

Zarządzenie nr 22

Rektora Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie

z dnia 25 lutego 2022 r.

w sprawie utworzenia studiów pierwszego i drugiego stopnia na kierunku technika rolnicza i agrotронika

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 27/2021-2022 Senatu Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie z dnia 25 lutego 2022 r. w sprawie ustalenia programu studiów dla kierunku technika rolnicza i agrotронika studia stacjonarne i niestacjonarne pierwszego i drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim zarządza się, co następuje:

§1

1. W Uniwersytecie Przyrodniczym w Lublinie tworzy się studia pierwszego i drugiego stopnia na kierunku technika rolnicza i agrotронika o profilu ogólnoakademickim.
2. Studia pierwszego stopnia na kierunku technika rolnicza i agrotронika przyporządkowane są do następujących dyscyplin naukowych:
 - a) inżynieria mechaniczna (75%) - dyscyplina wiodąca,
 - b) inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka (25%).
3. Studia drugiego stopnia na kierunku technika rolnicza i agrotронika przyporządkowane są do następujących dyscyplin naukowych:
 - a) inżynieria mechaniczna (82%) - dyscyplina wiodąca,
 - b) inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka (18%).

§2

1. Studia na kierunku technika rolnicza i agrotронika zwane dalej studiami prowadzić będzie Wydział Inżynierii Produkcji.
2. Studia realizowane będą jako studia pierwszego i drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim w formie stacjonarnej i niestacjonarnej.

§3

1. Studia stacjonarne pierwszego stopnia trwają 7 semestrów, a studia niestacjonarne pierwszego stopnia trwają 8 semestrów.

2. Studia stacjonarne drugiego stopnia trwają 3 semestry, a studia niestacjonarne drugiego stopnia trwają 4 semestry.

§4

1. Liczba zajęć dydaktycznych realizowanych na studiach stacjonarnych pierwszego stopnia wynosi 2400 godzin dydaktycznych, a na studiach niestacjonarnych pierwszego stopnia wynosi 1440 godzin dydaktycznych.
2. Liczba zajęć dydaktycznych realizowanych na studiach stacjonarnych drugiego stopnia wynosi 900 godzin dydaktycznych, a na studiach niestacjonarnych drugiego stopnia wynosi 540 godzin dydaktycznych.
3. Absolwent studiów pierwszego stopnia otrzymuje tytuł zawodowy inżynier.
4. Absolwent studiów drugiego stopnia otrzymuje tytuł zawodowy magister inżynier.

§5

Kształcenie na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych pierwszego i drugiego stopnia rozpocznie się od roku akademickiego 2022/2023.

§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