

| | | |
|----|---------------------------|--------------------------------|
| 1. | Nazwa kierunku | architektura informacji |
| 2. | Wydział | Wydział Humanistyczny |
| 3. | Cykl rozpoczęcia | 2019/2020 (semestr zimowy) |
| 4. | Poziom kształcenia | studia pierwszego stopnia |
| 5. | Profil kształcenia | ogólnoakademicki |
| 6. | Forma prowadzenia studiów | stacjonarna |

Moduł kształcenia: Użytkownicy informacji

Kod modułu: 02-AI-S1-UI02

1. Liczba punktów ECTS: 3

| 2. Zakładane efekty uczenia się modułu | | | |
|---|--|------------------------------------|---------------------------------------|
| kod | opis | efekty uczenia się kierunku | stopień realizacji (skala 1-5) |
| UI02_1 | Student zna terminologię związaną z użytkownikami informacji i zachowaniami informacyjnymi. Orientuje się w kierunkach badań i paradygmatach związanych z użytkownikami informacji. | K_W01 | 4 |
| UI02_2 | Student zna koncepcje, modele i teorie zachowań informacyjnych. Wie, jakie czynniki wpływają na zachowania informacyjne użytkowników. Ma wiedzę o potrzebach i barierach informacyjnych. | K_W08 | 4 |
| UI02_3 | Student zna strategie i metody (ilościowe, jakościowe) badań użytkowników informacji. Wybrane metody i techniki badawcze potrafi zastosować w praktyce. | K_U03 K_W08 | 5 4 |
| UI02_4 | Wiedzę o użytkownikach informacji, umiejętności z zakresu prowadzenia badań zachowań informacyjnych i interpretację ich wyników wykorzystuje do przygotowania i udostępniania produktów cyfrowych zgodnie z oczekiwaniami odbiorców. | K_K02 K_U03 | 5 5 |

| 3. Opis modułu | |
|--------------------------|--|
| Opis | Studenci poznają terminologię związaną z użytkownikami informacji, zachowaniami informacyjnymi, badaniem potrzeb informacyjnych. Poznają koncepcje, modele i teorie zachowań informacyjnych oraz strategie i metody badań użytkowników informacji. Uczą się, jak dobrać właściwe metody i techniki badań użytkowników informacji, przeprowadzić badania i wyciągnąć wnioski z otrzymanych wyników. |
| Wymagania wstępne | brak |

| 4. Sposoby weryfikacji efektów uczenia się modułu | | | |
|--|------------------------|--|----------------------------------|
| kod | nazwa (typ) | opis | efekty uczenia się modułu |
| UI02_w_1 | Sprawdzian teoretyczny | Test sprawdzający poziom przyswojenia wiedzy z zakresu omawianej problematyki. | UI02_1, UI02_2 |
| | | Przygotowanie i przeprowadzenie badania zachowań informacyjnych. | UI02_3, UI02_4 |

| | | | |
|----------|---------|--|--|
| UI02_w_2 | Projekt | | |
|----------|---------|--|--|

| 5. Rodzaje prowadzonych zajęć | | | | | | |
|-------------------------------|---------------------------|---|---------------|---|---------------|---|
| kod | rodzaj prowadzonych zajęć | | | praca własna studenta | | sposoby weryfikacji efektów uczenia się |
| | nazwa | opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych) | liczba godzin | opis | liczba godzin | |
| UI02_fs_1 | ćwiczenia | Ćwiczenia w trakcie których studenci omawiają zadane teksty, uczestniczą w dyskusjach i ćwiczeniach praktycznych, planują i przeprowadzają badania użytkowników informacji. | 30 | Zapoznanie się z literaturą wskazaną przez prowadzącego. Przygotowanie projektów. | 60 | UI02_w_1, UI02_w_2 |