

OSTRÓW WIELKOPOLSKI W INNOWACYJNYM PROJEKCIE

Szkolenie dla nauczycieli

„Wirtualne laboratoria – sukces innowacji” – takie szkolenie odbyło się w Wyższej Szkole Logistyki w Poznaniu. Wzięli w nim udział także nauczyciele z Ostrowa.

Celem szkolenia, współfinansowanego ze środków unijnych, było przygotowanie 70 nauczycieli ze szkół w całej Polsce do prowadzenia zajęć z wykorzystaniem Wirtualnych Laboratoriów Logistyczno-Spedycyjnych i Magazynowych (WLLSiM). Z możliwościami tego innowacyjnego narzędzia kształcenia zapoznawała się też nauczycielka z Zespołu Szkół Ekonomicznych w Ostrowie Wielkopolskim, jednej z 49 szkół testujących w projekcie.

Wirtualne Laboratoria Logistyczno-Spedycyjne i Magazynowe są innowacyjnym narzędziem kształcenia w ramach laboratoriów zawodowych na kierunku technik logistyk, która wykorzystuje zaawansowane technologie informacyjno-komunikacyjne (TIK). Od stycznia tego roku 57 uczniów z Ostrowa Wielkopolskiego uczestniczy w zajęciach z laboratorium logistyczno-spedycyjnego i laboratorium magazynowego, prowadzonych w oparciu o metodę Wirtualnych Laboratoriów. W ramach in-

nowacyjnego narzędzia udostępnianego szkołom przez Internet – WLLSiM, uczniowie pracują z systemem iScala, na co dzień wykorzystywanym w firmach z branży logistycznej. Dzięki temu nabędą umiejętności praktyczne, które po ukończeniu szkoły pomogą im znaleźć pracę w zawodzie.

Harmonogram szkolenia był dość napięty. Pierwszego dnia odbyły się praktyczne szkolenia z zakresu laboratoriów logistyczno-spedycyjnych, drugiego z laboratoriów magazynowych. (hol)



W Poznaniu odbyło się szkolenie dla nauczycieli