



## Konferencja międzynarodowa

### ***Nowoczesne technologie w edukacji włączającej. Polskie i międzynarodowe wyniki badań i praktyka***

Organizatorzy: Ministerstwo Edukacji Narodowej, Instytut Badań Edukacyjnych,  
Europejska Agencja na Rzecz Rozwoju Edukacji Uczniów ze Specjalnymi Potrzebami Edukacyjnymi

Warszawa, 26 listopada 2013 r.

Hotel Radisson Blue Sobieski, pl. Zawiszy 1.

### **Program konferencji**

**9.00 – 9.30 Powitanie uczestników**

**9.30 – 9.50** Edukacja włączająca – kierunek polityki oświatowej państwa w roku szkolnym 2013/2014

*Joanna Wrona – Dyrektor Departamentu Zwiększania Szans Edukacyjnych w Ministerstwie Edukacji Narodowej*

**9.50 – 10.05** Cyfrowa szkoła – pilotaż i co dalej?

*Janusz Krupa – Naczelnik Wydziału w Departamencie Jakości Edukacji Ministerstwa Edukacji Narodowej*

**10.05 – 10.30** Edukacja włączająca a nowe technologie – bariery i wyzwania badawcze

*Paweł Kubicki, Instytut Badań Edukacyjnych*

Wykorzystanie TIK w edukacji uczniów ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi na przykładzie  
Cyfrowej Szkoły - *Agnieszka Białek, Instytut Badań Edukacyjnych*

**10.30 – 10.55** Wykorzystanie nowoczesnych e-podręczników w edukacji włączającej

*Marlena Plebańska – Ekspert technologiczny projektu „Cyfrowa szkoła”, Ośrodek Rozwoju Edukacji*

**10.55 – 11.20** TIK w edukacji włączającej w perspektywie międzynarodowej – działania Europejskiej Agencji na  
Rzecz Rozwoju Edukacji Uczniów ze Specjalnymi Potrzebami Edukacyjnymi

*Amanda Watkins – Zastępca Dyrektora Europejskiej Agencji na Rzecz Rozwoju Edukacji Uczniów ze  
Specjalnymi Potrzebami Edukacyjnymi*

**11.20 – 12.00 Przerwa kawowa**



- 12.00 – 12.25** Nowoczesne technologie a dostęp do informacji w uczeniu się  
*Marcella Turner Cmuchał - Kierownik projektu "I-access" i „ICT for Information Accessibility in Learning”, Europejska Agencja na Rzecz Rozwoju Edukacji Uczniów ze Specjalnymi Potrzebami Edukacyjnymi*
- 12.25 – 12.50** Nowoczesne technologie w edukacji włączającej – wyniki badań  
*Terry Waller - Ekspert w zakresie technologii i edukacji włączającej, Independent Education*
- 12.50 – 13.15** TIK w edukacji – nowe możliwości i nowe wyzwania  
*Natalia Tokareva - Specjalista programowy w Instytucie Technologii Informatycznych w Edukacji UNESCO*
- 13.15 – 13.40** Wykorzystanie technologii informacyjno-komunikacyjnych w edukacji uczniów ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi  
*Katja Engelhardt - członek The Knowledge Building Team, European Schoolnet*
- 13.40 – 14.50** Obiad
- 14.50 – 16.30** **Prezentacja dobrych praktyk:**
- 14.50 – 15.30** Przegląd przykładów dobrych praktyk krajów członkowskich Europejskiej Agencji na Rzecz Rozwoju Edukacji Uczniów ze Specjalnymi Potrzebami Edukacyjnymi  
*Amanda Watkins – Zastępca Dyrektora Europejskiej Agencji na Rzecz Rozwoju Edukacji Uczniów ze Specjalnymi Potrzebami Edukacyjnymi*  
*Terry Waller - Ekspert w zakresie technologii i edukacji włączającej, Independent Education*
- 15.30 – 15.45** Praca w III Liceum Ogólnokształcącym z Oddziałami Integracyjnymi im. C.K. Norwida w Kielcach z uczniami niewidomymi  
*Rafał Nowak, Tomasz Zemsta, Wojciech Makowski - III Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Integracyjnymi im. C. K Norwida w Kielcach*
- 15.45 – 16.00** SPEcjalne TIK – 3 x TAK  
*Barbara Korsak, Iwona Olszówka - Edukacyjne Centrum Konsultacji przy SOSW nr 1 w Częstochowie*
- 16.00 – 16.20** Kształcenie na odległość jako skuteczne narzędzie wyrównywania szans edukacyjnych – na przykładzie projektu Fundacji Promyk Słońca „Nowy model nauczania uczniów ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi i nauczanych indywidualnie”  
*Anna Grabowska, Małgorzata Gębicka-Zdanowicz, dr Elżbieta Szala – Fundacja „Promyk Słońca”*
- 16.20 – 16.35** Pozyskiwanie sprzętu TIK oraz wykorzystanie ICT w pracy z uczniami  
*Beata Klima - Dyrektor Sportowej Szkoły Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi im. KEN w Radlinie*
- 16.35 – 17.00** **Podsumowanie konferencji.**