



Program

mezinárodní vědecká konference

Inovace, spolupráce a digitalizace ve vzdělávacím procesu

Innovation, Collaboration and Digitalisation in the Education Process

středa 3. listopadu 2021 / Wednesday 3rd November, 2021

8:45 – 9:00 hod.

registrace účastníků konference / online registration

9:00 – 9:10 hod.

zahájení konference / opening ceremony

prof. PhDr. Jaroslav Veteška, Ph.D., MBA

9:10 – 11:15 hod.

Sekce A: I. plenární blok: Co-teaching – digitalizace ve vzdělávacím procesu/

Co-teaching – digitalisation in the educational process

sekcí moderuje: Mgr. Zuzana Svobodová, Ph.D., DBA

11:15 – 12:00 hod.

coffee break

12:00 – 14:00 hod.

Sekce B: II. plenární blok: Možnosti a výzvy současného virtuálního světa pro

vzdělávání dospělých/ Possibilities and challenges of the current virtual world for adult
education

sekcí moderuje: PhDr. Martin Kursch, Ph.D.

14:00 hod. – 15:00 hod.

**vyhodnocení a ukončení programu konference / Evaluation and closing of the
conference program**

prof. PhDr. Jaroslav Veteška, Ph.D., MBA, Mgr. Zuzana Svobodová, Ph.D., DBA



Sekce A: Co-teaching – digitalizace ve vzdělávacím procesu

Section A: Co-teaching – digitalisation in the educational process

9:10 – 11:15 hod.

Hlavní postřehy z první části experimentu virtuálního co-teachingu

Main observations from the first part of the virtual co-teaching experiment

PhDr. Martin Kursch, Ph.D., Mgr. Zuzana Svobodová, Ph.D., DBA; Pedagogická fakulta,
Univerzita Karlova

Vzdělávání ve virtuální a rozšířené realitě

Virtual and augmented reality education

prof. PhDr. Jaroslav Veteška, Ph.D., MBA; Pedagogická fakulta, Univerzita Karlova

Pedagogicko-psychologické a didaktické aspekty co-teachingu

Pedagogical-psychological and didactic aspects of co-teaching

PhDr. Michaela Tureckiová, CSc., MBA; Pedagogická fakulta, Univerzita Karlova

Příprava učitelů v oblasti virtuálního vzdělávání

Teacher training for virtual education

dr hab., prof. Beata Pituła Silesian University of Technology (PL)

Vliv adaptivního e-learningu na efektivitu učení žáků a studentů

The impact of adaptive e-learning on pupils' and students' learning effectiveness

PhDr. Roman Liška, Ph.D., MBA; Pedagogická fakulta, Univerzita Karlova

IKT ako nevyhnutnosť v rámci súčasného pandemického vzdelávania

ICT as a necessity in the current pandemic education

prof. PaedDr. Lenka Pasternáková, Ph.D., MBA; Fakulta humanitných a prírodných vied,
Prešovská univerzita v Prešove (SR)

Virtuální vzdělávání na prvním stupni základní školy

Virtual education at the first level of primary school

Mgr. et Mgr. Marie Hubálovská, Ph.D.; Přírodovědecká fakulta, Univerzita Hradec
Králové

Didaktické aspekty virtuálního vzdělávání

Didactic aspects of virtual education

PhDr. Jiří Vronský; Pedagogická fakulta, Univerzita Karlova

Nové role a činnosti virtuálního učitele na základní škole

New roles and activities of a virtual teacher at primary school

PhDr. et Mgr. Vlastimil Hubert, MBA; Pedagogická fakulta, Univerzita Karlova



Sekce B: Možnosti a výzvy současného virtuálního světa pro vzdělávání dospělých

Section B: Possibilities and challenges of the current virtual world for adult education

12:00 – 14:00 hod.

Kolaboratívne učenie sa učiteľov na slovenských školách

Collaborative learning of teachers in Slovak schools

prof. PaedDr. Ivan Pavlov, Ph.D.; Pedagogická fakulta, Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici (SR)

Vzdělávání STEM pomocí virtuální reality

STEM education through virtual reality

doc. RNDr. Štěpán Hubálovský, Ph.D.; Přírodovědecká fakulta, Univerzita Hradec Králové

Virtuálne vzdelávanie sociálnych pracovníkov počas pandemického obdobia

Virtual education of social workers during the pandemic period

doc. PhDr. Maroš Šip, PhD. et PhD., Pravoslávna bohoslovecká fakulta, Prešovská univerzita v Prešove (SR)

Poradenstvo učiteľom v inováciách v profesijnom rozvoji

Advice to apprentices in innovations in professional development

Ing. Mgr. Marián Valent, PhD. et PhD.; Krajské pracovisko MPC v Banskej Bystrici (SR)

Digitalizácia v spektre andragogických kompetencií vysokoškolských učiteľov

Digitalisation in the spectrum of andragogical competencies of university teachers

prof. PaedDr. Ivan Pavlov, PhD., Mgr. Petra Fridrichová, PhD., prof. PaedDr. Miroslav Krystoň, CSc.; Pedagogická fakulta, Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici (SR)

Inovace a digitalizace v procesu edukace marginalizovaných skupin dospělých

Innovation and digitalisation in the process of educating marginalised groups of adults

PhDr. et Mgr. Jaroslav Kříž, MBA; Pedagogická fakulta, Univerzita Karlova

Zmeny podmienok výkonu práce v transformácii na Priemysel 4.0 a dosahy na profesijné vzdelávanie v podniku

Changes in the conditions of work performance in the transformation to Industry 4.0 and the impact on vocational training in the company

doc. Ing. Marta Matulčíková, PhD., Fakulta podnikového manažmentu, Ekonomická univerzita v Bratislave (SR)

Rozvoj a řízení pracovníků v období pandemie

Development and management of workers during a pandemic

Mgr. Danuše Dvořáková; Pedagogická fakulta, Univerzita Karlova



Inovácie v profesijnom rozvoji slovenských učiteľov a ich podpora zo štrukturálnych fondov Európske únie

Innovations in the professional development of Slovak teachers and their support from the European Union Structural Funds

Mgr. Petra Saksová; Generálne riaditeľstvo MPC Bratislava (SR)

Individuální rozdíly v docilitě dospělých a její vliv na digitální gramotnost

Individual differences in adult docility and its influence on digital literacy

PhDr. et Mgr. Jaroslav Kříž, MBA; prof. PhDr. Jaroslav Veteška, Ph.D., MBA; Pedagogická fakulta, Univerzita Karlova