

Od „wejścia smoka”

25 lutego blisko 200 nauczycieli z całej Polski kształcących przyszłych logistyków na poziomie ponadgimnazjalnym wzięło udział w V Forum Nauczycielskim, organizowanym przez Wyższą Szkołę Logistyki.

— **Z**aczynamy „wejściem smoka” lub „wybuchem wulkanu” – mówiła Mariola Aus der Mark, nauczycielka przedmiotów logistycznych z Bochum. – To znaczy, że lekcje zaczynamy od przedstawienia problemu. Na przykład mówimy, że zawalił się magazyn, przedstawiamy wszystkie związane z tym komplikacje i czekamy na rozwiązania proponowane przez uczniów. To uczniowie muszą znaleźć wyjście z kryzysu. Ocena za przedmiot to tak na dobrą sprawę ocena za aktywność podczas lekcji. Nauczyciel natomiast jest zobowiązany notować wszystkie poczynania uczniów, musi zapisać każdą wypowiedź i na tej podstawie ich ocenia. Do tego nauka w niemieckich technikach odbywa się dwutorowo. Uczniowie przez dwa dni w tygodniu uczęszczają do szkoły, a przez kolejne odbywają staże w firmach logistycznych – zdradziła.

Mariola Aus der Mark zaprezentowała nie tylko zasady prowadzenia lekcji w niemieckim technikum logistycznym, ale także przybliżyła system kształcenia logistycznego i zasady dotyczące zatrudniania w branży na terenie Niemiec.

– To było ciekawe doświadczenie, móc porównać system uczenia w polskich szkołach z tym, co opowiadała pani Mariola. Widać, że niemieckie technika bardzo mocno stawiają na praktykę. Nam tego, niestety, brakuje – komentowała Agnieszka Krupa, nauczycielka z Zespołu Szkół nr 23 we Wrocławiu.

Następnie przed uczestnikami forum wystąpiła dr inż. Elżbieta Hałas, wykładowca WSL, pracująca na co dzień w poznańskim Instytucie Logistyki i Magazynowania – polskiej organizacji GS1 i od stycznia br. pełniąca obowiązki przewodniczącej GS1 in Europe. Przedstawiła możliwości zastosowania kodów kreskowych, elektronicznej wymiany danych, synchronizacji danych, elektronicznego kodu produktu EPC/RFID. Pokazała również, na czym polega aplikacja „Moje GS1”, za pomocą której od stycznia br. każdy użytkownik sys-



Blisko 200 nauczycieli kształcących przyszłych logistyków wzięło udział w V Forum Nauczycielskim

temu GS1 może wprowadzić do bazy danych informacje o swoich produktach, które znakuje kodami kreskowymi.

Na zakończenie części teoretycznej wystąpili przedstawiciele firmy Kuehne+Nagel, którzy przybliżyli warunki współpracy i zatrudnienia absolwentów szkół ponadgimnazjalnych.

– Przeprowadzamy bardzo szczegółową rekrutację. Kandydaci muszą się między innymi zmierzyć z testem językowym, psychologicznym, rozwiązać case study, a także uczestniczyć w rozmowie rekrutacyjnej – wymienia Anita Koralewska-Ratajczak, HR Manager Kuehne+Nagel. – Nie ukrywam, że w przypadku stanowiska w przedsiębiorstwie logistycznym najważniejszym warunkiem przyjęcia do pracy jest znajomość języka angielskiego. Wychodzimy z założenia, że innych rzeczy można się zawsze nauczyć, a umiejętności językowe są w tej pracy niezbędne – dodaje.

Konferencję kończyły warsztaty odbywające się jednocześnie w trzech salach. Uczestnicy wybierając tematykę, która ich najbardziej interesowała, dyskutowali na temat projektu „Wielkopolska musi wiedzieć”, poznając funkcjonalności Logistycznej Platformy Badawczej, uczestniczyli w lekcji pokazowej z wykorzystaniem Wirtualnych Laboratoriów albo w zajęciach pokazujących zastosowania oprogramowania

MonZa Edu, oferowanego przez Instytut Logistyki i Magazynowania do zajęć z przedmiotu „Laboratorium magazynowe”.

– To, co od pięciu lat robimy wspólnie z 214 szkołami ponadgimnazjalnymi kształcącymi w zawodach technik logistyk i technik spedytor, to unikatowy w skali kraju program współpracy uczelni wyższej ze średnim szkolnictwem zawodowym. Tworzymy już pewnego rodzaju społeczność, wspólnie pracujemy w ramach projektów, podnosząc jakość kształcenia, a raz do roku podsumowujemy dotychczasową współpracę, określamy jej dalszy kierunek, a przy okazji ubarwiamy te spotkania ciekawymi prelekcjami dotyczącymi kształcenia logistycznego – w takim duchu przebiegło też jubileuszowe V Forum Nauczycielskie WSL – podsumował Wojciech Zalewski, rzecznik prasowy WSL. ■



FOT. WSL