött az online formának köszönhetően.

Mindazonáltal a személyesség, a találkozás és a rendezvény méltó helyen való kezelése megkívánja a jövőben is a jelenléti konferenciarendezést, meglehet, a még szélesebb elérés érdekében megfontolandó az előadások, illetve a különböző rendezvények, események stream-elése.

A teljes szervezést illetően a különböző szereplőkkel, érdekeltekkel való kommunikáció jelentette a legnagyobb kihívást. Számos esetben az érdeklődések, „segítő szándékú” e-mail-ek nagy mennyiségű többlet feladatot, levelezést, generáltak.

A bírálat során a Had- és Rendészettudományi Szekcióban nagy könnyebbséget jelentene pályamunkánként 2 bíráló felkérése, és szoros nyomon követés mellett, a szükséges esetekben 3. bíráló felkérése.

A bírálat nehézségeit követően a zsűrizés gördülékenysége jellemezte.

Az Egyetemünk professzionális online technikai támogatásának köszönhetően a tagozati ülések minden esetben gördülékenyen, különösebb fennakadás nélkül lezajlottak.

A közösségi média és a weboldal nagyban hozzájárult a tájékoztatás egyszerűsítéséhez, valamint a Szekció népszerűsítéséhez, a közönség eléréséhez.

Úgy gondoljuk, hogy a konferencia nem önmagáért való volt, minden esemény jelentős érdeklődésre tartott számot.

### 13. **Tapasztalatok a Blog, Vlog, illetve egyéb Social Media felületekkel kapcsolatban:**

**Facebook:** A Facebook oldalt február 11-én hoztuk létre, és április 23-ig posztoltunk, miután lezajlott a Szekció eredményhirdetése. Az oldalt 109 ember like-olja, és ezzel párhuzamosan 117-en követik. Csak organikus elérések voltak, fizetett reklámokat nem használtunk, és bár a Facebook hátrányosan megkülönbözteti az ilyen oldalakat, mégis nagyon jó eléréseink voltak és a posztjaink sok like-ot és figyelmet kaptak. Az *OTDK – Országos Tudományos Diákköri Konferencia*, azaz az OTDK központi Facebook posztjait is folyamatosan megosztottuk a nagyobb elérés érdekében. A posztok kinézete sokszor az Instagramon megosztott képeket követte. A Facebook két külön részre bontja a megtekintéseket: az egyik rész csak az oldalra vonatkozik, a másik pedig azt nézi, hogy maguk a posztok hány embert értek el. Az oldal legtöbb napi megtekintése 106 volt az eredményhirdetést követően, ami a kezdeti 4-hez képest jelentős javulás. Megállapítható, hogy a posztok számával és a Konferencia időpontjának közeledtével egyre növekedett az oldalra érkező látogatók száma. A látogatók száma nagyrészt a Facebookról érkezett, de érdekességként megfigyelhető, hogy 1 felhasználó a Google-on keresztül, 2 a Nemzeti Közszolgálati Egyetem – Ludovika központi oldaláról, 4 pedig a Honvédelmi Minisztérium oldaláról jutott el az oldalunkra, köszönhetően a népszerű interjú sorozatnak, amiket rendszeresen megosztottunk. Ezeket az interjúkat OTDK Alumnikkal készítettük, köztük hallgatókkal, a Roska Tamás ösztöndíj nyertesével, a Hadtudományi- és Honvédtisztképző Kar dékánjával, valamint akkor még a Honvédelmi Minisztériumban helyettes államtitkári pozíciót betöltő, időközben a Magyar Honvédség parancsnokává előlépett Ruszin-Szendi Romolusszal is. A posztok elérése mind organikus volt, és a legnépszerűbb (az eredményhirdetés) 3600 felhasználóhoz jutott el, de a különböző játék felhívások és emlékeztetők is szép számú elérést hoztak, például a Konferencia előtti emlékeztető posztunk 1800 elérést generált, az egyik, kísérő programokat és játékokat népszerűsítő poszt 1100-at, és amint már említettük az interjúk voltak a legnépszerűbbek. Ez utóbbinál Ádám Balázs OTDK Alumni interjú 2800, a HHK Dékánal készített írásunk pedig 2300 elérést hozott. A megosztások csoportja két részre bontható: a fényképes megosztásaink átlagban 560 embert értek el, a hivatkozásokat megosztó posztok pedig átlag 111 emberhez jutottak el.

**Instagram:** Az Instagram oldalnak a rövid fennállása alatt 23 követője lett. Követések terén a többi OTDK szekciót követtük, akiknek a megosztott tartalmát folyamatosan figyeltük és esetenként inspirációnak használtuk. Az oldalon megosztott posztok a tartalomnak megfelelően egységes, fiatalos megjelenést kaptak (pl.: interjú, videók, Tudad-e rovat, játék felhívás), amely tükrözte mind az OTDK és a Had- és Rendészettudományi Kar arculati elemeit, ügyelve a professzionális kinézetre, követve az aktuális népszerű Instagram trendeket. Az oldal leírásában feltüntettünk egy

Linktree linkgyűjteményt, amely a különböző OTDK oldalak keresztbe linkelését és láthatóságát segítette elő, népszerűsítette a Szekció honlapján és Facebook oldalán közzétett tartalmakat. A pontos elérést és a látogatók pontos számát nehéz meghatározni, ugyanis az Instagram elemzésekre használható, látogatási adatokat leíró felülete külön előfizetéssel érhető csak el. Az aktivitással kapcsolatban az érezhető volt, hogy az Instagram a Facebookhoz képest az OTDK népszerűsítésére valószínűleg egy kevésbé alkalmas platform, hiszen vizuális képi elemekben ugyan erős, ugyanakkor egyéb tartalmak, linkek megosztása esetében csak a Linktree alkalmazáson keresztül volt lehetséges, amit minden egyes poszt után külön frissíteni kellett.

14. **A konferencia támogatóinak, fő szponzorainak megnevezése:**

**Köszönetünket fejezzük ki a rendezés támogatásáért és a jutalmak felajánlásáért a partnereinknek:**

- Innovációs és Technológiai Minisztérium
- Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal
- Honvédelmi Minisztérium
- Belügyminisztérium
- Magyar Honvédség Parancsnoksága
- Büntetés-végrehajtás Országos Parancsnoksága
- Országos Rendőr-főkapitányság
- Honvédelmi Minisztérium Elektronikai, Logisztikai és Vagyonkezelő Zrt.
- BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság
- Nemzeti Adó- és Vámhivatal
- Magyar Hadtudományi Társaság
- Doktoranduszok Országos Szövetsége, Rendészettudományi Osztály
- Doktoranduszok Országos Szövetsége, Hadtudományi Osztály
- Zrínyi Kiadó
- Országos Polgárőr Szövetség
- Magyar Védelmiipari Szövetség
- Alapítvány a Rendvédelmi és Magánbiztonsági Oktatásért és Kutatásért
- Gamma Zrt.
- HungaroControl Zrt.
- BM Heros Zrt.
- Artifex Kft.

Budapest, 2021. július 14.



**Prof. Dr. Krajnc Zoltán egyetemi tanár**  
ügyvezető elnök



**Prof. Dr. Padányi József egyetemi tanár**  
Szakmai Bizottság elnök