

## HARMONOGRAM WYKŁADÓW

Lp.	Data	Godzina	Temat wykładu
1	02.10.2023	13.15-15.30	Zajęcia wprowadzające (omówienie teorii pomiarów)
2	10.10.2023	13.15-15.30	Wpływ fal sprężystych na organizm człowieka
3	17.10.2023	13.45-15.15	Wpływ przyspieszeń na organizm człowieka
4	24.10.2023	13.45-15.15	Wpływ zmiennego ciśnienia na organizm człowieka
5	31.10.2023	13.15-14.45	Wpływ temperatury na organizm człowieka
6	07.11.2023	13.15-14.45	Wpływ wilgotności na organizm człowieka
7	14.11.2023	13.15-14.45	Wpływ pola elektromagnetycznego na żywy organizm
8	28.11.2023	13.15-14.45	Wpływ promieniowania niejonizującego na żywy organizm
9	05.12.2023	13.15-14.45	Wpływ promieniowania jonizującego na żywy organizm

## HARMONOGRAM ĆWICZEŃ

GRUPA 1C			
data	dzień tygodnia	godzina	temat ćwiczenia
05.10.2023	czwartek	13.15 - 15.30	Oslabianie elektromagnetycznego promieniowania jonizującego
20.10.2023	piątek	12.45-15.00	Oddziaływanie fal ultradźwiękowych z materią
09.11.2023	czwartek	13.00-15.15	Konduktometryczny pomiar hematokrytu / Pomiar ciśnienia tętniczego krwi
08.12.2023	piątek	12.45-15.00	Oddziaływanie pól magnetycznych z materią
12.12.2023	wtorek	8.00-10.15	Spirometria

GRUPA 2C			
data	dzień tygodnia	godzina	temat ćwiczenia
06.10.2023	piątek	15.15-17.45	Oslabianie elektromagnetycznego promieniowania jonizującego
13.10.2023	piątek	12.45-15.00	Konduktometryczny pomiar hematokrytu
16.10.2023	poniedziałek	13.00-15.15	Oddziaływanie pól magnetycznych z materią
30.10.2023	poniedziałek	13.00-15.15	Oddziaływanie fal ultradźwiękowych z materią/Pomiar ciśnienia tętniczego krwi
19.12.2023	wtorek	8.00-10.15	Spirometria

GRUPA 3C			
data	dzień tygodnia	godzina	temat ćwiczenia
10.10.2023	wtorek	8.00-10.15	Oddziaływanie fal ultradźwiękowych z materią
17.10.2023	wtorek	8.00-10.15	Spirometria
26.10.2023	czwartek	13.00-15.15	Konduktometryczny pomiar hematokrytu / Pomiar ciśnienia tętniczego krwi
06.11.2023	poniedziałek	13.00-15.15	Oddziaływanie pól magnetycznych z materią
16.11.2023	czwartek	13.00-15.15	Oslabianie elektromagnetycznego promieniowania jonizującego

GRUPA 4C			
data	dzień tygodnia	godzina	temat ćwiczenia
04.10.2023	środa	13.30 - 15.45	Spirometria
09.10.2023	poniedziałek	13.00-15.15	Oddziaływanie pól magnetycznych z materią
23.10.2023	poniedziałek	13.00-15.15	Oddziaływanie fal ultradźwiękowych z materią/ Pomiar ciśnienia tętniczego krwi
21.11.2023	wtorek	8.00-10.15	Oslabianie elektromagnetycznego promieniowania jonizującego
05.12.2023	wtorek	8.00-10.15	Konduktometryczny pomiar hematokrytu