

OKTATÁS – INFORMATIKA – PEDAGÓGIA KONFERENCIA 2021

Online tér

2021. február 12.

PROGRAM

LINK:

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=mb02c703fb41744d3714a2502df0942ad>

Meeting number: 121 696 2214

Password: 3Et37MXDp6P

- | | |
|-------------|---|
| 10:00-10:10 | KÖSZÖNTÉS, MEGNYITÓ
<i>Pusztai Gabriella intézetigazgató</i>
<i>Buda András a konferencia elnöke</i> |
| 10:10-11:00 | PLENÁRIS ELŐADÁSOK
<i>Prievara Tibor</i>
Digitális tanítás, digitális tanulás. Mit tanított nekünk 2020?
<i>Benedek András</i>
<i>Hibrid: átok vagy lehetőség az oktatásban?</i> |
| 11:00-11:15 | SZÜNET |
| 11:15-13:00 | TEMATIKUS SZEKCIÓ-ELŐADÁSOK I. |
| 13:00-13:30 | SZÜNET |
| 13:30-15:15 | TEMATIKUS SZEKCIÓ-ELŐADÁSOK II. |
| 15:15-15:30 | SZÜNET |
| 15:30-17:15 | TEMATIKUS SZEKCIÓ-ELŐADÁSOK III. |

TEMATIKUS SZEKCIÓ-ELŐADÁSOK I.

11.15-13.00

LINK:

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=m54c135e4b0c5ff674da03cc78c369122>

Meeting number: 124 642 0595

Password: XfrbdDYa543

DIGITALIZÁLÓDÓ GYEREKEK

<i>Elnök:</i> Turcsányi-Szabó Márta	Szülők percepciói és attitűdjei az óvodáskorú gyermekek IKT-használatáról <i>B. Németh Mária, Tóth Edit, Hódi Ágnes</i>
	Grafomotoros koordináció fejlesztése az óvodában Ozobot Bit robotokkal <i>Liszka Anikó</i>
	Hátránykompenzáció az online térben - felzárkóztató programok az eDia platformján <i>Ökördi Réka</i>
	A Túlélőkészlet kisgyermekes szülőknek c. MOOC kurzustervezői és facilitátori tapasztalatai <i>Tóth-Mózer Szilvia, Gyöngy Kinga</i>
	Internetbiztonság Sangoval <i>Baracsi Katalin</i>

TEMATIKUS SZEKCIÓ-ELŐADÁSOK I.

11.15-13.00

LINK:

<https://unideb.webex.com/unideb/j.php?MTID=me36a0ecb81d0484e7d2cb0452562452e>

Meeting number: 121 855 3574

Password: 9PStX2iVBi4

TÁVOLLÉTI OKTATÁS A FELSŐOKTATÁSBAN

<i>Elnök:</i> Molnár György	Karantén online oktatás a Szegedi Tudományegyetemen: mit tapasztaltak a diákok? <i>Zoltán Majó-Petri, Görög Vivien, Szakál Péter</i>
	Kihívás vagy alkalmazkodás – a nem önként választott online(-ná vált) kurzusok tanulói perspektívája <i>Janurikné Soltész Erika</i>
	Távolléti oktatás a hallgatók szemszögéből <i>N. Tóth Ágnes, Veisz Helga</i>
	A digitális munkarendű oktatás érvényesülése a COVID-19 második hullámának időszakában – tapasztalatok a felsőoktatás bázisán <i>Molnár György, Balázs Brigitta</i>
	A távolléti oktatás első szakaszának értékelése <i>Szabó József, Buda András, Erdei Gábor</i>

TEMATIKUS SZEKCIÓ-ELŐADÁSOK I.

11.15-13.00

LINK:

<https://unideb.webex.com/unideb/j.php?MTID=m53cd8b4bed6877078583ddb33249ea45>

Meeting number: 121 872 3154

Password: s2RrmVuQ9m2

PANDÉMIA ÉS OKTATÁS

<i>Elnök:</i> Benedek András	A távolléti oktatás valós és virtuális hatásai <i>Buda András</i>
	Az online értékelés kihívásai: csalás online oktatási környezetben <i>Febér Péter</i>
	Általános iskolai pedagógusok attitűdjeinek mintázatai a koronavírus járvány következtében bevezetett digitális oktatási rend első hulláma alatt <i>Veronika Végh, Soltész-Várbelyi Klára, Pusztafalvi Henriette</i>
	Tanárok gyerekcipőben? Középiskolai tanárok informális és tapasztalati tanulása a digitális munkarendben <i>Jenei Gabriella, Sváb Ágnes</i>
	Tanulástámogatás és tanulásszervezés a távolléti oktatásban <i>Serfőző Mónika, Aggné Pirka Veronika, Bajzátb Angéla, Böddi Zsófia</i>

TEMATIKUS SZEKCIÓ-ELŐADÁSOK I.

11.15-13.00

LINK:

<https://unideb.webex.com/unideb/j.php?MTID=md35f58370e52b6eec1b39706f5451071>

Meeting number: 121 497 5208

Password: kBNkv6yj53j

DIGITALIZÁLÓDÓ FELSŐOKTATÁS I.

<i>Elnök:</i> Ollé János	Hallgatók IKT eszközhasználata értékrendszereik mentén <i>Pacsuta István</i>
	Közösségszerelő Műhely – innovatív jó gyakorlat a digitális közösségépítés és élményteremtés terén <i>Velics Gabriella</i>
	Felsőoktatásra fókuszáló oktatásinformatikai korrajz <i>Hülber László, Papp-Danka Adrienn, Dringó-Horváth Ida</i>
	PROFFORMANCE – A digitális kompetencia felsőoktatási transzformációs lehetőségei a kompetenciák strukturálásában – egy nemzetközi projekt tapasztalatai <i>Vass Vilmos</i>
	A digitalizáció kényszere – felsőoktatási intézmények átalakuló teljesítményértékelési gyakorlata egy nemzetközi benchmarking kutatás alapján <i>Horváth László, Besze Szilvia, Beke Márton</i>

13.30-15.15

A Magyar Tudományos Akadémia
Pedagógiai Bizottság IKT Albizottság nyilvános
ülése

LINK:

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=m3d8af271e6ba061575d70f123eae9d86>

Meeting number: 121 327 3778

Password: RpmRmFmQ333

Könyvbemutatók

Buda András (2020): Pedagógusok a digitális korban. Trendvizsgálat egy nagyváros iskoláiban. Gondolat Kiadó, Budapest

Bemutatója: Tóth Péter

Benedek András (szerk.) (2020): Új módszerek a szakképzésben - Kollaboratív online tartalomfejlesztés. BME, Budapest

Bemutatója: Benedek András

Dringó-Horváth Ida – Dombi Judit – Hülber László – Menyhei Zsófia – M. Pintér Tibor – Papp-Danka Adrienn (2020): Az oktatásinformatika módszertana a felsőoktatásban. Károli Gáspár Református Egyetem IKT Kutatóközpontja, Budapest

Bemutatójuk: A szerzők

TEMATIKUS SZEKCIÓ-ELŐADÁSOK II.

13.30-15.15

LINK:

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=m8e4fb09b4afbc3b4156982c0f6a54334>

Meeting number: 121 412 8196

Password: SHxH3hmNs66

A DIGINOIR PROJEKT TAPASZTALATAI

Elnök: Szabó József	A nemzeti digitális oktatási innovációs rendszer (DigiNOIR) stratégiájának elméleti háttere <i>Horváth László, Fazekas Ágnes</i>
	Oktatásipar és oktatás-technológiai innováció <i>Halász Gábor</i>
	Dél-Korea: a nemzeti oktatási digitalizációs rendszer kiépítésétől a COVID-19 alatti iskolabezárásra adott válaszokig <i>Győri János</i>
	Classroom a tantermen belül és kívül <i>Dobrova Zita</i>
	A DigiNOIR stratégia-javaslat prioritásai <i>Kovács István Vilmos, Pálvölgyi Lajos</i>

TEMATIKUS SZEKCIÓ-ELŐADÁSOK II.

13.30-15.15

LINK:

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=mf4229ab25e872de038ed1386851e8092>

Meeting number: 121 515 1816

Password: dmMVPysc294

TEACHING, LEARNING AND DIGITISATION

Elnök: Námesztovszki Zsolt	<p>Measuring the impact of Xeropan on the English as foreign language learning process amongst a large sample of primary school students</p> <p><i>Thékes István</i></p>
	<p>The possibilities of using augmented reality at different levels of education</p> <p><i>Barnucz Nóra, Czékmán Balázs</i></p>
	<p>Are serious games seriously better? The aspect of seriousness in technology-enhanced educational games and simulations</p> <p><i>Hartyándi Máttyás</i></p>
	<p>A practical implementation of the ‘triological teaching and learning model’</p> <p><i>Uricska Erna</i></p>
	<p>The role of digital competences in culturally diverse online learning environments</p> <p><i>Major-Kathi Veronika</i></p>

TEMATIKUS SZEKCIÓ-ELŐADÁSOK II.

13.30-15.15

LINK:

<https://unideb.webex.com/unideb/j.php?MTID=m8fd8b1b5f307885e44195f3147654120>

Meeting number: 121 118 5195

Password: 69DbJssMBe3

NYELVTANÍTÁS ÉS MULTIMÉDIA

Elnök: Dringó-Horváth Ida	<p>Egy nyelvtanulási módszer két oldala: a rendészeti közösségi oldalak bejegyzéseinek alkalmazása oktatói és hallgatói szemmel</p> <p><i>Uricska Erna, Suták Máté</i></p>
	<p>Digitális eszközök használata a német mint idegen nyelvi órákon</p> <p><i>Pintye Erzsébet</i></p>
	<p>Pályaorientációs Nap lehetőségei a középiskolai online oktatás keretein belül</p> <p><i>Tajtiné Lesó Marianna Györgyi</i></p>
	<p>Az IWitness kollaboratív e-learning platform használatának tapasztalatai és lehetőségei egy kvantitatív kutatás eredményei alapján</p> <p><i>Barna Ildikó, Komoly Gabriella</i></p>
	<p>Online multimédiás tananyagok módszertani jellemzői</p> <p><i>Mezei Mónika</i></p>

TEMATIKUS SZEKCIÓ-ELŐADÁSOK II.

13.30-15.15

LINK:

<https://unideb.webex.com/unideb/j.php?MTID=m29b78e956c0a3b4d4039083aa5418a08>

Meeting number: 121 159 8647

Password: Zcb7XxKGS72

IKT MOZAIK

<i>Elnök:</i> Tóth-Mózer Szilvia	Hozzuk divatba a matekot <i>Hípike Angéla</i>
	A mobiltelefonok használatának tanulókra gyakorolt káros hatásairól <i>Febér Péter, Akenai Dóra Orsolya</i>
	Tablettel támogatott oktatás tapasztalatai egy „második esély” iskolában <i>Sinkovics Ádám</i>
	Az online oktatás szorongást növelő és csökkentő faktorai <i>Sáfrány Judit</i>
	Digitális kompetenciák fontossága: CONTRA használata egy empirikus vizsgálat alapján <i>Kiss Krisztina</i>

TEMATIKUS SZEKCIÓ-ELŐADÁSOK III.

15.30-17.15

LINK:

<https://unideb.webex.com/unideb/j.php?MTID=maeb4573c81ab0b159727a541bcf7c68a>

Meeting number: 121 872 2726

Password: 2wXuTRPBb77

A JÖVŐ KAPUJÁBAN

Elnök: Fehér Péter	Oktatási robotokkal támogatott magyarórák bevezetése egy moldvai csángómagyar településen <i>Majzik Tamás</i>
	A formális nyelven történő programozás támogatása a szövegértés metakognitív fejlesztésén keresztül <i>Pap-Szigeti Róbert, Pásztor Attila</i>
	AR és VR technológiák oktatási felhasználási lehetőségei a kiállítási kommunikációban <i>Kuttner Ádám</i>
	Digitális kreativitás fejlesztés távoktatási környezetben - Egy 3D tervező projekt <i>Klíma Gábor</i>
	Mesterséges intelligencia alkalmazása az oktatásban <i>Molnár Tamás</i>

TEMATIKUS SZEKCIÓ-ELŐADÁSOK III.

15.30-17.15

LINK:

<https://unideb.webex.com/unideb/j.php?MTID=m24cbfl3199499a59beac455859a0606c>

Meeting number: 124 417 7981

Password: 75wCH6Fhh82

DIGITÁLIS PEDAGÓGUSOK

Elnök: Simonics István	<p>Pedagógusok attitűdje az IKT alapú módszertani képzések iránti érdeklődés tükrében</p> <p><i>Barnucz Nóra</i></p>
	<p>Pedagógusok online tudásmegosztásának etikai kérdései</p> <p><i>Aknai Dóra Orsolya</i></p>
	<p>A tabletek tanórai használatának pedagógiai-módszertani vonatkozásai</p> <p><i>Czékmán Balázs</i></p>
	<p>A digitális pedagógia tartalmi és módszertani megjelenése a pedagógus továbbképzésben</p> <p><i>Dringó-Horváth Ida, Dombi Judit</i></p>
	<p>A tanulás jövője MOOC: Betekintés hazánk egyik legnagyobb pedagógusoknak szóló nyílt online kurzusának színpalái mögé</p> <p><i>Györgyi-Ambró Kristóf</i></p>

TEMATIKUS SZEKCIÓ-ELŐADÁSOK III.

15.30-17.15

LINK:

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=mf07e3a3f36bd71625fe929c8052288a7>

Meeting number: 121 695 6258

Password: MJfngpVU743

DIGITÁLIS KÖZOKTATÁS

Elnök: Thékes István	Online zeneoktatás: tapasztalatok és perspektívák <i>Kiss Julianna</i>
	Az digitális oktatás megvalósulása, és értékelése a középfokú rendészeti képzésben <i>Kertai Bendegúz, Récsi Péter, Tóth Ákos, Prisztóka Gyöngyvér</i>
	A projektoktatás lehetőségei a digitális térben <i>Pete József</i>
	A digitális átállás 2020 tavaszán három budapesti középiskolában: tanulói vélemények az online angolórákról <i>Csizér Kata, Albert Ágnes, Piniel Katalin</i>
	A hagyományos és a Covid-19 pandémia miatt bevezetett digitális tanulással és tanulási környezettel kapcsolatos tanulói attitűdök és azok különbségei <i>Tóth Edit, Hódi Ágnes, B. Németh Mária</i>

TEMATIKUS SZEKCIÓ-ELŐADÁSOK III.

15.30-17.15

LINK:

<https://unideb.webex.com/unideb-hu/j.php?MTID=m75ae91378c7e567751dae085ebae7e9c>

Meeting number: 121 690 2984

Password: XmBc3XMYP22

DIGITALIZÁLÓDÓ FELSŐOKTATÁS II.

<i>Elnök:</i> Buda András	Digitális tartalmak tudatos létrehozása – kompetenciafejlesztés a digitális felsőoktatásban <i>Kovács Edina</i>
	Digitális kompetenciák fejlesztése a Nyíregyházi Egyetemen <i>Tanyiné Kocsis Anikó, Szerafinné Szabolcsi Ágnes</i>
	Eszközhasználati szokások az e-learningben a Debreceni Egyetemen <i>Papp Gyula, Vágvölgyi Csaba</i>
	Online kurzusfejlesztés és oktatásmódszertani támogatás az ELTE EFOP-3.4.3 projektjében <i>Lénárt Krisztina</i>
	Együttműködési lehetőség a felsőoktatási intézmények között az online tananyag fejlesztésében? <i>Zimányi Krisztina</i>