

UCHWAŁA NR 31/2022
RADY DYDAKTYCZNEJ WYDZIAŁU NAUK ŚCISŁYCH I PRZYRODNICZYCH
UNIwersytetu Szczecińskiego

z dnia 17 marca 2022 r.

w sprawie zaopiniowania zmian w programie studiów dla cyklu kształcenia od r.a. 2022/2023
na kierunku *mikrobiologia studia II stopnia*

Na podstawie art. 92 Statutu Uniwersytetu Szczecińskiego zatwierdzonego uchwałą nr 58/2019 Senatu Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 30 maja 2019 r. oraz § 31 i § 32 Uchwały nr 5/2022 Senatu Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 27 stycznia 2022 r., uchwała się co następuje:

§ 1.

Rada Dydaktyczna Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych US pozytywnie opiniuje przedstawione zmiany w programie studiów dla cyklu kształcenia od r.a. 2022/2023 na kierunku *mikrobiologia studia II stopnia*.

Wykaz zmian stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem następującym po dniu podpisania.

Wyniki głosowania:

uprawnionych do głosowania:	– 25
liczba głosujących:	– 15
liczba głosów ważnych:	– 15
w tym: głosów „tak”	– 15
w tym: głosów „nie”	– 0
wstrzymujących się:	– 0

DZIEKAN
Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych
Uniwersytetu Szczecińskiego

dr Andrzej Wiśniewski

Załącznik nr 1 do Uchwały nr 31/2022 Rady Dydaktycznej Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych
Uniwersytetu Szczecińskiego z dn. 17.03.2022

**Wykaz zmian w planie studiów dla kierunku mikrobiologia II stopień,
dla cyklu kształcenia od roku akademickiego 2022/2023**

1. Wprowadzenie przedmiotu „szkolenie e-learningowe” w wymiarze 2 godzin za 0 punktów ECTS – 1 semestr;
2. Przedmiot „szkolenie biblioteczne” – zwiększenie liczby godzin z 1 na 2 godziny e-learningu;
3. Przedmiot „szkolenie BHP” – zmiana 5 godzin wykładów na 4 godziny wykładów e-learningu i 1 godzinę ćwiczeń;
4. Przesunięcie języka obcego (angielskiego, niemieckiego i rosyjskiego) na 3 semestr;
5. Zmiana wymiaru godzin laboratoriów z przedmiotu Biologia molekularna nowotworów z 20 h na 15 h
6. Zmiana wymiaru godzin laboratoriów z przedmiotu Diagnostyka zakażeń II z 105 h na 90 h
7. Zmiana wymiaru godzin laboratoriów z przedmiotu z Metody specjalistyczne w diagnostyce z 105 h na 90 h
8. Zmiana wymiaru godzin laboratoriów z przedmiotu z Metody specjalistyczne w diagnostyce z 95 h na 90 h
9. Zmiana wymiaru godzin laboratoriów z przedmiotu z Diagnostyka hematologiczna i Zastosowanie metod hematologicznych w diagnostyce z 30 h na 25 h
10. Zmiana wymiaru godzin wykładów monograficznych Borelia- nie „zwykłe” bakterie i Genom mitochondrialny ssaków z 30 h na 25 h

DZIEKAN
Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych
Uniwersytetu Szczecińskiego
dr Andrzej Wiśniewski