



Warszawa, 2 lipca 2021 r.

Syntetyczne podsumowanie wniosków z recenzji sporządzonych w XI edycji  
Ogólnopolskiego Konkursu i Programu Certyfikacji Szkół Wyższych  
„Uczelnia Liderów” 2021

## **Wyższa Szkoła Ekonomii i Innowacji w Lublinie**

Niniejszy dokument został opracowany na podstawie wniosków, rekomendacji i zaleceń sformułowanych przez Recenzentów dokonujących oceny Jednostki w Konkursie „Uczelnia Liderów”. Oceny tej dokonano zgodnie z § 9 - 22 Regulaminu Konkursu. Podstawę dokonanej oceny stanowiły informacje pozyskane w oparciu o analizę:

- aplikacji certyfikacyjnej Uczelni (raportu samooceny),
- dokumentów odnoszących się do działalności Uczelni, w tym w szczególności działalności dydaktycznej, zamieszczonych w Biuletynie Informacji Publicznej Uczelni,
- aktów prawa wewnętrznego,

- serwisu internetowego Uczelni,
- danych pozyskanych z ogólnodostępnych systemów informacji o szkolnictwie wyższym, w tym m.in. systemu POLon, Systemu Monitorowania Losów Absolwentów, serwisów prowadzonych przez Ośrodek Przetwarzania Informacji i innych,
- danych Polskiej Komisji Akredytacyjnej,
- informacji pozyskanych bezpośrednio przez Recenzentów i Sekretariat Konkursu od interesariuszy Uczelni, w tym podmiotów rynku edukacyjnego i rynku pracy.

## **Wnioski z oceny**

Wyższa Szkoła Ekonomii i Innowacji w Lublinie jest największą uczelnią niepubliczną magisterską we wschodniej Polsce. Funkcjonuje na rynku edukacyjnym od ponad 20 lat. W tym okresie opuściło jej mury około 33 tys. absolwentów. Bogata oferta studiów licencjackich i inżynierskich obejmuje ponad 45 specjalności. Oferowane studia II stopnia trwają cztery semestry, dostępne są dla absolwentów wszystkich kierunków studiów I stopnia (licencjackich i inżynierskich), dowolnej uczelni. Jednostka prowadzi także jednolite studia magisterskie na kierunkach: Pedagogika Szkolna i Wczesnoszkolna, Psychologia i Psychologia dla magistrów. Uczelnia prowadzi również studia anglojęzyczne na kierunkach: Informatyka, Logistyka (I stopnia), Pielęgniarstwo (I stopnia), Zarządzanie (I stopnia), Ekonomia (II stopni). W strukturze uczelni funkcjonują: Wydział Administracji i Nauk Społecznych, Wydział Transportu i Informatyki oraz Wydział Nauk o Człowieku. Funkcję rektora

pełni prof. dr hab. Marek Żmigrodzki. Kanclerzem Uczelni jest mgr Teresa Bogacka.

Wysoki poziom kształcenia w lubelskiej WSEI znajduje swoje odzwierciedlenie w opiniach niezależnych instytucji oceniających jakość kształcenia w szkolnictwie wyższym. Uzyskiwane certyfikaty i wysokie miejsca w rankingach potwierdzają, że certyfikowana Jednostka przestrzega wysokich standardów kształcenia oraz aktywnie wspiera studentów i absolwentów w podejmowanych przez nich wyzwaniach zawodowych. W portfolio Uczelni znajdują się między innymi: European Quality Certificate (2018, 2019, 2020), Certyfikat i Znak Jakości „Studia z Przyszłością” 2021, Polska Nagroda Inteligentnego Rozwoju 2017 i 2018, Wyróżnienie w ogólnopolskim konkursie prowadzonym przez Akademickie Centrum Informacyjne z Poznania pt. „Najbardziej innowacyjna i kreatywna Uczelnia w Polsce w tworzeniu perspektyw zawodowych” rok 2017, 2018, 2020, Symbol Nowoczesnego Kształcenia rok 2019 i 2020. Uczelnia od wielu lat z dużymi sukcesami poddaje się procesom certyfikacji, które prowadzi Fundacja Rozwoju Edukacji i Szkolnictwa Wyższego. Pięciokrotnie otrzymała tytuł „Uczelnia Liderów” (w 2019 roku z Wyróżnieniem Nadzwyczajnym „Lider Współpracy Międzynarodowej ” - Certyfikat Platynowy, a 2020 roku z Wyróżnieniem „Akademicki Oskar”). Ponowne przystąpienie do certyfikacji jest dowodem, że WSEI jest konsekwentnym realizatorem swojej misji „Twoja wiedza jest najważniejsza” i mimo utrwalonej renomy ciągle się doskonalili w zakresie jakości świadczonych usług.

Certyfikowana Jednostka nie tylko skutecznie dba poziom edukacji ale i rozwój kompetencji liderekich swoich podopiecznych. Ważną rolę w tym procesie pełni Biuro Karier WSEI. Komisja ekspercka wysoko ocenia jego działalność. W ramach jego aktywności prowadzone jest doradztwo zawodowe, warsztaty grupowe oraz *coaching* kariery, W ramach tego ostatniego przedsięwzięcia

rozwijane są kompetencje kluczowe takie jak: komunikatywność, kreatywność, czy odpowiedzialność. Dzięki organizowanym spotkaniom mającym na celu zapoznanie z wykorzystaniem Platformy Startowej „ Unicorn Hub” studenci mogą skonfrontować swoje pomysły i projekty z praktyką zawodową lub uzyskać informacje o możliwościach ich sfinansowania. Szczególnie warto podkreślić, że certyfikowany podmiot jest liderem międzynarodowego programu Career Tree – CaT – wielopoziomowe narzędzia wspomagające proces doradztwa zawodowego. Dzięki temu studenci mogą poznać swoje mocne strony i zastanowić się jakie kompetencje i predyspozycje mogą pomóc przy planowaniu kariery zawodowej. Uczelnia prowadzi wiele projektów szkoleniowych, doradczych dla interesariuszy zewnętrznych. Włączani w taką działalność żacy mają możliwość rozwijania swoich umiejętności pracy w zespole. Lubelska WSEI prowadzi także rozszerzony system praktyk zawodowych, który dodatkowo rozwija umiejętności odnalezienia się w realiach rynku pracy i pełnienia ról zawodowych. Pełnienia różnych ról zawodowych żacy mogą uczyć się także z wykorzystaniem gry pn. „Przedsiębiorstwo symulacyjne”. Gra została opracowana w projekcie Szkoła Kluczowych Kompetencji (grant z MEN o wartości 40 mln zł.) i została przekazana do wykorzystania w 90 szkołach z dziewięciu województw. Działający na terenie Uczelni Wolontariat poprzez organizowanie takich akcji jak np.: zbiórka makulatury na studnie w Afryce czy Tydzień Solidarności Międzypokoleniowej pomaga rozwijać kompetencje organizacyjne, kreatywność, umiejętność działania pod presją czasu. Cenną inicjatywą rozwijającą umiejętności pomocowe, komunikacyjne, organizacyjne, radzenia sobie w sytuacjach trudnych jest działalność Akademickiego Centrum Wsparcia Rówieśniczego. Komisja certyfikacyjna docenia, że WSEI dokłada wszelkich starań, by opuszczający jej mury absolwenci byli wyposażeni w nowoczesną wiedzę, umiejętności i kompetencje. Możliwość dodatkowych szkoleń i kursów

rozszerzających lub uzupełniających kompetencje zawodowe jest wyjątkowo obszerna. Zapewnia możliwość zdobycia certyfikatów międzynarodowych (np. Europejskiego Certyfikatu Psychologa, Oracle Academy, Europejskiego Certyfikatu Umiejętności Komputerowych ECDL Core itp.) jak i krajowych (np. z obszaru zarządzania nieruchomościami czy Audytor Systemów Informatycznych - dający prawo wpisu na Krajową Listę Profesjonalnych Audytorów i Kontrolerów Wewnętrznych prowadzoną przez PIKW Sp.z.o.o.).

Komisja podkreśla, że innowacyjność - wpisana w nazwę Uczelni, jest jej cechą charakterystyczną. Jednym z przykładów takiej formy działania jest projekt studiów dualnych na kierunkach: Administracja (studia I stopnia licencjackie), Finanse i Rachunkowość (studia I stopnia licencjackie), Informatyka (studia II stopnia), Zarządzanie (studia II stopnia magisterskie). Nowatorskość tej metody polega na tym, że studenci łączą zdobywanie wiedzy akademickiej ze zdobywaniem praktyki zawodowej bezpośrednio u pracodawcy. Program studiów obejmuje niezbędny zakres wiedzy teoretycznej pozyskiwanej poprzez wykłady, ćwiczenia i laboratoria oraz pracę w przedsiębiorstwie, z którym student podpisał umowę stażową. Studenci realizują program stażowy przez pół roku, a najlepsi mają możliwość zatrudnienia na stałe. Takie wspólne działanie z interesariuszami zewnętrznymi stwarza możliwość wykształcenia pracownika pod wymagania konkretnego stanowiska pracy i zdecydowanie skraca czas jego kształcenia w konkretnej profesji. Oferta kształcenia w tej formie jest nowoczesna i w innowacyjny sposób wprowadza na rynek edukacyjny nową jakość studiowania.

Mocną stroną certyfikowanego podmiotu jest jego współpraca z zewnętrznym środowiskiem społecznym i gospodarczym. Szczególnym sukcesem w tym zakresie jest podpisanie ponad 400. umów (w tym z Asseco Data Systems czy PGE Obrót) dotyczących współpracy w ramach praktyk, staży, realizacji prac

dypłomowych, przewodów doktorskich oraz organizacji i udziału stron w projektach naukowo - badawczych. Celem współpracy Uczelni ze środowiskiem biznesowym jest wychodzenie naprzeciw potrzebom rynku pracy oraz zapewnienie studentom kontaktu z najlepszymi specjalistami branżowymi i zdobycie praktycznych, często nowatorskich umiejętności uzupełniających wiedzę akademicką. Ciekawą inicjatywą Uczelni w ramach współpracy z zewnętrznym środowiskiem społeczno - gospodarczym była organizacja Lubelskiego Forum Gospodarczego. W Forum wzięli udział przedstawiciele władz centralnych i wojewódzkich. Gościem honorowym był wiceprezes Rady Ministrów, minister Rozwoju Pracy i Technologii Jarosław Gowin. Wydarzenie było objęte Honorowym Patronatem Ministra Rozwoju Pracy i Technologii oraz Ministra Edukacji Narodowej. Efektem Forum jest identyfikacja specyficznych problemów rozwoju województwa lubelskiego i regionów Polski Wschodniej oraz wypracowanie konkretnych i praktycznych rozwiązań legislacyjnych. Ze względu na sytuację epidemiczną w kraju Forum zorganizowano w formie hybrydowej.

Aktywność certyfikowanej jednostki w obszarze współpracy ze środowiskiem zewnętrznym to także coroczna (IX edycja) organizacja Konkursu Szkoła Innowacji. Adresatem konkursu są szkoły ponadpodstawowe województwa lubelskiego. W kapitule konkursu zasiadają przedstawiciele władz Uczelni, samorządu, szkół oraz przedsiębiorcy. Wyróżnione w konkursie zostają placówki, które realizują kreatywne pomysły, inwestują we współpracę międzynarodową oraz wspierają edukację praktyczną na rynku pracy. W każdej edycji bierze udział około 50 szkół. WSEI objęła patronat nad młodzieżą uczącą się w kilkudziesięciu szkołach województwa lubelskiego. Na podstawie zawartych porozumień certyfikowany podmiot wspiera wszystkie inicjatywy szkół zmierzające do rozwoju i samorealizacji uczniów i nauczycieli. Nauczyciele i młodzież mają możliwość udziału w wydarzeniach kulturalnych i naukowych

organizowanych przez Uczelnię. Współpraca ze środowiskiem zewnętrznym to także udzielenie wsparcia finansowego ze środków własnych w wysokości 225 tys. zł. Wojewódzkiemu Specjalistycznemu Szpitalowi im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego, oraz Szpitalowi Neuropsychiatrycznemu im. prof. Mieczysława Kaczyńskiego z przeznaczeniem na zakup środków i wyposażenia niezbędnych do walki z koronawirusem. Certyfikowana Jednostka jest także partnerem Festiwalu Cyfryzacji oraz Lubelskiego Festiwalu Nauki będąc tym samym propagatorem wiedzy w środowisku społecznym. Od 2013 roku Uczelnia prowadzi dwa licea: Akademickie Liceum Mistrzostwa Sportowego oraz Akademickie Liceum Ogólnokształcące o profilu informatycznym i humanistycznym mając realny wpływ na poziom i jakość kształcenia młodzieży.

Certyfikowana Jednostka w sposób szybki i skuteczny zorganizowała kształcenie zdalne w związku z koniecznością dostosowania warunków pracy i nauki do przepisów państwowych, dotyczących przeciwdziałania epidemii SARS COV- 2. Było to ogromne wyzwanie organizacyjne dla całej społeczności Uczelni. Zapewniono infrastrukturę technologiczną oraz wsparcie techniczne w zakresie wykorzystywanych platform, programów i systemów zarówno studentom jak i pracownikom naukowym. Zorganizowano elektroniczny system kontaktów i przepływu informacji. Studenci mieli zapewniony stały kontakt z opiekunami roku. Na terenie Uczelni wdrożono reżim sanitarny. Zapewniono studentom w kryzysie emocjonalnym pomoc psychologiczną w Psychologicznym Centrum Diagnozy i Terapii WSEI. Doradcy zawodowi prowadzą działalność konsultacyjną, informacyjną i badawczą (przeprowadzają np. testy kompetencji i zainteresowań zawodowych). Biuro Karier gromadzi informacje dotyczące rynku pracy, dysponuje ofertami pracy dla studentów oraz prowadzi bazę danych żaków poszukujących pracy, z której mogą skorzystać potencjalni pracodawcy. Biuro prowadzi także prezentacje firm i przedsiębiorstw, pośredniczy w procesach

rekrutacyjnych oraz wspiera certyfikowany podmiot w organizacji staży i praktyk zawodowych. Pracownicy Biura prowadzą również portal internetowy dla studentów i pracodawców dostępny w sześciu językach: polskim, angielskim, włoskim, hiszpańskim, greckim oraz francuskim. Uczenia w istotny sposób wspiera działalność i aktywność studentów.

Na terenie Uczelni działa kilkanaście studenckich kół naukowych. Ich członkowie aktywnie współpracują ze sobą przy okazji organizacji konferencji i seminariów. W certyfikowanym okresie szczególnie na uwagę zasługuje działalność dwóch kół naukowych. Na Wydziale Administracji i Nauk Społecznych funkcjonuje Koło Naukowe „Młodzi Ekonomiści”, którego celem jest poszerzanie wiedzy z zakresu ekonomii i finansów, rozwój umiejętności samodzielnego prowadzenia prac badawczych. Członkowie Koła biorą udział w konferencjach i seminariach, a ich referaty publikowane są w monografii WSEI (np. X Międzynarodowa Konferencja pt. „Sektor MŚP a konkurencyjność regionu (peryferyjnego)”). Członkowie Koła biorą aktywny udział w dniach otwartych uczelni oraz w wizytach studyjnych w szkołach ponadpodstawowych. Koło Naukowe Nowoczesnych Technologii Wytwarzania funkcjonujące na Wydziale Transportu i Informatyki prowadzi działania poszerzające wiedzę na temat projektowania i wytwarzania urządzeń mechatronicznych przy realizacji projektu przenośnej frezarki CNC do obróbki tworzyw sztucznych. Efekty działania Koła to praktyczna realizacja projektów i zachęta do wdrażania innowacyjnych rozwiązań. Koło organizowało także wizyty w firmach branży mechanicznej i szybkiego prototypowania. Członkowie organizowali także seminaria z udziałem wybitnych specjalistów branżowych oraz brali udział w wydarzeniach takich jak: Dni druku 3 D w Warszawie, Targi Obróbki Metali, Obrabiarek i Narzędzi STOOM-TOOL w Kielcach, Międzynarodowe Targi Obrabiarek, Narzędzi i Technologii Obróbki TOOLEX w Sosnowcu. Samorząd Studencki, oprócz działań



wspierających żaków, uczestniczył w akcjach charytatywnych organizowanych przez Uczelnię i studentów oraz wspierał wszystkie działania skierowane do interesariuszy zewnętrznych. Wychodząc naprzeciwko potrzebom środowiska gospodarczego na terenie WSEI otwarto Laboratorium Cyberbezpieczeństwa. Komisja certyfikacyjna zauważyła, że było to duże i potrzebne przedsięwzięcie organizacyjne. W jego efekcie powstało najnowocześniejsze i jedyne tego typu laboratorium w Polsce wschodniej. Jego istnienie wpisuje się w strategię Uczelni i w najnowszą strategię cyberbezpieczeństwa kraju. Głównym celem funkcjonowania laboratorium jest kształcenie kadr specjalistów zajmujących tym tematem. Warty podkreślenia jest fakt, że certyfikowany podmiot zainwestował nie tylko w specjalistyczny sprzęt i najnowsze oprogramowanie ale także i w wysokiej klasy specjalistów. Należy podkreślić, iż przeprowadzane ćwiczenia oraz nabycie przez studentów cennej wiedzy dotyczącej analizy, wykrywania i zapobiegania potencjalnym atakom znacząco może podnieść bezpieczeństwo branży IT.

Certyfikowana jednostka prowadzi wiele projektów badawczych i naukowych zgodnie z potrzebami otoczenia zewnętrznego. Dlatego też należy odnotować fakt uzyskania przez Uczelnię patentu na wynalazek pt. „Urządzenie i sposób badania trwałości materiałów, zwłaszcza biomateriałów stomatologicznych”. Autorami wynalazku są wykładowcy WSEI- mgr Inż. Kamil Pasierbowicz, dr hab. inż. Daniel Pieniak. Na sukcesy WSEI niewątpliwy wpływ ma ceniona w świecie nauki kadra naukowa i dydaktyczna. W prestiżowym gronie 2% najlepszych naukowców na świecie, których publikacje są najczęściej cytowane przez innych autorów z określonych dyscyplin i subdyscyplin, znalazło się dwóch pracowników uczelni: prof. WSEI dr hab. inż. Tomasz Rymarczyk oraz prof. dr hab. inż. Jan Sikora.

Komisja analizując dotychczasowe inicjatywy Wyższej Szkoły Ekonomii i Innowacji w Lublinie, w szczególności podejmowane w okresie recertyfikacji, zgodnie zarekomendowała zarządowi Fundacji Rozwoju Edukacji i Szkolnictwa Wyższego przyznanie lauru „Uczelnia Liderów”, XI edycji Ogólnopolskiego Konkursu i Programu Certyfikacji Szkół Wyższych.