

TEHETSÉGGONDOZÁS
DIGITÁLIS
KOMPETENCIA-
FEJLESZTÉSSEL

2021.11.06

Miskolc

TEHETSÉGGONDOZÁS

DIGITÁLIS KOMPETENCIAFEJLESZTÉSSEL

A digitális tehetséggondozás intézményi lehetőségei

FELSŐ-MAGYARORSZÁGI REFORMÁTUS PÉDAGÓGUS MŰHELY

Lévay – MISKOLC, 2021. NOVEMBER 6.

8:30 – 9:00 Érkezés, regisztráció

9:00 Köszöntés

A pedagógus műhely megnyitása –

Hegyi László, egyházi felsőoktatásért és szakképzésért felelős
miniszteri biztos, ITM

9:20 – 9:40

Bemutakozik a Miskolci Egyetem Műszaki Innovációs Kompetenciátára

Dr. István Zsolt, projektvezető, ME

9:40 – 10:00

Intézményfejlesztési Stratégia sarokpontjai a Sárospataki
Református Teológiai Akadémián

Dr. Füsti-Molnár Szilveszter, rektorhelyettes, SRTA

10:05 – 10:20

Szakképzés és digitális tehetséggondozás – Irinyi János Református
Oktatási Központ

Gérus Béla, igazgatóhelyettes, IJROK

Szünet

- 10:50 – 11:10 A „klasszikus” didaktika digitális kontextusban. A tanítás és tanulás folyamatának dekonstrukciója
- Dr. habil Szűts Zoltán**, dékán, EKKE
- 11:10 – 11:30 Az innovatív iskolák szerepe a köznevelés digitális transzformációjában
- Orosz Sára**, korábban MS munkatárs
- 11:30 – 11:50 A Lévy – mint Református Regionális Tehetségközpont (RRT) a digitális módszertan támogatására (*szakmai villanások*)
- Dóka Erzsébet**, kémia tanár, RRT koordinátor (MIE), Lévy – RRT tervei
- Kerboltné Tóth Edit**, tanulmányi igazgatóhelyettes, Lévy – digitális osztály szerepe a digitális kompetenciafejlesztésben
- Skultéty Zoltánné** – matematika-angol-informatika tanár (MIE), Lévy – digitális módszertani megújulás újabb lehetőségei
- 11:50 – 12:05 Az AR, VR, MR technológiák lehetőségei az oktatásban
- Szilágyi Benjámín**, informatika tanár (MIE), Lévy
- 12:00 – 12:15 A stúdió, mint digitális műhely– ötlettől a működ(tet)ésig
- Horváth Csongor, Kézdi Ákos**, Lévy volt diákjai
- 12:15 – 12:30 Digitális mérés technika az iskolai természettudományos laborokban
- Kissné Fodor Tímea**, fizika-kémia tanár (MIE), Lévy
- Rövid vezetett séta a Lévy Digitális Tudásközpont egyes elemeibe
- a) Labor b) Stúdió c) Digitális Közösségi Alkotóműhely
- 13:15 A Lévy Digitális Tudásközpont megalakulása – sajtónyilvános esemény

Ebéd – Állófogadás