

INTERDYSCYPLINARNY

Zdrowie środowiskowe to kierunek studiów, który łączy 4 obszary kształcenia:

- **przyrodniczy,**
- **medyczny,**
- **prawa,**
- **zarządzania.**

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

DŁACZEGO 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!

POZNAJ NAS

 @zdrowiesrodowiskoweGUMed

 @zdrowiesrodowiskowe

KONTAKT

 58 349 19 34

 zdrowiesrodowiskowe@gumed.edu.pl

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



GDĄŃSKI
UNIwersytet
MEDYCZNY



ZDROWIE ŚRODOWISKOWE TO:

 I STUDIA I STOPNIA

 II STUDIA II STOPNIA

 MOŻLIWOŚĆ PROWADZENIA BADAŃ W SZKOLE DOKTORSKIEJ



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.

Dzięki Tobie ludzie będą zdrowsi!

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.

INDYWIDUALNY

Dla studentów I roku ufundowane są stypendia naukowe.

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

Żadna uczelnia w kraju nie oferuje edukacji w takim zakresie!

Stawiamy na indywidualny rozwój studenta!

REKRUTACJA

Studia pierwszego stopnia

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

Studia drugiego stopnia

absolwenci studiów pierwszego stopnia różnych kierunków.

