

Uniwersytet w Sztokholmie uruchamia nową usługę elektroniczną dla studentów zagranicznych

Uniwersytet w Sztokholmie uruchomił nową usługę elektroniczną umożliwiając studentom z wybranych krajów Unii Europejskiej dostęp do kursów akademickich odbywających się online. Usługa wykorzystuje narzędzia z zakresu transgranicznej e-identyfikacji i e-podpisu rozwijane przez europejską inicjatywę e-SENS. To pilotażowe wdrożenie gwarantuje zagranicznym studentom możliwość rejestracji na wybrany kurs jak i dalszą komunikację z wykładowcą, uczestnictwo w egzaminach i uzyskiwanie ocen drogą elektroniczną. Rozwiązanie wykorzystuje popularną platformę e-learningową Moodle.

Usługa szybko zyskała pierwszych użytkowników. 1 lutego 2016r. grupa studentów z Norwegii rozpoczęła kurs 'Praktyka Zarządzania Projektami' z wykorzystaniem pilotażowego rozwiązania. Po raz pierwszy studenci spoza Szwecji mieli możliwość zapisania się na zajęcia z wykorzystaniem karty 'e-ID' (elektroniczny dowód tożsamości) wydanej w kraju ich pochodzenia. Umożliwienie uznawania środków identyfikacji elektronicznej między krajami Unii Europejskiej jest kluczowym elementem tego pilotażu. Obecnie obywatele nie mogą korzystać ze swoich krajowych narzędzi e-ID w celu uwierzytelnienia się w innym państwie członkowskim, gdyż nie są one uznawane. Rozwiązanie wdrożone przez e-SENS bazuje na wynikach prac projektu STORK 2.0, którego celem było wykorzystanie e-identyfikacji w elektronicznych usługach instytucji publicznych.

Szkolnictwo wyższe ma w Europie długie tradycje współpracy międzyuczelnianej. Obejmuje ona również coraz częściej inicjatywy w zakresie e-learningu. Liczne programy wymiany międzynarodowej wskazują coraz większą potrzebę opracowania wspólnych procesów identyfikacji i autentykacji. Procesy te ułatwią współpracę między uczelniami oraz umożliwią zagranicznym studentom łatwy dostęp do narzędzi e-learningu wykorzystywanych przez studentów z danego kraju. 'Usługa nie tylko umożliwi studentom lepszy dostęp do edukacji w Szwecji, ale także oferuje uczelniom szersze możliwości w zakresie edukacji na odległość. Jesteśmy podekscytowani udziałem w tym projekcie i będziemy monitorować rezultaty naszego wdrożenia" mówi Gunnar Wettergren, wicedyrektor eGovlab na Uniwersytecie w Sztokholmie.

Pilotaż uruchomiony w Szwecji jest przykładem kolejnej tranzgranicznej e-usługi wdrożonej w ramach projektu e-SENS. Następne cyfrowe usługi zostaną uruchomione wkrótce w kolejnych krajach, w wielu obszarach działania instytucji publicznych, takich jak ochrona zdrowia, sądownictwo, zamówienia publiczne i zakładanie działalności gospodarczej. Ostatecznym celem projektu będzie realizacja idei jednolitego rynku europejskiego poprzez umożliwienie obywatelom swobodnego podróżowania, edukacji i prowadzenia działalności gospodarczej na terenie całej Unii Europejskiej.

Strona projektu: <http://www.esens.eu>

Kontakt: esens.info@lists.esens.eu