

**PROGRAM STUDIÓW WYŻSZYCH
ROZPOCZYNAJĄCYCH SIĘ W ROKU AKADEMICKIM
.....2012/2013.....**

data zatwierdzenia przez Radę Wydziału

kod programu studiów

.....

pieczęć i podpis dziekana

.....

Wydział Filologiczny

Studia wyższe na kierunku	Informacja naukowa i bibliotekoznawstwo
Obszar/ obszary kształcenia/ dyscyplina	Nauk humanistycznych
Forma prowadzenia	Niestacjonarne
Profil	Ogólnoakademicki
Stopień	Drugi

Specjalność/ Specjalizacja	Nienauczycielska
Punkty ECTS	120
Czas realizacji	Dwa lata
Uzyskiwany tytuł zawodowy	magister
Warunki przyjęcia na studia	Licencjat z informacji naukowej i bibliotekoznawstwa (bibliotekoznawstwa i informacji naukowej) lub licencjat innego kierunku oraz ukończone studia podyplomowe z zakresu informacji naukowej i bibliotekoznawstwa (bibliotekoznawstwa i informacji naukowej). Konkurs dyplomów licencjata.

Efekty kształcenia

Symbol efektu kierunkowego	Kierunkowe efekty kształcenia	Odniesienie do efektów obszarowych (Y1A_W01)
Wiedza		
K_W01	Ma pogłębioną wiedzę o zakresie badań bibliologii i informatologii oraz ich specyfice metodologicznej. Orientuje się w powiązaniach studiowanej dyscypliny z innymi naukami humanistycznymi. Wie, w jaki sposób wykorzystać tę wiedzę w działalności naukowej i zawodowej.	H2A_W01
K_W02	Zna terminologię bibliologiczną i informatologiczną polską i obcą oraz jej źródła w zakresie języka naturalnego i języków sztucznych.	H2A_W02
K_W03	Zna teorie, metodologie i techniki badawcze bibliologii i informatologii w stopniu rozszerzonym. Orientuje się w najnowszych tendencjach badań właściwych dla studiowanej dziedziny.	H2A_W03
K_W04	Ma uporządkowaną, pogłębioną wiedzę szczegółową z zakresu podstawowych procesów bibliotecznych i informacyjnych, umożliwiającą mu wybór specjalności zawodowej i/lub naukowej odpowiadającej jego zainteresowaniom.	H2A_W04
K_W05	Ma pogłębioną wiedzę o powiązaniach bibliologii i informatologii z zagadnieniami prawa, organizacji, zarządzania, marketingu w działalności informacyjnej i bibliotecznej oraz przygotowywania i prowadzenia działalności kulturalnej.	H2A_W05
K_W06	Ma rozszerzoną wiedzę o powiązaniach bibliologii i informatologii z naukami społecznymi.	H2A_W05
K_W07	Ma szczegółową wiedzę o aktualnych dokonaniach i kierunkach badawczych ośrodków naukowych polskich i obcych działających w dziedzinie bibliologii i informatologii.	H2A_W06
K_W08	Ma pogłębioną wiedzę o metodach, technikach i narzędziach stosowanych w działalności informacyjnej i bibliotecznej, przydatnych w rozwiązywaniu złożonych problemów z zakresu bibliologii i informatologii.	H2A_W07
K_W09	Jest świadomy potencjału tkwiącego w określonej metodzie badawczej, jej zalet i ograniczeń. Dostrzega możliwość zróżnicowanego interpretowania uzyskanych wyników badań.	H2A_W07
K_W10	Zna i rozumie podstawowe pojęcia oraz regulacje prawne dotyczące działalności bibliotecznej i informacyjnej. Jest świadom konieczności przestrzegania przepisów prawnych.	H2A_W08
K_W11	Zna i rozumie podstawowe akty prawne dotyczące ochrony i zarządzania efektami działalności intelektualnej.	H2A_W08
K_W12	Ma pogłębioną wiedzę o terminologii bibliologicznej i informatologicznej oraz ewolucji języka specjalistycznego dziedziny na przestrzeni wieków.	H2A_W09
K_W13	Ma podstawową wiedzę o polskich i zagranicznych bibliotekach, a także ośrodkach informacji.	H2A_W10
K_W14	Rozumie rolę bibliotek i ośrodków informacji w kształtowaniu społeczeństwa informacji i wiedzy.	H2A_W10

Umiejętności		
K_U01	Potrafi wyszukiwać informacje adekwatne do postawionego problemu, poprawnie je zanalizować, ocenić ich wartość i znaczenie oraz ustalić hierarchię ich ważności.	H2A_U01
K_U02	Na podstawie zgromadzonych informacji pochodzących z różnych źródeł umie samodzielnie wyciągać uogólniające wnioski i formułować sądy krytyczne.	H2A_U01
K_U03	Potrafi wykonać krytyczną analizę związanej z badanym problemem literatury przedmiotu i wykorzystać ją twórczo we własnej pracy.	H2A_U02
K_U04	Umie dobrać odpowiednią do realizowanego tematu metodę badawczą właściwą dla bibliologii i informatologii oraz zastosować ją w praktyce zawodowej i/lub pracy naukowej.	H2A_U02
K_U05	Posiada umiejętność prezentowania wyników badań własnych z zakresu bibliologii i informatologii.	H2A_U02
K_U06	Samodzielnie zdobywa nową wiedzę i rozwija umiejętności zawodowe w wybranych obszarach działalności informacyjnej i bibliotecznej, mając na uwadze własną planowaną karierę zawodową.	H2A_U03
K_U07	Posiada umiejętność integrowania wiedzy bibliologicznej i informatologicznej z wiedzą z zakresu pokrewnych dyscyplin humanistycznych oraz społecznych a także jej praktycznego stosowania.	H2A_U04
K_U08	Potrafi powiązać wiedzę z zakresu bibliologii i informatologii z procesami historyczno-kulturowymi, wskazując ich wzajemne zależności.	H2A_U05
K_U09	Potrafi naukowo uzasadniać tezy i opinie, oparte na własnych poglądach i badaniach, posilając się historycznym i współczesnym dorobkiem bibliologii i informatologii oraz dyscyplin pokrewnych.	H2A_U06
K_U10	Posiada umiejętność logicznego formułowania opinii krytycznych o różnego rodzaju źródłach informacji i innych wytworach kultury, odwołując się do wiedzy naukowej i doświadczenia.	H2A_U07
K_U11	Umie dokonywać uogólnień i tworzyć syntezy.	H2A_U06
K_U12	Potrafi dobrać właściwe środki komunikacji, stosownie do własnych potrzeb jako nadawcy i odbiorcy treści kulturowych i naukowych z zakresu bibliologii i informatologii. Umie porozumiewać się za pomocą różnych kanałów i technik komunikacyjnych z bibliologami, informatologami i przedstawicielami dyscyplin pokrewnych w języku polskim i obcym.	H2A_U08
K_U13	Umie stworzyć opracowanie krytyczne na określony temat i zaprezentować je, wybierając odpowiednią formę i medium komunikacyjne.	H2_U07
K_U14	Potrafi popularyzować wiedzę z zakresu bibliologii i informatologii oraz o kulturze i związanych z nią instytucjach w różnych środowiskach.	H2_U08
K_U15	Posiada umiejętność przygotowania i redakcji różnych tekstów pisemnych, w tym pracy magisterskiej, w języku polskim lub obcym nowożytnym.	H2A_U09 H2A_U11
K_U16	Potrafi przygotować i przedstawić w formie ustnej w języku polskim lub obcym wystąpienie na wybrany temat z zakresu bibliologii lub informatologii.	H2A_U10 H2A_U11
K_U17	Posługuje się językiem obcym nowożytnym w zakresie bibliologii i informatologii zgodnie z wymaganiami określonymi dla poziomu B2+ Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego.	H2A_U11

Kompetencje społeczne		
K_K01	Jest przekonany o konieczności ustawicznego kształcenia siebie, współpracowników oraz użytkowników instytucji książki i kultury.	H2A_K01
K_K02	Aktywnie zachęca otoczenie do rozwijania indywidualnych zainteresowań i podnoszenia kwalifikacji zawodowych.	H2A_K01
K_K03	Potrafi pracować w zespole w różnych rolach i pełnić, w zależności od indywidualnych predyspozycji, funkcje lidera lub wykonawcy poleceń.	H2A_K02
K_K04	Umie hierarchizować zadania oraz prawidłowo określać stopień ich ważności. Potrafi prawidłowo przydzielić lub rozdzielić obowiązki, dostosowując je do indywidualnych predyspozycji i umiejętności członków zespołu.	H2A_K03
K_K05	Potrafi dostrzegać problemy etyczne w działalności informacyjnej i bibliotecznej oraz rozwiązywać je zgodnie z wytycznymi etycznego kodeksu bibliotekarza.	H2A_K04
K_K06	Ma świadomość znaczenia kultury osobistej w kontaktach międzyludzkich.	H2A_K04
K_K07	Podejmuje działania na rzecz zachowania dla przyszłych pokoleń przejawów dziedzictwa kulturowego.	H2A_K05
K_K08	Wykazuje zaangażowanie w działaniach społecznych, kulturalnych, oświatowych i zawodowych.	H2A_K06

Sylwetka absolwenta	<p>Absolwent studiów niestacjonarnych II stopnia posiada rozszerzoną wiedzę z zakresu informacji naukowej i bibliotekoznawstwa. Zna metody pracy badawczej stosowane w bibliologii i informatologii oraz obcojęzyczną terminologię bibliologiczną. Umie posługiwać się nimi w praktyce, prowadząc samodzielnie badania. Zna funkcje nowoczesnych bibliotek i jest świadomy roli, jaką pełnią we współczesnym społeczeństwie informacyjnym. Dysponuje wiedzą o kształcie i zadaniach realizowanych przez biblioteki i ośrodki informacji funkcjonujące w Unii Europejskiej. Orientuje się w obowiązującym aktualnie prawie bibliotecznym i zasadach etyki zawodowej bibliotekarza. Zna zasady zarządzania biblioteką. Umie promować jej działalność, projektować i realizować działania marketingowe. Poszerzona wiedza profesjonalna umożliwia mu praktyczne rozwiązywanie problemów zawodowych. Absolwent studiów II stopnia potrafi dostosować się do zmian związanych z rozwojem nowych technik komunikacyjnych; jest otwarty na nowości i elastyczny w swoim działaniu. Uczestniczy w tworzeniu kultury społeczności lokalnych. Ma wpojone nawyki kształcenia ustawicznego i jest przygotowany do świadomego kierowania swoim rozwojem zawodowym.</p> <p>Szeroka gama specjalistycznych kursów fakultatywnych oferowanych studentom umożliwia absolwentowi – zależnie od wybranych kursów – poszerzenie zakresu wiedzy i umiejętności o zagadnienia związane z funkcjonowaniem prasy i innych mediów masowej komunikacji, edytorstwa i literatury, rolą, obiegiem i zarządzaniem informacją we współczesnym społeczeństwie, szczególnych zadaniach i formach pracy współczesnego bibliotekarza oraz produkcji, dystrybucji i estetyki książki z uwzględnieniem ich regionalnych i lokalnych aspektów.</p> <p>Absolwenci uzyskują przygotowanie do pracy w bibliotekach publicznych i naukowych, ośrodkach informacji i różnych instytucjach kultury.</p>
Uzyskiwane kwalifikacje oraz uprawnienia zawodowe	W zakresie ukończonego kierunku absolwent studiów wyższych II stopnia posiada przygotowanie merytoryczne i umiejętności zawodowe uprawniające go do pracy oraz awansu zawodowego w bibliotekach publicznych i naukowych oraz ośrodkach informacji.

Dostęp do dalszych studiów	Absolwent studiów II stopnia uzyskuje prawo do dalszej nauki na studiach doktoranckich (III stopnia).
----------------------------	---

Jednostka naukowo-dydaktyczna Wydziału właściwa merytorycznie dla tych studiów	Instytut Informacji Naukowej i Bibliotekoznawstwa
--	---

Załącznik do programu studiów

Łączna liczba punktów ECTS, którą student musi uzyskać na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich i studentów	28 pkt.
Łączna liczba punktów ECTS, którą student musi uzyskać w ramach zajęć z zakresu nauk podstawowych, do których odnoszą się efekty kształcenia dla określonego kierunku, poziomu i profilu kształcenia	96 pkt.
Łączna liczbę punktów ECTS, którą student musi uzyskać w ramach zajęć o charakterze praktycznym, w tym zajęć laboratoryjnych i projektowych	2 pkt.
Minimalną liczbę punktów ECTS, którą student musi uzyskać, realizując moduły kształcenia oferowane na zajęciach ogólnouczelnianych lub na innym kierunku studiów	4 pkt.
Minimalną liczbę punktów ECTS, którą student musi uzyskać na zajęciach z wychowania fizycznego	–