



GDZAŃSKI
UNIwersYTET
MEDYCZNY

zdrowie środowiskowe

ZDROWIE ŚRODOWISKOWE TO

I STUDIA I STOPNIA

II STUDIA II STOPNIA

MOŻLIWOŚĆ PROWADZENIA
BADAŃ W SZKOLE DOKTORSKIEJ

INTERDYSCYPLINARNY

Zdrowie środowiskowe łączy 4 obszary kształcenia:

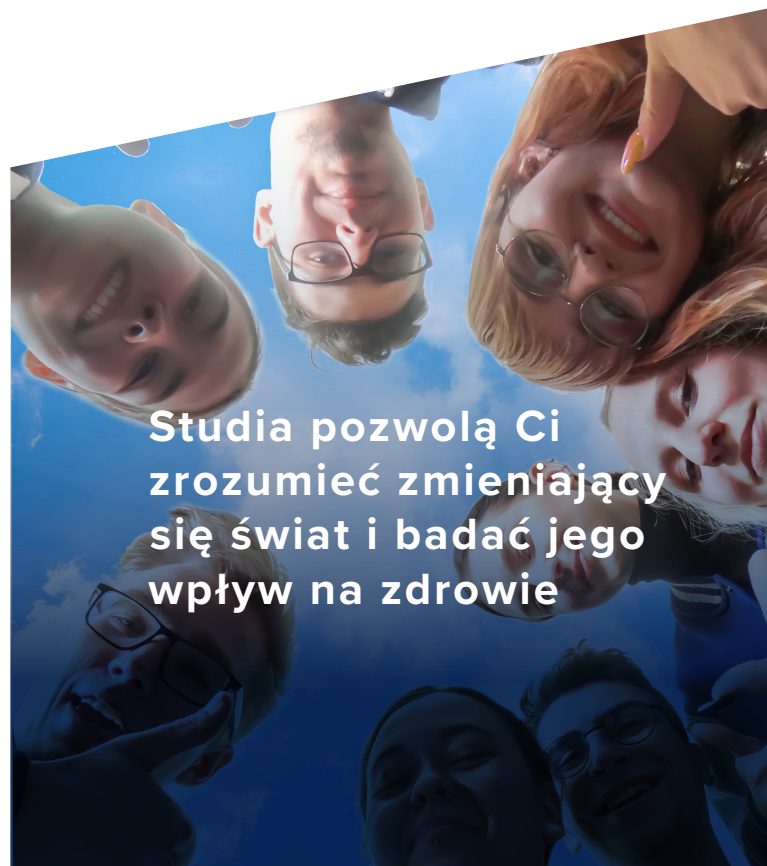
- przyrodniczy
- medyczny
- prawa
- zarządzania

Dzięki studiom na kierunku **zdrowie środowiskowe** zdobędziesz interdyscyplinarną wiedzę z pogranicza nauk o zdrowiu i środowisku, metod prognostycznych oraz narzędzi zarządzania środowiskiem i szacowania ryzyka.

DLACZEGO ZDROWIE ŚRODOWISKOWE?

- najwyższa jakość kształcenia potwierdzona certyfikatami
- wyspecjalizowana kadra dydaktyczna
- nowoczesne laboratoria i sale komputerowe
- stypendia naukowe i socjalne już na I roku studiów
- wizyty studyjne w firmach z otoczenia gospodarczego
- praktyki zawodowe po II i IV roku studiów,
- płatne programy stażowe
- realizacja projektów badawczych w kole naukowym
- uczestnictwo w kampaniach społecznych promujących zdrowie

A PONADTO MORZE
MOŻLIWOŚCI!



Studia pozwolą Ci
zrozumieć zmieniający
się świat i badać jego
wpływ na zdrowie

POZNAJ NAS

 @zdrowiesrodowiskoweGUMed

 @zdrowiesrodowiskowe

KONTAKT

 58 349 19 34

 zdrowiesrodowiskowe@gumed.edu.pl



Jedyny taki kierunek w kraju!

INNOWACYJNY

Dzięki innowacyjnemu podejściu do kształcenia w zakresie zdrowia i środowiska będziesz mogła/mógł rozpoznawać, oceniać i eliminować czynniki fizyczne, chemiczne, biologiczne i psychospołeczne zagrażające zdrowiu, a obecne w środowisku.

Zdrowe środowisko to zdrowi ludzie

SPECJALISTYCZNY

Będziesz bezkonkurencyjny na rynku pracy!

Znajdziesz zatrudnienie jako specjalista ds.:

- BHP
- epidemiologii i higieny
- pomiarów emisji zanieczyszczeń
- ocen oddziaływania na środowisko
- ocen ryzyka środowiskowego i zdrowotnego (risk assessment)
- zarządzania bezpieczeństwem żywności (HACCP)
- zarządzania jakością (wg ISO 9001), środowiskiem (wg ISO 14001) i BHP (wg ISO 45001)
- prawa żywnościowego
- kontroli jakości
- substancji chemicznych i ich mieszanin (REACH)
- edukacji w zakresie zdrowia środowiskowego

Możesz zostać również specjalistą w ochronie zdrowia w dziedzinie zdrowia środowiskowego.

Żadna uczelnia w kraju nie oferuje edukacji w takim zakresie!

Dla studentów I roku ufundowane są stypendia naukowe.

Studenci po II i IV roku studiów odbywają praktyki zawodowe w firmach.

Stawiamy na indywidualny rozwój studenta!

Rekrutacja

Studia pierwszego stopnia

Wymagane są dwa przedmioty do wyboru spośród: biologia, chemia, fizyka, matematyka, j. obcy, informatyka, geografia, wiedza o społeczeństwie.

Studia drugiego stopnia

Aplikować mogą absolwenci studiów pierwszego stopnia różnych kierunków.

