

**Harmonogram zajęć dydaktycznych I roku
Interdyscyplinarnych Studiów Doktoranckich Instytutu Medycyny Wsi w Lublinie Środowisko i Zdrowie
w roku akademickim 2018-2019 – I semestr**

data	godziny	temat	godziny dydaktyczne	forma zajęć w-wykład ćw-ćwiczenia s-seminarium	miejsce prowadzenia zajęć
04.12.2018	12.00-13.30	BHP			
	13.35-16.35	Metodologia oceny stanu zdrowia jednostki	4	3-w, 1-s	sala szkoleniowa IMW
11.12.2018	12.00-15.00	Psychopedagogika / Bioetyka w badaniach naukowych	4	4-w	sala szkoleniowa IMW
	15.05-16.35	Organizacja systemu nauki w Polsce i na świecie	2	2-s	sala szkoleniowa IMW
	16.40-17.25	Informacja naukowa	1	1-w	sala szkoleniowa IMW
18.12.2018	12.00-15.00	Metodologia oceny stanu zdrowia jednostki	4	2-w, 2-s	sala szkoleniowa IMW
	15.05-17.20	Informacja naukowa	3	2-w, 1-s	sala szkoleniowa IMW
15.01.2019	12.00-15.00	Metodologia oceny stanu zdrowia jednostki	4	3-w, 1-s	sala szkoleniowa IMW
	15.05-17.20	Organizacja systemu nauki w Polsce i na świecie	3	2-s, 1-ćw	sala szkoleniowa IMW
22.01.2019	12.00-14.15	Organizacja systemu nauki w Polsce i na świecie	3	1-w, 2-ćw	sala szkoleniowa IMW
	14.20-15.50	Informacja naukowa	2	1-w, 1-s	sala szkoleniowa IMW
29.01.2019	12.00-13.30	Język angielski -prezentacja wyników	2	2-ćw	sala szkoleniowa IMW
	13.35-15.50	Informacja naukowa	3	2-w, 1-s	sala szkoleniowa IMW
05.02.2019	12.00-14.15	Metodologia oceny stanu zdrowia jednostki	3	1-w, 2-s	sala szkoleniowa IMW
	14.20-16.35	Organizacja systemu nauki w Polsce i na świecie	3	2-s, 1-ćw	sala szkoleniowa IMW
12.02.2019	12.00-13.30	Język angielski -prezentacja wyników	2	2-ćw	sala szkoleniowa IMW
	13.35-15.50	Informacja naukowa	3	2-w, 1-s	sala szkoleniowa IMW

19.02.2019	12.00-13.30	Seminarium doktoranckie: postępy w zakresie nauk o zdrowiu	2	2-s	sala szkoleniowa IMW
	13.35-15.05	Organizacja systemu nauki w Polsce i na świecie	2	1-s, 1-ćw	sala szkoleniowa IMW
	15.10-17.25	Informacja naukowa	3	2-w, 1-s	sala szkoleniowa IMW
26.02.2019	12.00-14.15	Zasady metodologii (modele) badania oddziaływania czynników środowiskowych (środowiska naturalnego, miejsca zamieszkania, pracy) na zdrowie	3	2-w, 1-ćw	sala szkoleniowa IMW
	14.20-16.35	Podstawowe metody statystyczne	3	3-w	sala szkoleniowa IMW
05.03.2019	12.00-14.15	Informacja naukowa	3	3-w	sala szkoleniowa IMW
	14.20-16.35	Podstawowe metody statystyczne	3	2-w, 1-ćw	sala szkoleniowa IMW
12.03.2019	12.00-13.30	Zasady metodologii (modele) badania oddziaływania czynników środowiskowych (środowiska naturalnego, miejsca zamieszkania, pracy) na zdrowie	2	1-w, 1-ćw	sala szkoleniowa IMW
	13.35-14.20	Seminarium doktoranckie: postępy w zakresie nauk o zdrowiu	1	1-s	sala szkoleniowa IMW
	14.25-16-40	Podstawowe metody statystyczne	3	2-w, 1-ćw	sala szkoleniowa IMW
19.03.2019	12.00-13.30	Język angielski -prezentacja wyników	2	2-ćw	sala szkoleniowa IMW
	13.35-15.05	Informacja naukowa	2	2-w	sala szkoleniowa IMW
	15.10-17.25	Podstawowe metody statystyczne	3	2-w, 1-ćw	sala szkoleniowa IMW
26.03.2019	12.00-13.30	Organizacja systemu nauki w Polsce i na świecie	2	2-s	sala szkoleniowa IMW
	13.35-15.05	Zasady metodologii (modele) badania oddziaływania czynników środowiskowych (środowiska naturalnego, miejsca zamieszkania, pracy) na zdrowie	2	1-w, 1-ćw	sala szkoleniowa IMW
	15.10-17.25	Podstawowe metody statystyczne	3	1-w, 2-ćw	sala szkoleniowa IMW