

1.	<b>Nazwa kierunku</b>	<b>architektura informacji</b>
2.	Cykl rozpoczęcia	2018/2019 (semestr zimowy)
3.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
4.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
5.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

**Moduł kształcenia:** Etyka informacji

**Kod modułu:** 02-AI-S1-EI02

1. Liczba punktów ECTS: 1

2. Zakładane efekty kształcenia modułu			
kod	opis	efekty kształcenia kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
EI02_1	Student zna terminologię z zakresu etyki, etosu i pracy zawodowej. Ma szczegółową wiedzę o normach etycznych regulujących funkcjonowanie instytucji informacji e-społeczeństwa i o zachodzących w nich procesach komunikacji.	K_W08	3
EI02_2	Student zna podstawowe problemy etyki w nauce i w środowisku zawodowym. Zna problemy plagiatyzmu, fałszowania, fabrykowania danych i ma świadomość stosowania zasad etycznych oraz przestrzegania prawa autorskiego we własnej twórczości naukowej, biznesowej (infobrokerstwo) i zawodowej.	K_W10	5
EI02_3	Na podstawie kodeksów etycznych oraz analizy dokumentacji umie rozpoznać zagrożenia przestrzeni informacyjnej i cyberprzestrzeni oraz wskazać środki ochrony infosfery (ekologia informacji, kultura informacyjna).	K_U04	5
EI02_4	Znając zasady prowadzenia etycznej działalności informacyjnej student umie korzystać z kodeksów etyki pracy naukowej, brokerskiej, redakcyjnej itp. oraz zastosować właściwe wskazówki na wszystkich etapach pracy zawodowej. Na podstawie zdobytej wiedzy umie ocenić informacje pochodzące z wiarygodnych źródeł.	K_U10	4
EI02_5	Student umie samodzielnie określić współczesne problemy etyki zawodowej pracowników informacji w społeczeństwie informacyjnym. Ma świadomość konieczności przestrzegania zasad etycznych w pracy zawodowej na wszystkich etapach kariery.	K_K05	4

3. Opis modułu	
<b>Opis</b>	W ramach modułu studenci poznają podstawową terminologię z zakresu etyki, deontologii, aksjologii i etosu pracy. Student powinien mieć wiedzę na temat współczesnych kodeksów etyki zawodowej pracowników nauki i informacji. Dzięki analizie źródeł student wie jakie znaczenie w pracy zawodowej ma znajomość zasad etyki na wszystkich etapach procesu informacyjnego. Będzie rozumiał konieczność ciągłego podnoszenia własnych kwalifikacji i umiejętności oraz znaczenie etycznego zachowania.
<b>Wymagania wstępne</b>	Podstawowa wiedza z zakresu komunikacji społecznej, zarządzania zasobami ludzkimi oraz gromadzenia, opracowania i udostępniania zasobów informacji.

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
EI02_w_1	Esej	Praca na temat zasad etycznych w wybranej instytucji informacyjnej.	EI02_1, EI02_2, EI02_3, EI02_4, EI02_5
EI02_w_2	Projekt	Samodzielne sporządzenie opisu zagrożeń w konkretnym miejscu pracy (zawodzie) lub cyberprzestrzeni.	EI02_1, EI02_2, EI02_3, EI02_4, EI02_5
EI02_w_3	Test	Zaliczenie sprawdzające wiedzę z zakresu znajomości terminologii i norm etycznych zawodu pracownika informacji naukowej.	EI02_1, EI02_2, EI02_3, EI02_4, EI02_5

5. Rodzaje prowadzonych zajęć						
kod	rodzaj prowadzonych zajęć			praca własna studenta		sposoby weryfikacji efektów kształcenia
	nazwa	opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)	liczba godzin	opis	liczba godzin	
EI02_fs_1	wykład	Wykład problemowy i wykład konwersatoryjny, umożliwiające poznanie przez studenta terminologii z zakresu etyki oraz kodyfikacji standardów i wartości etycznych obecnych w e-społeczeństwie.	15	Lektura uzupełniająca zgodna z programem zajęć. Przygotowanie eseju lub projektu, zgodnie z zaleceniami prowadzącego. Przygotowanie się do testu zaliczeniowego.	15	EI02_w_1, EI02_w_2, EI02_w_3