

UCHWAŁA NR 23/2022
RADY DYDAKTYCZNEJ WYDZIAŁU NAUK ŚCISŁYCH I PRZYRODNICZYCH
UNIwersytetu SZCZECIŃSKIEGO

z dnia 10 marca 2022 r.

w sprawie zaopiniowania zmian w programie studiów dla cyklu kształcenia od r.a. 2022/2023
na kierunku *optyka okularowa I 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 *optyka okularowa I 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:	– 20
liczba głosów ważnych:	– 20
w tym: głosów „tak”	– 20
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 23/2022 Rady Dydaktycznej Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych
Uniwersytetu Szczecińskiego z dn. 10.03.2022

**Wykaz zmian w planie studiów dla kierunku optyka okularowa I 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. Przedmiot „statystyka i analiza danych pomiarowych” – zmiana 15 godzin wykładów na 15 godzin konwersatoriów,
5. Przedmiot „podstawy optometrii” – zmiana 15 godzin wykładów na 15 godzin konwersatoriów,
6. Przedmiot „urządzenia do diagnostyki oka” (moduł 2) – ujednoczenie formy prowadzenia zajęć na 45 konwersatoriów (likwidacja wykładów i przeniesienie godzin dydaktycznych na konwersatoria),
7. Zmiana nazwy przedmiotu „metody i techniki doświadczalne fizyki” (moduł 2) na „experimental methods and techniques in physics” – język prowadzenia zajęć 100% angielski. Ujednoczenie formy prowadzenia zajęć na 45 konwersatoriów (likwidacja wykładów i przeniesienie godzin dydaktycznych na konwersatoria).

DZIEKAN
Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych
Uniwersytetu Szczecińskiego

dr Andrzej Wiśniewski