**III. Pedagógiai Módszertani konferencia**

**- A jövő kihívásainak pedagógiája**

**programja[[1]](#footnote-1)**

**Ideje:** 2023. november 22. (szerda)

**Helye:** 3300 Eger, Eszterházy Károly Katolikus Egyetem, Eszterházy tér 1.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Regisztráció** | **Helye:** Líceum aula | **Időpont** |
|  | A doktoranduszi igazolások átvétele a regisztrációkor lehetséges igény szerint. | 08.00-09.30 |

**MEGNYITÓ ÉS PLENÁRIS SZEKCIÓ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Megnyitó** |  | **Helye: Líceum Díszterem 201.**  (I. emelet) | |
| **Előadó** | **Előadás témája** | **Időtartam (perc)** | **Időpont** |
| Dr. Pajtókné dr Tari Ilona | Köszöntés és megnyitó | 15 | 9:00 |
| Dr. Murányi Zoltán | Programismertetés | 5 perc | 9:15 |
| **Plenáris előadások** | | | |
| **Előadó** | **Előadás címe** | **Időtartam (perc)** | **Időpont** |
| Dr. Juhász Tibor | Hol (ne) publikáljunk? | 20 | 09:20 |
| Ballagó Zoltán | A köznevelés jövőbeni kihívásai fenntartói szemmel | 20 | 09:40 |
| Dr. Szarka Katarína - Borovicza Boglárka | „Digilib" a fejlesztő (formatív) e-értékelés digitális könyvtára | 20 | 10:00 |
| Dr. Révész László | A gyakorlatorientált tanárképzés az Eszterházy Károly Katolikus Egyetemen | 20 | 10:20 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **SZÜNET** | **Időtartam** | **10:40-10:55** |

**DÉLELŐTTI SZEKCIÓK**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Szekció neve:** | **Módszertani műhely I.** | | |
| **Szekció elnöke:** | **Herpainé Dr. Lakó Judit** | **Helye: Líceum 327. B**  (II. emelet) | |
| **Előadó** | **Előadás címe** | **Időtartam (perc)** | **Időpont** |
| Dr. Szíjártó Imre | Tankönyvhasználat a médiaórán | 15 | 10:55 |
| Dr. Czeglédi László | Digitális könyvtárpedagógia – a módszertan közelében | 15 | 11:10 |
| Madarász Róbert –  Dr. Tóth Péter | Általános- és középiskolás gyermekek induktív gondolkodásának vizsgálata – kutatás közben | 15 | 11:25 |
| Schmidtka Ildikó | A modern munkaerőpiaci kihívásokra adandó válaszok a közoktatásban | 15 | 11:40 |
| Dr. Czövek Andrea –  Dr. Domonkosi Ágnes | Pályára állunk: felsőoktatási szakdidaktikai módszerek a gyógypedagógusi pályaszocializáció szolgálatában | 15 | 11:55 |
| Szota Cintia | Az etikai gondolatkísérlet, mint alternatív oktatási módszer lehetőségei az etikaoktatásban | 15 | 12:10 |
|  | Hozzászólások, kérdések és válaszok: | 15 | 12:25 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Szekció neve:** | **Digitális pedagógia** | | |
| **Szekció elnöke:** | **Dr. Murányi Zoltán** | **Helye: Líceum Díszterem 201.**  (I. emelet) | |
| **Előadó** | **Előadás címe** | **Időtartam (perc)** | **Időpont** |
| Tóth János | Az adatbiztonság hatékony oktatási módszere nagyvállalati megközelítésen keresztül | 15 | 10:55 |
| Dr. Kenyeres Attila Zoltán | Pedagógiai módszerek a fiatalok médiatudatosságának növelésére – egy nemzetközi program jó gyakorlatai | 15 | 11:10 |
| Dr. Antal Péter | Digitális átállás és szemléletváltás a pedagógiai gyakorlatban | 15 | 11:25 |
| Dr. K. Nagy Emese | A mesterséges intelligencia alkalmazása a Komplex Instrukciós Program szerint szervezett tanórákon, különös tekintettel a  Tome, Pictory, New Bing, StoryLAB és ChatGPT rendszerekre | 15 | 11:40 |
| Bátori Gabriella | Digitális eszközhasználat kontra manuális készségfejlesztés az EKKE Gyakorló Gimnáziumának fizika laborfoglalkozásain | 15 | 11:55 |
| Dr. Geda Gábor | Alternatív „robotolás” lehetőségei a közoktásban | 15 | 12:10 |
|  | Hozzászólások, kérdések és válaszok: | 15 | 12:25 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Helye:** | **327-329. iroda előtti folyosórész** (III. emelet) | |
| **EBÉDSZÜNET[[2]](#footnote-2)** | **Időtartam** | **12:40-13:20** |

**DÉLUTÁNI SZEKCIÓK**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Szekció neve:** | **Módszertani műhely II.** | | |
| **Szekció elnöke:** | **Dr. Mogyorósi Zsolt** | **Helye: Líceum 327. B**  (II. emelet) | |
| **Előadó** | **Előadás címe** | **Időtartam (perc)** | **Időpont** |
| PaedDr. Szabó L. Dávid –  Dr. Ponyiné Hatvani Ilona | Tanári interakció az egyetemi hallgatók szemszögéből | 15 | 13:20 |
| Dr. Török Judit –  Dr. Rázsi András | Önálló tudáskonstrukció - vizsgálat középiskolás tanulók körében | 15 | 13:35 |
| Jakab László –  Dr. Kovács László | A pedagógiatanárok felkészítése a szakmai tanárképzés tükrében - egy jógyakorlat | 15 | 13:50 |
| Dr. Kádár Anett –  Dr. Homoki Erika | Hol mi van? Egy térképolvasási kompetenciamodell adaptálása, validálása és továbbfejlesztése | 15 | 14:05 |
| Tóth Ádám, Dr. Pál Viktor, Dr. Kádár Anett, Dr. Palatinus Zsolt | Tanulók térképfeldolgozási stratégiáinak elemzése szemmozgáskövetéses módszerrel | 15 | 14:20 |
| Dr. Sütő László –  Katona Ildikó | Térbeli tájékozódás mérése egy geoturisztikai rendezvényen | 15 | 14:35 |
| Kárpáti Szilvia, Mészáros Mátyás, Katona Ildikó, Dr. Sütő László | Térbeli tájékozódási képességek mérése az általános iskola felső tagozatán | 15 | 14:50 |
|  | Hozzászólások, kérdések és válaszok: | 15 | 15.05 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Szekció neve:** | **Nyelvpedagógia** | | |
| **Szekció elnöke:** | **Dr. Hanák Zsuzsanna** | **Helye: Líceum 213.**  (I. emelet Könyvtár) | |
| **Előadó** | **Előadás címe** | **Időtartam (perc)** | **Időpont** |
| Varga Éva –  Dr. Geda Gábor | Interdiszciplinaritás lehetőségei  a nyelvoktatás és az algoritmikus gondolkodás területén | 15 | 13:20 |
| Kárai Dániel | 21. századi készségek fejlesztése a feladatközpontú nyelvtanítás módszerével a magyar mint idegen nyelv órákon | 15 | 13:35 |
| Zsolnai Márton | A magyar mint idegen nyelv oktatása során használható online tananyagok jelene és jövője | 15 | 13:50 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Szekció neve:** | **Nyelvpedagógia** | | |
| **Szekció elnöke:** | **Dr. Hanák Zsuzsanna** | **Helye: Líceum 213.**  (I. emelet Könyvtár) | |
| Dr. Domonkosi Ágnes – Désfalvi Ildikó | A morfoszintaktikai tudatosság jelentősége és gyakorlattípusai | 15 | 14:05 |
| Dr. Domonkosi Ágnes – Dr. Ludányi Zsófia | A nyelvi napló mint problémaalapú módszer az anyanyelvi nevelésben | 15 | 14:20 |
|  | Hozzászólások, kérdések és válaszok: | 15 | 14:35 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Szekció neve:** | **Természettudomány és környezeti nevelés** | | |
| **Szekció elnöke:** | **Dr. Misik Tamás** | **Helye: Csillagvizsgáló tanterem 405.**  (III. emelet 4. szint) | |
| **Előadó** | **Előadás címe** | **Időtartam (perc)** | **Időpont** |
| Dr. Pénzesné Kónya Erika | Módszertani kihívások a természettudomány oktatásában az antropocén kor kezdetén | 15 | 13:20 |
| Dr. Misik Tamás | Az oktatás és kutatás témaköre a nemzetközi zöld egyetem hálózat kérdőívében az Eszterházy Károly Katolikus Egyetem vonatkozásában | 15 | 13:35 |
| Mata Emese –  Dr. Homoki Erika | A környezet megismerése lehetőség vagy cél? | 15 | 13:50 |
| Borovicza Boglárka – Dr. Szarka Katarína | Gyermekek természettudományos naiv képzeteinek feltárása projektív módszer segítségével | 15 | 14:05 |
| Kovács Mihály | A kémia és Harry Potter: középiskolások tantárgyakkal kapcsolatos metaforáinak elemzése | 15 | 14:20 |
| Dr. Sógor Csilla –  Szőcs Eszter | Személyre szabott oktatás kémia órán, MENÜ módszer alkalmazásával | 15 | 14:35 |
|  | Hozzászólások, kérdések és válaszok: | 15 | 14:50 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **SZÜNET** | **Időtartam** | **15:20 – 15:30** |

**SZAKMAI ZÁRÓ SZEKCIÓ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **KEREKASZTAL BESZÉLGETÉS** |  |  |
| **Kerekasztal elnöke és moderátora:** | **Dr. Révész László** | **Helye: Líceum 327./B**  (II. emelet) | |
| **Kerekasztal tagjai** | **Téma** | **Időtartam (perc)** | **Időpont** |
| Szekcióelnökök | A konferencia tapasztalatai | 25 | 15:30 |
| **ZÁRÁS** | | | |

**FAKULTATÍV PROGRAM**

|  |  |
| --- | --- |
| **Csillagvizsgáló élményprogram** | |
| **Helye: Líceum Csillagvizsgáló** (Torony) | |
| **Téma**  Csillagvizsgáló és Tudományos Élményközpont látogatása tárlatvezetéssel  Bővebben itt: www.egricsillagvizsgalo.hu | **Időpont** |
| 16:00-17:00 |

1. A változtatás joga fenntartva. [↑](#footnote-ref-1)
2. Ebéd biztosított a konferencián résztvevő szerzők és előadók, valamint tudományos közreműködők számára. [↑](#footnote-ref-2)