



UNIWERSYTET IM. ADAMA MICKIEWICZA W POZNANIU

WYDZIAŁ STUDIÓW EDUKACYJNYCH

OGÓLNOPOLSKA KONFERENCJA NAUKOWA
EDUKACJA, PROFILAKTYKA, TERAPIA WSPOMAGANE NOWYMI ROZWIĄZANAMI ICT
STAN BADAŃ I MOŻLIWOŚCI ZASTOSOWAŃ PRAKTYCZNYCH



Zakład Edukacji Elementarnej i Terapii Pedagogicznej oraz Pracownia Edukacyjnych Zastosowań Informatyki Wydziału Studiów Edukacyjnych Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu mają zaszczyt zaprosić Państwa na Ogólnopolską Konferencję Naukową: *Edukacja, profilaktyka, terapia wspomagane nowymi rozwiązaniami ICT. Stan badań i możliwości zastosowań praktycznych*, która odbędzie się na WSE UAM **11 maja 2017** roku:

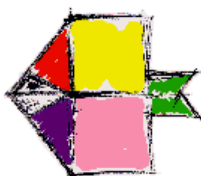
PATRONAT:

PROFESOR AGNIESZKA CYBAL-MICHALSKA
DZIEKAN WYDZIAŁU STUDIÓW EDUKACYJNYCH UAM

PROFESOR MAREK NAWROCKI
PROREKTOR DS. INFORMATYZACJI ORAZ WSPÓŁPRACY Z OTOCZENIEM SPOŁECZNO-GOSPODARCZYM UAM



POLSKIE TOWARZYSTWO TECHNOLOGII I MEDIÓW EDUKACYJNYCH



HARPO – TECHNOLOGIA W REHABILITACJI

 **HARPO**

I. TEMATYKA KONFERENCJI

Nowoczesne technologie informacyjno-komunikacyjne (ICT) coraz powszechniej wykorzystywane są nie tylko na różnych etapach edukacji dzieci, młodzieży i dorosłych, ale zaczynają także spełniać istotną rolę w profilaktyce i terapii osób ze specjalnymi potrzebami rozwojowymi i edukacyjnymi. W jakim stopniu potrafimy jednak wykorzystywać potencjał, jakim narzędzia ICT dysponują? Czy umiemy posługiwać się nimi w sposób kompetentny, ale i odpowiedzialny, sprzyjający efektywnym działaniom edukacyjnym, profilaktycznym i terapeutycznym? Czy stwarzamy szansę, by osoby z którymi pracujemy miały możliwość rozumienia i kontrolowania rozwiązań technologicznych w taki sposób, by ich techniczny wymiar nie dominował nad emocjonalnymi aspektami, ale podnosił jakość życia i stymulował rozwój osobisty i społeczny?

Na wiele z tych pytań spróbujemy udzielić odpowiedzi w sesji plenarnej z udziałem zaproszonych ekspertów oraz w sesji posterowej organizowanej w ramach konferencji. Do udziału w niej zapraszamy tych wszystkich, którzy dostrzegają ogromny potencjał ICT, potrafią je analizować i krytycznie oceniać, a swoimi propozycjami, badaniami, przemyśleniami i doświadczeniami chcieliby podzielić się prowadząc dyskusję w czasie prezentacji posterowej.

II. KOMITET NAUKOWY

Prof. Hanna Krauze-Sikorska (przewodnicząca)
Prof. Paweł Topol (przewodniczący)

Prof. Katarzyna Borzucka-Sitkiewicz
Prof. Stanisław Dylak
Prof. Kinga Kuszak
Prof. Zbyszko Melosik
Prof. Janusz Morbitzer
Prof. Ryszard Pęczkowski
Prof. Jacek Pyżalski
Prof. Wojciech Skrzydlewski
Prof. Wacław Strykowski
Prof. Maciej Sysło

Dr Michał Klichowski
Dr Karina Leksy

III. KOMITET ORGANIZACYJNY

Prof. Hanna Krauze-Sikorska (przewodnicząca)
Prof. Paweł Topol (przewodniczący)

Mgr Joanna Sikorska (sekretarz)

Dr Michał Klichowski
Dr Mateusz Marciniak
Dr Hubert Tomkowiak
Dr Tomasz Przybyła

Mgr Michalina Kasprzak

IV. PLANOWANI PRELEGENCI

Prof. Katarzyna Borzucka-Sitkiewicz
Prof. Stanisław Dylak
Prof. Zbyszko Melosik
Prof. Janusz Morbitzer
Prof. Ryszard Pęczkowski
Prof. Jacek Pyżalski
Prof. Wojciech Skrzydlewski
Prof. Maciej Sysło
Prof. Paweł Topol

Dr Karina Leksy
Dr Michał Klichowski
Dr Jakub Wieczorek

Mgr Violetta Prusińska

V. POKAZ SPRZĘTU FIRMY HARPO

VI. ZGŁOSZENIA POSTERÓW

Prosimy o przesłanie propozycji posteru do sekretarzy konferencji: mgr Joanny Sikorskiej (joannas07@amu.edu.pl) do 31 marca 2017 roku. Aplikacja powinna zawierać:

- Imię, nazwisko, tytuł naukowy oraz afiliację autora/autorów.
- Adres email autora korespondencyjnego.
- Tytuł i abstrakt (max 300 słów) posteru.