

ANEKS DO KARTY ZAJĘĆ

Na podstawie art. 23 ust. 1 i art. 76a ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz. U. z 2020 r. poz. 85 z późn. zm.) w związku z ustawą z dnia 16 kwietnia 2020 r. o szczególnych instrumentach wsparcia w związku z rozprzestrzenianiem się wirusa SARS-CoV-2 (Dz. U. poz. 695).

Zasady weryfikacji osiągniętych efektów uczenia się w ww. sposób Uczelnia ma obowiązek udostępnić w Biuletynie Informacji Publicznej na swojej stronie podmiotowej.

1. Zajęcia i ich usytuowanie w harmonogramie realizacji programu

1. <i>Jednostka prowadząca kierunek studiów</i>	Instytut Nauk Społecznych i Ochrony Zdrowia
2. <i>Nazwa kierunku studiów</i>	Socjologia
3. <i>Nazwa zajęć</i>	Komputerowe wspomaganie analizy statystycznej
4. <i>Kod zajęć</i>	K 05
5. <i>Usytuowanie zajęć w harmonogramie realizacji zajęć</i>	Semestr 2
6. <i>Koordinator zajęć</i>	Mgr Marcin Sowiński
7. <i>Odpowiedzialny za realizację zajęć</i>	mgr Marcin Sowiński, marcin.sowinski777@gmail.com

2. Metody weryfikacji efektów uczenia się /w odniesieniu do poszczególnych efektów/

Symbol efektu uczenia się	Forma weryfikacji							Dostosowanie do kształcenia na odległość
	Egzamin ustny	Egzamin pisemny	Kolokwium	Projekt	Sprawdzian wejściowy	Sprawozdanie	Inne	
W_01			X					Zmiana formy kolokwium na test udostępniony elektronicznie
U_01			X					Zmiana formy kolokwium na test udostępniony elektronicznie
U_02			X					Zmiana formy kolokwium na test udostępniony elektronicznie
K_01							X	Zmiana formy – Rozwiązanie zalecanych zadań przekazanych prowadzącemu drogą mailową
K_02							X	Zmiana formy – Rozwiązanie zalecanych zadań przekazanych prowadzącemu drogą mailową
K_03							X	Zmiana formy – Rozwiązanie zalecanych zadań przekazanych prowadzącemu drogą mailową

3. Ocena osiągniętych efektów uczenia się uzyskanych z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość

3.1. Zmiany w sposobie oceny w związku z dostosowaniem do kształcenia zdalnego

Ocena formująca

F1	Kolokwium – zaliczenie testu udostępnionego w formie elektronicznej. Pytania będą skonstruowane w taki sposób, aby udzielenie prawidłowej odpowiedzi wymagało znajomości funkcjonalności dostępnych w poznanych programach komputerowych lub wykonania pewnych czynności w tych programach.
F2	Obserwacja samodzielnej pracy studenta, poprzez weryfikację i ocenę wykonanych przez studenta ćwiczeń laboratoryjnych, przesłanych drogą mailową

Ocena podsumowująca

P1	Zaliczenie laboratorium na podstawie wykonanych prawidłowo ćwiczeń przesłanych drogą mailową oraz kolokwium (waga F1 0,9; waga F2 0,1)
----	---

4. Literatura podstawowa i uzupełniająca - zmiana lub uzupełnienie literatury w celu dostosowania do kształcenia na odległość

Brak zmian

5. Odpowiedzialny za zajęcia:

Dyrektor Instytutu:

Mgr Marcin Sowiński

dr hab. Marek Delong, prof. PWSW

Przemyśl, dnia 15.05.2020 r.