



Uniwersytet Warszawski serdecznie zaprasza na konferencję

Dostęp osób niepełnosprawnych do informacji i edukacji Nowe technologie – większe szanse, większe możliwości

Konferencja jest poświęcona tematyce swobodnego dostępu osób niepełnosprawnych do wszystkich źródeł informacji – od tradycyjnych, takich jak książki i podręczniki, po Internet i techniki teleinformatyczne. Na konferencji zostanie zaprezentowany m.in. nowy portal Uniwersytetu Warszawskiego: Portal Edukacji Włączającej, poświęcony nauczaniu osób niepełnosprawnych w szkołach ogólnodostępnych oraz Akademska Biblioteka Cyfrowa*, dzięki której studenci z niepełnosprawnością z całej Polski będą mogli pobierać on-line książki zaadaptowane na różnych uczelniach wyższych.

Zapraszamy wszystkie osoby zainteresowane nauczaniem osób niepełnosprawnych w ramach edukacji włączającej, w szkołach ogólnodostępnych i uczelniach wyższych: nauczycieli akademickich i szkolnych, pracowników kuratoriów i poradni psychologiczno-pedagogicznych oraz pełnomocników ds. osób niepełnosprawnych i pracowników Biur ds. Osób Niepełnosprawnych.

W trakcie konferencji będzie można zapoznać się z najnowszymi technologiami asystującymi dla osób niepełnosprawnych. Udział w wystawie potwierdziły firmy: TP S.A., Studio Tyflografiki, Medison, ECE, Harpo i Lumen.

Miejsce: Biblioteka Uniwersytetu Warszawskiego, Warszawa, ul Dobra 56/66, sala 316

Termin: 29 listopada, godz. 10.00-15.30, rejestracja od godziny 9.00 (w hallu przy wejściu do głównej części biblioteki)

Udział w konferencji jest bezpłatny i obejmuje uczestnictwo w sesjach i wystawie, catering oraz materiały konferencyjne. Zgłoszenia prosimy przesyłać drogą elektroniczną na adres p.bysko@uw.edu.pl.

Partnerem konferencji jest Telekomunikacja Polska S.A.

Organizator:

Biuro ds. Osób Niepełnosprawnych Uniwersytetu Warszawskiego

ul. Krakowskie Przedmieście 26/28

00-927 Warszawa

tel. /22/ 55 24 222, fax /22/ 55 20 224

e-mail: bon@uw.edu.pl

*Oba portale są współfinansowane przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Społecznego.





Program konferencji

10.00-12.00

- Otwarcie konferencji, dr hab. Marcin Pałys, prorektor Uniwersytetu Warszawskiego
- Przełamywanie barier w dostępie do informacji dzięki technologiom teleinformatycznym, François-René Germain, wiceprezydent France Telecom
- Nowoczesna szkoła – czy może być dostępna? O praktycznych aspektach wdrażania edukacji włączającej, Dorota Żyro, wicedyrektor Ośrodka Rozwoju Edukacji
- Nowoczesne podręczniki – pomoc czy przeszkoda. Dostępność informacji w przekazie podręcznikowym, grupy uczniów zagrożone wykluczeniem, dr Joanna Witczak-Nowotna
- Nowe standardy podręczników dla uczniów i studentów z dysfunkcją wzroku, Paweł Wdówik, Donata Kończyk, BON UW

12.00-12.30

- Przerwa kawowa

12:30-14.30

- Materiały dydaktyczne w zapisie cyfrowym, Sławomir Barabasz, BON UW
- Akademska Biblioteka Cyfrowa – ogólnopolska platforma udostępniania materiałów dydaktycznych dla osób niepełnosprawnych, Kinga Andrzejewska, Sylwester Piekarski, BON UW
- Wsparcie dla nauczycieli w zakresie edukacji włączającej, www.abcd.edu.pl – nowy portal Uniwersytetu Warszawskiego, Urszula Lipner, BON UW
- Technologie w edukacji osób niepełnosprawnych. Program b-Link, Piotr Bącznyk, TP S.A.
- Dyskusja i zakończenie

14.30

- Lunch
- Prezentacja programu b-Link

