

1.	Nazwa kierunku	architektura informacji
2.	Wydział	Wydział Humanistyczny
3.	Cykl rozpoczęcia	2020/2021 (semestr zimowy)
4.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
5.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
6.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

Kod efektu uczenia się kierunku	Efekty uczenia się Po ukończeniu studiów pierwszego stopnia o profilu ogólnoakademickim na kierunku studiów architektura informacji absolwent:	Kody charakterystyk II stopnia PRK do których odnosi się efekt kierunkowy
WIEDZA		
K_W01	Dysponuje wiedzą na temat architektury informacji oraz wynikających z jej przedmiotu i metodologii badań relacji z innymi obszarami, dziedzinami i dyscyplinami nauki.	2018_P6S_WG
K_W02	Zna podstawowe metody, techniki i narzędzia gromadzenia, organizacji, przetwarzania, przechowywania, ochrony oraz analizy i prezentacji (w tym wizualizacji) danych i informacji.	2018_P6S_WG
K_W03	Wykazuje się znajomością teorii, zasad, metod, technik i narzędzi projektowania wizualnego.	2018_P6S_WG
K_W04	Posiada ogólną wiedzę na temat strukturyzacji zawartości różnego typu przestrzeni i obiektów informacyjnych z uwzględnieniem zasad użyteczności, funkcjonalności i estetyki.	2018_P6S_WG
K_W05	Ma uporządkowaną wiedzę na temat źródeł informacji, ich typów i jakości, oraz zna metody opisu, organizacji i udostępniania treści w systemach informacyjnych.	2018_P6S_WG
K_W06	Posiada wiedzę o metodach i narzędziach wyszukiwania informacji w źródłach drukowanych (bibliografie tradycyjne, dokumenty archiwalne) i elektronicznych (komputerowe bazy danych, internetowe serwisy informacyjne, biblioteki cyfrowe).	2018_P6S_WG
K_W07	Zna zasady redagowania różnego typu tekstów w zależności od grupy odbiorców, nośnika i środowiska publikacji.	2018_P6S_WG
K_W08	Ma podstawową wiedzę o psychologicznym, społecznym i kulturowym funkcjonowaniu człowieka w e-społeczeństwie oraz jego potrzebach informacyjnych.	2018_P6S_WK
K_W09	Rozumie potrzebę ciągłej edukacji, zna metody i narzędzia zdobywania wiedzy oraz organizacji cyfrowych materiałów dydaktycznych.	2018_P6S_WK
K_W10	Posiada wiedzę o ochronie własności przemysłowej i prawie autorskim.	2018_P6S_WK
K_W11	Ma ogólną wiedzę na temat funkcjonowania przedsiębiorstw, systemów, metod i procesów zarządzania oraz dystrybucji produktów i usług, zwłaszcza cyfrowych.	2018_P6S_WK
UMIEJĘTNOŚCI		
K_U01	Potrafi dokonać wyboru odpowiednich źródeł, ocenić ich jakość, zaplanować strategię wyszukiwawczą oraz efektywnie przeprowadzić proces wyszukiwania korzystając z różnego typu narzędzi.	2018_P6S_UW
K_U02	Opanował umiejętność wykorzystywania w architekturze informacji wiedzy z dyscyplin pokrewnych w celu prowadzenia podstawowych badań naukowych i rozwiązywania praktycznych problemów.	2018_P6S_UW
K_U03	Potrafi rozpoznawać i analizować czynniki psychologiczne i społeczno-kulturowe w e-społeczeństwie w celu tworzenia produktów cyfrowych zgodnych z oczekiwaniami klientów.	2018_P6S_UW
K_U04	Umie dokonać analizy zagrożeń informacyjnych i zaplanować strategię ochrony systemów informacyjnych oraz różnego typu dokumentów.	2018_P6S_UW
K_U05	Potrafi gromadzić, reprezentować, strukturyzować, przetwarzać, analizować oraz prezentować dane i informacje za pomocą różnych aplikacji komputerowych, wykorzystując narzędzia lingwistyczne, w tym języki informacyjne.	2018_P6S_UW

K_U06	Jest przygotowany do projektowania i tworzenia produktów cyfrowych z wykorzystaniem programów graficznych.	2018_P6S_UW
K_U07	Potrafi zaplanować przestrzeń informacyjną, stosując zasady projektowania wizualnego.	2018_P6S_UW
K_U08	Umie dokonać podstawowej analizy funkcjonowania i oceny istniejących systemów, procesów i usług informacyjnych.	2018_P6S_UW
K_U09	Posiada umiejętność rozumienia i tworzenia różnego typu komunikatów i dłuższych wypowiedzi, dbając o poprawność językową i terminologiczną tekstu.	2018_P6S_UK
K_U10	Potrafi jasno formułować poglądy i przedstawiać argumentację, posługując się faktami z wiarygodnych źródeł informacji.	2018_P6S_UK
K_U11	Posiada umiejętność rozumienia oraz tworzenia różnego typu tekstów pisanych i ustnych wymagającą wiedzy systemowej o języku w zakresie jego struktur gramatycznych, leksyki i fonetyki. Porozumiewa się w języku obcym z wykorzystaniem różnych kanałów i technik komunikacyjnych w zakresie właściwym dla danego obszaru wiedzy.	2018_P6S_UK
K_U12	Potrafi współdziałać w grupie, jest przygotowany do organizowania i kierowania pracą zespołu oraz efektywnie planuje pracę własną.	2018_P6S_UO
K_U13	Potrafi zaplanować i zrealizować zadania związane z podnoszeniem poziomu wiedzy i doskonalenia umiejętności.	2018_P6S_UU
KOMPETENCJE SPOŁECZNE		
K_K01	Ma świadomość postępu naukowego, dynamiki zmian w technologiach informacyjno-komunikacyjnych i ich wpływu na środowisko informacyjne; krytycznie ocenia zakres posiadanej wiedzy i umiejętności, jest otwarty na nowe idee i technologie.	2018_P6S_KK
K_K02	Wykorzystuje posiadaną wiedzę do rozwiązywania problemów pojawiających się w pracy zawodowej, w tym organizowania dostępu do informacji oraz jej prezentowania w taki sposób, aby była zrozumiała dla odbiorców.	2018_P6S_KK
K_K03	Rozumie rolę architekta informacji w kształtowaniu życia społecznego, współorganizuje i inicjuje działania na rzecz interesu publicznego, wykorzystując m. in. kompetencje informacyjne, językowe i komunikacyjne.	2018_P6S_KO
K_K04	Wykazuje się przedsiębiorczością w realizacji podjętych zadań.	2018_P6S_KO
K_K05	Wykazuje gotowość do pełnienia - w sposób odpowiedzialny i respektujący zasady prawa, etyki zawodowej oraz inne normy społeczne - ról zawodowych związanych z projektowaniem przestrzeni informacyjnej i tworzeniem zasobów cyfrowych.	2018_P6S_KR