

## **ZARZĄDZENIE NR 116**

**Rektora Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie**

**z dnia 29 listopada 2024 r.**

### **w sprawie utworzenia stacjonarnych studiów drugiego stopnia kierunku kryminalistyka w biogospodarce**

Na podstawie art. 23 ust. 2 pkt 8 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 r., poz. 1668 z późn. zm.), §46 ust. 1 pkt 8 i §99 ust. 1-2 Statutu Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie w związku z Uchwałą nr 11/2024-2025 Senatu Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie z dnia 29 listopada 2024 r. w sprawie ustalenia programu studiów dla kierunku kryminalistyka w biogospodarce studia stacjonarne drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim zarządza się, co następuje:

#### **§1**

1. W Uniwersytecie Przyrodniczym w Lublinie tworzy się stacjonarne studia drugiego stopnia na kierunku kryminalistyka w biogospodarce.
2. Studia na kierunku kryminalistyka w biogospodarce przyporządkowane są do dyscypliny naukowej zootechnika i rybactwo (100%) - dyscyplina wiodąca.

#### **§2**

1. Studia na kierunku kryminalistyka w biogospodarce zwane dalej studiami prowadzić będzie Wydział Nauk o Zwierzętach i Biogospodarki.
2. Studia realizowane będą jako studia drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim w formie stacjonarnej.

#### **§3**

Studia stacjonarne drugiego stopnia trwają 4 semestry.

#### **§4**

1. Liczba zajęć dydaktycznych realizowanych na studiach stacjonarnych drugiego stopnia wynosi 1200 godzin dydaktycznych.
2. Łączna liczba punktów ECTS wynosi 120.
3. Absolwent stacjonarnych studiów drugiego stopnia otrzymuje tytuł zawodowy magister.

## **§5**

Kształcenie na stacjonarnych studiach drugiego stopnia rozpocznie się od roku akademickiego 2025/2026.

## **§6**

1. Wykonanie zarządzenia powierza się dziekanowi Wydziału Nauk o Zwierzętach i Biogospodarki.
2. Nadzór nad wykonaniem zarządzenia sprawuje prorektor ds. studenckich i dydaktyki.

## **§7**

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

**REKTOR**

**/-/ PROF. DR HAB. KRZYSZTOF KOWALCZYK**