

1.	Nazwa kierunku	komunikacja cyfrowa
2.	Wydział	Wydział Humanistyczny
3.	Cykl rozpoczęcia	2024/2025 (semestr zimowy)
4.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
5.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
6.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

7. Informacje podstawowe o module	
Nazwa modułu	Humanistyka cyfrowa
Kod modułu	01-KC-S1-HC
Liczba punktów ECTS	4
Język wykładowy	polski
Cel i opis treści kształcenia	Celem modułu jest przedstawienie szerokiego spektrum humanistyki cyfrowej jako nowego podejścia, nie tylko narzędziowego, do zagadnień humanistycznych. W trakcie zajęć osoby studiujące zapoznają się z pojęciami, koncepcjami, a także narzędziami cyfrowymi właściwymi różnym dyscyplinom humanistycznym. Poznają np. korpusy językowe, wybrane narzędzia oferowane przez CLARIN-PL, słowniki elektroniczne, biblioteki cyfrowe i repozytoria, archiwa społeczne, przykłady literatury cyfrowej, wybrane cyfrowe projekty historyków czy kulturoznawców. Ważnym celem tego modułu jest również wykształcenie umiejętności krytycznej oceny narzędzi cyfrowych oraz umiejętności właściwego ich doboru do typu badań. Poruszane będą również zagadnienia komunikacji naukowej w dobie cyfrowości (open access, nowe metody upowszechniania badań naukowych).
Lista modułów koniecznych do zaliczenia przed przystąpieniem do tego modułu (o ile to konieczne)	nie dotyczy

8. Zakładane efekty uczenia się modułu			
Kod	Opis	Efekty uczenia się kierunku	Stopień realizacji (skala 1-5)
HC_1	ma zaawansowaną wiedzę i zna terminologię z zakresu humanistyki cyfrowej oraz rozumie wzajemne relacje między naukami humanistycznymi i ścisłymi	KC_W01	4
HC_2	zna metody i techniki pozyskiwania i analizy danych za pomocą narzędzi cyfrowych wykorzystywanych w humanistyce	KC_W03	3
HC_3	zna metody i procedury wykorzystywane w humanistyce cyfrowej w działalności instytucji medialnych i związanych z upowszechnianiem kultury	KC_W07	4
HC_4	potrafi wyszukiwać potrzebne wiadomości za pomocą narzędzi cyfrowych i umie je selekcjonować, analizować oraz interpretować	KC_U04	4
HC_5	jest gotów_a do krytycznej oceny treści pozyskiwanych za pomocą narzędzi właściwych humanistyce cyfrowej	KC_K01	5

9. Metody prowadzenia zajęć		
Kod	Kategoria	Nazwa (opis)
a01	Zbiór metod asymilacji wiedzy / podających	Wykład informacyjny/kursowy

		systematyczny kurs z określonej dyscypliny naukowej w ujęciu syntetycznym; realizacja zakłada bierny odbiór przekazanych informacji
a05	Zbiór metod asymilacji wiedzy / podających	Objaśnienie/wyjaśnienie eksplikacja polegająca na wyprowadzeniu uznanego z góry twierdzenia z innych, wcześniej już znanych, w określonej przez osobę prowadzącą zajęcia liczbie kroków
b04	Zbiór metod problemowych	Metody aktywizujące: dyskusja/debata wymiana poglądów z użyciem merytorycznych argumentów, w wyniku której dochodzi do ścierania się różnych poglądów, wypracowania kompromisów i określania wspólnych stanowisk; dyskusja prowadzona jest w oparciu o reguły wcześniej ustalone z grupą: w tym dotyczące czasu, sposobu i kolejności prezentacji stanowisk oraz zasad kulturalnej dyskusji; dyskusja służy poszukiwaniu najlepszych rozwiązań, prezentowaniu różnych punktów widzenia, nie jest rywalizacją; odmiany d.: burza mózgów, debata oksfordzka, dyskusja panelowa, drzewo decyzyjne, dyskusja konferencyjna; debata to uporządkowany spór pomiędzy zwolennikami i przeciwnikami jakiegoś poglądu, toczona zwykle przez specjalistów z dziedziny lub wybranych uprzednio przedstawicieli grupy zajmującej się wspólnym problemem
d01	Zbiór metod programowanych	Praca z komputerem np. Webquest - realizacja zadań edukacyjnych z wykorzystaniem urządzeń elektronicznych, cyfrowych, programów komputerowych i aplikacji internetowych; NA pełni funkcję konsultanta; praca studentów przebiega według określonego przez osobę prowadzącą zajęcia planu z uwzględnieniem etapów i instrukcji oraz zmierza do wypracowania wskazanych rezultatów w ustalonym terminie

10. Formy prowadzonych zajęć

Kod	Nazwa	Liczba godzin	Sposób weryfikacji efektów uczenia się	Efekty uczenia się modułu	Metody prowadzenia zajęć
HC_C	ćwiczenia	30	zaliczenie	HC_4, HC_5	a05, b04, d01
HC_W	wykład	15	egzamin	HC_1, HC_2, HC_3	a01

11. Praca studenta poza udziałem w zajęciach obejmuje w szczególności:

Kod	Kategoria	Nazwa (opis)	Czy częściowo zalicza się do BUNA-y?
a02	Przygotowanie do zajęć	Czytanie literatury / analiza materiałów źródłowych czytanie literatury wskazanej w sylabusie; przegląd, porządkowanie, analiza i wybór materiałów źródłowych do wykorzystania w ramach zajęć	Tak
a03	Przygotowanie do zajęć	Ćwiczenie praktycznych umiejętności czynności polegające na powtarzaniu, doskonaleniu i utrwalaniu praktycznych umiejętności, w tym ćwiczonych podczas odbytych wcześniej zajęć lub nowych, niezbędnych z punktu widzenia realizacji kolejnych elementów programu (jako przygotowanie się uczestnictwa w zajęciach)	Tak
b01	Konsultowanie programu i organizacji zajęć	Zapoznanie się z zapisami sylabusu przeglądanie zawartości sylabusu i zapoznanie się z treścią jego zapisów	Nie

Informacje dotyczące szczegółów realizacji modułu w danym roku akademickim znajdują się w sylabusie dostępnym w systemie USOS: <https://usosweb.us.edu.pl>.