

Andrzej Brzozowski (KOWEziU - Krajowy Ośrodek Wspierania Edukacji Zawodowej i Ustawicznej w Warszawie): " *Otwarte zasoby edukacyjne. Model systemu wdrażania i upowszechniania kształcenia na odległość w uczeniu się przez całe życie*".

Streszczenie:

Krajowy Ośrodek Wspierania Edukacji Zawodowej i Ustawicznej realizował w latach 2009 - 2014 projekt systemowy „Model systemu wdrażania i upowszechniania kształcenia na odległość w uczeniu się przez całe życie”.

W ramach projektu zrealizowano następujące działania:

- Przeprowadzono diagnozę stanu kształcenia na odległość w Polsce i w wybranych krajach Unii Europejskiej.
- Opracowano model wdrażania kształcenia na odległość w kształceniu zawodowym i ustawicznym.
- Utworzono portal internetowy wraz z wbudowaną platformą edukacyjną i repozytorium kursów e-learningowych.
- Opracowano 195 multimedialnych kursów e-learningowych.
- Przeszkolono przedstawicieli szkół zawodowych i placówek kształcenia ustawicznego.
- Udzielono konsultacji szkołom i placówkom zainteresowanym wdrażaniem kształcenia na odległość.

Efektom realizacji projektu są między innymi „*Otwarte zasoby edukacyjne*”, które zamieszczone są na stronie internetowej KOWEziU.

Celem wystąpienia będzie zapoznanie z zawartością „*Otwartych zasobów edukacyjnych*” - a są nimi:

- *Publikacje*
- *Filmy*
- *Materiały promocyjne*
- *Repozytorium kursów.*

Wśród tych zasobów na szczególne miejsce zasługuje „Repozytorium kursów”. Tam zamieszczone są 169 kursów e-learningowych przeznaczonych do kształcenia zawodowego wytworzonych w ramach projektu systemowego KOWEziU „*Model systemu wdrażania i upowszechniania kształcenia na odległość w uczeniu się przez całe życie*” oraz 26 kursów przeznaczonych dla kadry dydaktycznej i zarządzającej szkołami zawodowymi oraz doradców zawodowych .

Szkoły i placówki mogą bezpłatnie pobrać kursy i zainstalować je na swoich platformach e-learningowych [Moodle]. Kursy są udostępnione na otwartej licencji, a to oznacza, że szkoły mogą rozwijać ich zasoby, uaktualniać, poprawiać merytorycznie i dostosowywać do własnych potrzeb. Poznamy strukturę kursu i jego składowe. Zobaczymy także, z jakich części się składa, co zawiera , jaka jest jego dostępność. Poznamy także przykładowy kurs e-learningowy, wraz z zasobami i nawigacją.