

PROGRAM STUDIÓW PODYPLOMOWYCH

I. INFORMACJE OGÓLNE

1. Nazwa jednostki prowadzącej studia podyplomowe: **Wydział Nauk o Zdrowiu**
2. Nazwa studiów podyplomowych: **Zdrowie środowiskowe**
3. Czas trwania studiów podyplomowych: **dwa semestry**
4. Forma studiów podyplomowych: **niestacjonarne**
5. Założenia i cele ogólne:

Program studiów podyplomowych „Zdrowie środowiskowe” obejmuje kształcenie w zakresie ekologii człowieka, ochrony środowiska, ekotoksykologii i toksykologii żywności, medycyny środowiskowej, podstaw biostatystyki oraz podstaw epidemiologii. Studia podyplomowe przeznaczone są dla osób zatrudnionych w instytucjach administracji rządowej i samorządowej, stacjach sanitarno-epidemiologicznych, jednostkach ochrony zdrowia, Narodowym Funduszu Zdrowia, jednostkach edukacji. Adresatami są także pracownicy przemysłu spożywczego i żywienia zbiorowego.

Poszczególne zajęcia zawierają treści programowe uwzględniające najnowsze osiągnięcia w zakresie zdrowia środowiskowego.

Absolwent będzie posiadał wiedzę na temat relacji między stanem środowiska a zdrowiem ludzi.

Będzie w stanie, samodzielnie, identyfikować środowiskowe zagrożenia zdrowia oraz podejmować działania mające na celu ich eliminację.

Łączna liczba punktów ECTS konieczna do uzyskania kwalifikacji podyplomowych: **32**

6. Łączna liczba godzin dydaktycznych: **796, w tym 181 godz. z udziałem osób prowadzących zajęcia oraz 615 godz. bez udziału osób prowadzących zajęcia.**

II. WYKAZ ZAJĘĆ WRAZ Z PRZYPISANĄ IM LICZBĄ PUNKTÓW ECTS I ODNIESIENIEM DO EFEKTÓW UCZENIA SIĘ I SPOSOBEM ICH WERYFIKOWANIA I DOKUMENTOWANIA.

Semestr I

Lp.	NAZWA ZAJĘĆ	ECTS	ODNIESIENIE DO EFEKTÓW UCZENIA SIĘ	SPOSÓB WERYFIKOWANIA EFEKTÓW UCZENIA SIĘ	SPOSÓB DOKUMENTOWANIA EFEKTÓW UCZENIA SIĘ
1.	Zdrowie środowiskowe cz. I	3	W17,W18,W19, W20,W21,W22, U2,U15,U16,U17 ,K1,K2,K3	obserwacja pracy słuchacza bieżąca informacja zwrotna ocena aktywności studenta w czasie zajęć	lista obecności protokół zaliczeniowy
2	Ekologia człowieka	3	W17, W18, W19, U2, U15, U14, U16, K2, K1, K5	obserwacja pracy słuchacza bieżąca informacja zwrotna ocena aktywności studenta w czasie zajęć	lista obecności protokół zaliczeniowy
3.	Biostatystyka	2	W4,W5,A6,W7,U 4, U5,U, U7,K1,K2	obserwacja pracy słuchacza bieżąca informacja zwrotna ocena aktywności studenta w czasie zajęć	lista obecności protokół zaliczeniowy
4.	Ochrona środowiska	3	W29, W30, W31, U13, U20,U21, U22	obserwacja pracy słuchacza bieżąca informacja zwrotna ocena aktywności studenta w czasie zajęć	lista obecności protokół zaliczeniowy
5.	Monitoring stanu zdrowia populacji	2	W12,W13,W32, U12, U23, U24, U25, K3, K7, K10	obserwacja pracy słuchacza bieżąca informacja zwrotna ocena aktywności studenta w czasie zajęć	lista obecności protokół zaliczeniowy
6.	Podstawy epidemiologii	2	W11, W12, W13, U10, U11, U12,K4,K6,K7	obserwacja pracy słuchacza bieżąca informacja zwrotna ocena aktywności studenta w czasie zajęć	lista obecności protokół zaliczeniowy

Razem punktów ECTS w I semestrze: 15

Semestr II

	NAZWA ZAJĘĆ	ECTS	ODNIESIENIE DO EFEKTÓW UCZENIA SIĘ	SPOSÓB WERYFIKOWANIA EFEKTÓW UCZENIA SIĘ	SPOSÓB DOKUMENTOWANIA EFEKTÓW UCZENIA SIĘ
1.	Zdrowie środowiskowe cz. II	4	W17, W18,W19,W20, W21,W22,U2, U15, U16, U17, K1,K2,K3	obserwacja pracy słuchacza bieżąca informacja zwrotna ocena aktywności studenta w czasie zajęć	lista obecności protokół zaliczeniowy
2.	Ekotoksykologia i toksykologia żywności	3	W8, W9, W10,U8, U9, K1, K10	obserwacja pracy słuchacza bieżąca informacja zwrotna ocena aktywności studenta w czasie zajęć	lista obecności protokół zaliczeniowy
3.	Metodologia badań w zdrowiu środowiskowym	3	W23,W24,W25, U18,U19, K3, K4	obserwacja pracy słuchacza bieżąca informacja zwrotna ocena aktywności studenta w czasie zajęć	lista obecności protokół zaliczeniowy
4.	Medycyna środowiskowa	2	W26, W27, W28, U2, U15, K1, K8	obserwacja pracy słuchacza bieżąca informacja zwrotna ocena aktywności studenta w czasie zajęć	lista obecności protokół zaliczeniowy
5.	Promocja zdrowia	2	W14,W15,W16, U 13, U14, K5, K8	obserwacja pracy słuchacza bieżąca informacja zwrotna ocena aktywności studenta w czasie zajęć	lista obecności protokół zaliczeniowy
6.	Zdrowie psychiczne jako problem społeczny	2	W1, W2, W3, U1, U2, U3, K2, K4, K8	obserwacja pracy słuchacza bieżąca informacja zwrotna ocena aktywności studenta w czasie zajęć	lista obecności protokół zaliczeniowy
7.	Praca końcowa	1		obserwacja pracy słuchacza bieżąca informacja zwrotna	lista obecności protokół zaliczeniowy

Razem punktów ECTS w II semestrze: 17

III. WYMIAR, FORMY I ZASADY ODBYWANIA PRAKTYK ZAWODOWYCH:

Program nie przewiduje praktyk zawodowych.

IV. WARUNKI UKOŃCZENIA STUDIÓW PODYPLOMOWYCH

Zaliczenie w formie pisemnej modułów zajęć realizowanych w programie studiów podyplomowych oraz złożenie pracy końcowej.

Z up. Przewodniczącego Senatu

Prof. dr hab. Marcin Moniuszko