

ZARZĄDZENIE NR 50

Rektora Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie

z dnia 24 kwietnia 2026 r.

w sprawie utworzenia stacjonarnych studiów drugiego stopnia na kierunku informatyka przemysłowa

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 27/2025-2026 Senatu Uniwersytetu

Przyrodniczego w Lublinie z dnia 24 kwietnia 2026 r. w sprawie ustalenia programu studiów dla kierunku informatyka przemysłowa studia stacjonarne drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim zarządza się, co następuje:

§1

1. W Uniwersytecie Przyrodniczym w Lublinie tworzy się studia drugiego stopnia na kierunku informatyka przemysłowa o profilu ogólnoakademickim.
2. Studia na kierunku informatyka przemysłowa przyporządkowane są do następujących dyscyplin naukowych:
 - 1) inżynieria mechaniczna (64%) – dyscyplina wiodąca;
 - 2) informatyka techniczna i telekomunikacja (36%).

§2

1. Studia na kierunku informatyka przemysłowa zwane dalej studiami prowadzi będzie Wydział Inżynierii Produkcji.
2. Studia realizowane będą jako studia drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim w formie stacjonarnej.

§3

Studia stacjonarne drugiego stopnia trwają 3 semestry.

§4

1. Liczba zajęć dydaktycznych realizowanych na studiach stacjonarnych drugiego stopnia wynosi 900 godzin dydaktycznych.
2. Łączna liczba punktów ECTS wynosi 90.
3. Absolwent studiów drugiego stopnia otrzymuje tytuł zawodowy magister inżynier.

§5

Kształcenie na stacjonarnych studiach drugiego stopnia rozpocznie się od roku akademickiego 2026/2027.

§6

1. Wykonanie zarządzenia powierza się dziekanowi Wydziału Inżynierii Produkcji.
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