**Załącznik 4.5.**

**Strategia umiędzynarodowiania kierunku ekoenergetyka na Wydziale Inżynierii Produkcji Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie
na lata 2020-2030**

Podstawę Strategii umiędzynarodowiania kierunku ekoenergetyka, stanowi Strategia Rozwoju Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie na lata 2019-2030, przyjęta przez Senat UP dnia 24.05.2019 r. Dokument ten wyznacza ogólnouczelniane cele operacyjne, na których oparto niniejszą strategię, opracowaną dla kierunku ekoenergetyka:

**C.1.4.** Osiąganie wyższej efektywności badań naukowych – pkt. 5.Dążenie do umiędzynarodowienia badań naukowych poprzez lepsze wykorzystanie programów wymiany międzynarodowej oraz umów podpisanych z partnerami zagranicznymi;

**C.2.1.** Rozwój i różnicowanie oferty dydaktycznej – pkt. 8. Umiędzynarodowienie działalności edukacyjnej poprzez ofertę kierunków studiów w językach obcych oraz w ramach programów wymiany międzynarodowej (głównie Erasmus Plus);

**C.3.1.** Wzmacnianie pozycji Uniwersytetu Przyrodniczego w krajowej i międzynarodowej przestrzeni naukowej, badawczej i dydaktycznej – pkt. 1. Nawiązywanie współpracy z ośrodkami akademickimi w celu pozyskiwania grantów, realizowania wspólnych badań i udziału w projektach międzynarodowych; pkt. 5. Zwiększanie reprezentacji Uczelni w ogólnopolskich i międzynarodowych gremiach naukowych (organizacjach naukowych, komitetach redakcyjnych itp.); pkt. 6. Podejmowanie aktywnych działań na rzecz wzrostu mobilności kadry naukowo-dydaktycznej w ramach programów wymiany krajowej i międzynarodowej;

**C.3.3.** Efektywna współpraca ze studentami i absolwentami – pkt. 4. Zwiększanie mobilności studentów w ramach krajowych i międzynarodowych programów wymiany.

**Cele strategiczne umiędzynarodowiania kierunku ekoenergetyka**

**Cel 1.** Stworzenie oferty wykładów i ćwiczeń w języku angielskim, skierowanej do studentów Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie;

**Cel 2.** Stworzenie oferty studiów pierwszego stopnia w języku angielskim dla obcokrajowców;

**Cel 3.** Stworzenie oferty wykładów w języku angielskim dla studentów zagranicznych, przyjeżdzających w ramach programu Erasmus Plus;

**Cel 4.** Pozyskanie parterów zagranicznych do realizacji programu Erasmus Plus, zarówno w charakterze instytucji przyjmujących, jak też wysyłających pracowników i studentów;

**Cel 5.** Organizowanie wykładów w języku angielskim prowadzonych przez dydaktyków i naukowców z zagranicy (visiting professor);

**Cel 6.** Udział w projektach dydaktycznych z partnerami z zagranicy, w tym projektach finansowanych ze środków międzynarodowych;

**Cel 7.** Nawiązanie kontaktów z przedsiębiorstwami i uczelniami zagranicznymi w celu umożliwienia studentom odbywania praktyk;

**Cel 8.** Organizacja międzynarodowych konferencji naukowych, w tym kierowanych do studentów i doktorantów;

**Cel 9.** Poszukiwanie możliwości realizacji rozpraw doktorskich w zagranicznych ośrodkach naukowych w ramach dyscyplin naukowych Inżynieria mechaniczna oraz Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka, do których przypisany jest kierunek studiów ekoenergetyka;

**Cel 10.** Wdrażanie międzynarodowej działalności naukowej i publikacyjnej z udziałem studentów.