



## UCHWAŁA Nr XXV – 34.9/24

### Senatu Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie

z dnia 24 kwietnia 2024 r.

*zmieniająca Uchwałę Nr XXV – 18.19/22 Senatu Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie z dnia 29 czerwca 2022 r. w sprawie ustalenia programów studiów dla kierunków: geoinformatyka – studia stacjonarne pierwszego i drugiego stopnia, gospodarka przestrzenna – studia stacjonarne pierwszego stopnia, turystyka i rekreacja – studia stacjonarne pierwszego i drugiego stopnia, tourism management – studia stacjonarne pierwszego stopnia prowadzonych na Wydziale Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej dla studentów rozpoczynających kształcenie od roku akademickiego 2022/2023*

Na podstawie art. 28 ust. 1 pkt. 11 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz. U. z 2023 r. poz. 742 z późn. zm.) oraz § 26 pkt 10 w związku z § 100 ust. 3 Statutu UMCS, Senat Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie uchwala, co następuje:

#### § 1

W Uchwale Nr XXV – 18.19/22 Senatu Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie z dnia 29 czerwca 2022 r. w sprawie ustalenia programów studiów dla kierunków: geoinformatyka – studia stacjonarne pierwszego i drugiego stopnia, gospodarka przestrzenna – studia stacjonarne pierwszego stopnia, turystyka i rekreacja – studia stacjonarne pierwszego i drugiego stopnia, tourism management – studia stacjonarne pierwszego stopnia prowadzonych na Wydziale Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej dla studentów rozpoczynających kształcenie od roku akademickiego 2022/2023 postanawia wprowadzić następujące zmiany:

- 1) w załączniku nr 1 dla kierunku **geoinformatyka – studia stacjonarne pierwszego stopnia inżynierskie**:
  - a) wprowadza się do bloku modułów (przedmiotów) obowiązkowych – A przedmiot „Analogowe źródła danych” - w wymiarze 15 godzin konwersatorium za 1 pkt. ECTS prowadzony w I semestrze I roku studiów, forma zaliczenia: „Z” zaliczenie z oceną;
  - b) zmniejsza się liczbę pkt. ECTS z 5 na 4 przedmiotowi ” Podstawy matematyczne map” prowadzonemu w I semestrze I roku studiów w wymiarze 15 godzin wykład i 30 godzin laboratorium;
  - c) przy przedmiocie „Przygotowanie pracy dyplomowej” wprowadza się znak „\*/” i jego wyjaśnienie pod planem studiów „\*/Praca dyplomowa może mieć charakter eksperymentalny”;

- 2) w załączniku nr 2 dla kierunku **geoinformatyka – studia stacjonarne drugiego stopnia**, przy przedmiocie „Przygotowanie pracy magisterskiej” wprowadza się znak „\*/” i jego wyjaśnienie pod planem studiów „\*/Praca może mieć charakter eksperymentalny”.

## § 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia i obowiązuje studentów rozpoczynających kształcenie na I roku studiów stacjonarnych pierwszego i drugiego stopnia geoinformatyki od roku akademickiego 2024/25.

Przewodniczący Senatu UMCS  
REKTOR

prof. dr hab. **Radosław Dobrowolski**