

Nowe wyzwanie

W listopadzie 2011 roku Studium Języków Obcych PL przystąpiło do konkursu na przeprowadzenie egzaminów LCCI w Wyższej Szkole Przedsiębiorczości i Administracji w Lublinie dla beneficjentów projektu „Wyspa Nowych Możliwości”.

Nasze Studium posiada akredytację **Centrum Egzaminacyjnego LCCI IQ from EDI** (London Chamber of Commerce and Industry International Qualifications from Education Development International) od 1999 roku.

Egzaminy **LCCI English for Business** są egzaminami z języka angielskiego, których celem jest sprawdzenie umiejętności posługiwania się językiem angielskim w dziedzinie biznesu. Od kandydatów wymagana jest przede wszystkim umiejętność precyzyjnego zrozumienia i wyrażania się w języku angielskim w formie pisemnej oraz doboru odpowiedniego tonu, formy i zawartości merytorycznej wypowiedzi w zależności od wymagań sytuacji. Egzaminy EFB zostały opracowane przez specjalistów na podstawie autentycznych, codziennych sytuacji ze świata biznesu. Składają się z trzech części: Reading & Writing, Speaking oraz Listening. Można zdawać je na czterech poziomach zaawansowania.

28 listopada 2011 r. otrzymaliśmy informację, iż przedstawiona przez nas oferta była najkorzystniejsza spośród nadesłanych. W związku z tym, w styczniu 2012 oraz 2013 r. przeprowadzimy egzaminy LCCI dla około 200 beneficjentów kursu języka angielskiego. Jest to pierwszy tak duży projekt SJO skierowany na zewnątrz, jednak nasz Zespół jest przygotowany, by podjąć to wyzwanie. Posiadamy zaplecze techniczne oraz wykwalifikowany personel, by sprostać temu zadaniu.

Ewelina Zbrońska



WYDZIAŁ MECHANICZNY

KONFERENCJE

X Międzynarodowa Konferencja Naukowo-Techniczna „Technologiczne systemy informacyjne w inżynierii produkcji i kształceniu technicznym”

Konferencja odbyła się 1-3 czerwca 2011 r. w Kazimierzu Dolnym n/Wisłą. Jej organizatorami byli: Instytut Technologicznych Systemów Informacyjnych oraz Katedra Organizacji Przedsiębiorstwa z Politechniki Lubelskiej, przy współudziale: Lubelskiego Towarzystwa Naukowego, Narodowego Uniwersytetu Technicznego w Sewastopolu, Lubelskiego Towarzystwa Naukowego, Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Mechaników Polskich - Oddział w Lublinie, Sekcji Zarządzania Produkcją Komitetu Inżynierii Produkcji PAN oraz Polskiego Towarzystwa Zarządzania Produkcją - Oddział w Lublinie.

Celem konferencji była prezentacja wyników nowych badań i wymiana doświadczeń ośrodków krajowych i zagranicznych w następujących obszarach:

- technologiczne systemy informacyjne w procesach produkcyjnych i kształceniu;
- projektowanie i automatyzacja procesów produkcyjnych, komputerowo zintegrowane systemy wytwarzania (CIM);
- systemy eksperckie i symulacja procesów produkcyjnych;
- współdziałanie elementów maszyn i urządzeń w systemach technologicznych;
- nowe materiały i technologia ich otrzymywania;
- zastosowanie metod sztucznej inteligencji w przemyśle;
- e-biznes;
- sterowanie procesami logistyki, magazynowania i przygotowania produkcji.

Podczas konferencji, w ramach czterech sesji, zaprezentowano ok. 60 artykułów naukowych, wydanych następnie w formie czterech tematycznych monografii. Ponadto uczestnicy - fakultatywnie - wzięli udział w wycieczce krajoznawczej do wąwozów otaczających Kazimierz.