



UNIwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy

## WYDZIAŁ FIZYKI

ul. Powstańców Wielkopolskich 2, 85-090 Bydgoszcz, tel. (052) 321 61 91 W. 59

strona: [www.fizyka.ukw.edu.pl](http://www.fizyka.ukw.edu.pl) e-mail: [fizyka@ukw.edu.pl](mailto:fizyka@ukw.edu.pl)



WF/W/3/2023

Harmonogram egzaminów w sesji zimowej w roku akademickim 2022/2023

Kierunek: **Fizyczne podstawy radioterapii i diagnostyki obrazowej**

studia stacjonarne pierwszego stopnia

### I rok

Nazwa przedmiotu	Egzaminator	Termin egzaminu 30.01.2023 r. – 12.02.2023 r.	Termin egzaminu 20.02.2023 r. – 26.02.2023 r.
Algebra liniowa z geometrią	dr Halina Wiśniewska	31.01.2023 r. godz. 11:00; sala nr 17	21.02.2023 r. godz. 12:00; sala nr 17
Metody matematyczne fizyki	dr Łukasz Rajchel	30.01.2023 r. godz. 10:00; sala nr 17	20.02.2023 r. godz. 10:00; sala nr 17

### II rok

Nazwa przedmiotu	Egzaminator	Termin egzaminu 30.01.2023 r. – 12.02.2023 r.	Termin egzaminu 20.02.2023 r. – 26.02.2023 r.
Wstęp do fizyki jądrowej	dr Hubert Cybulski, prof. uczelni	09.02.2023 r. godz. 14:30; sala nr 9	23.02.2023 r. godz. 14:30; sala nr 9
Elementy fizyki ciała stałego	dr hab. Paweł Szroeder, prof. uczelni	01.02.2023 r. godz. 12:00; sala nr 9	22.02.2023 r. godz. 12:00; sala nr 9
Wstęp do onkologii	dr n. med. Agnieszka Żyromska	07.02.2023 r. godz. 10:00; Centrum Onkologii	21.02.2023 r. godz. 10:00; Centrum Onkologii
Nowoczesne metody fizyczne w medycynie i ochronie zdrowia	prof. dr hab. Yuriy Zorenko	03.02.2023 r. godz. 12:00; sala nr 9	20.02.2023 r. godz. 10:00; sala nr 9