

Inne wymagania								I rok						II rok								
								semestr 1			semestr 2			semestr 3			semestr 4					
Lp.	Nazwa modułu	Język wykł.	E/Z	rodzaj zajęć			Razem ECTS	W	I	E	W	I	E	W	I	E	W	I	E			
				Razem	W	I		W	I	E	W	I	E	W	I	E						
1	Moduł ogólnoakademicki (społeczny)	-	Z	30		30	3								30	3						
				RAZEM Inne wymagania:				30	0	30	3	0	0	0	0	0	0	30	3	0	0	0
				RAZEM SEMESTRY:				450	150	300	121	105	30	195	31	75	30	75	30			
OGÓŁEM								450														

Studia kończą się nadaniem tytułu zawodowego magistra na kierunku informacja naukowa i bibliotekoznawstwo.

* Grupy modułów

Marketing biblioteczny / Bibliotekarstwo praktyczne

Opis:													
Absolwenci kierunku informacja naukowa i bibliotekoznawstwo realizują moduł marketing biblioteczny; studenci po innych kierunkach - bibliotekarstwo praktyczne													
Moduły:									Język wykł.	E/Z	W	I	ECTS
Bibliotekarstwo praktyczne									PL	E	30	30	3
Marketing biblioteczny									PL	E	30	30	3

Praktyka zawodowa

Opis:													
Praktyka zawodowa w bibliotekach publicznych lub naukowych w wymiarze 60 godzin po I roku wyłącznie dla osób po innych kierunkach.													
Moduły:									Język wykł.	E/Z	W	I	ECTS
Praktyka zawodowa									PL	Z		60	2

Semestr 1

Opis:													
Studenci w pierwszym semestrze wybierają jedną, opcjonalną kategorię modułów (nazwa kategorii w nazwach poszczególnych modułów). W kolejnych semestrach realizują moduły z tej samej kategorii.													
Moduły:									Język wykł.	E/Z	W	I	ECTS
Kultura i edytorstwo książki: Dzieje książki, prasy i bibliotek na Śląsku									PL	E	30		6
Kultura i edytorstwo książki: Kultura rękopisu i dawnej książki									PL	Z	30		4
Kultura i edytorstwo książki: Warsztat historyka książki i prasy									PL	Z		15	2
Młody czytelnik w świecie książki i mediów: Biblioteki publiczne dla dzieci i młodzieży									PL	E	15	15	5
Młody czytelnik w świecie książki i mediów: Edukacja medialna									PL	Z	15	15	2
Młody czytelnik w świecie książki i mediów: Edytorstwo książki dziecięco-młodzieżowej									PL	E	30		5
Nowoczesna biblioteka: Biblioteki cyfrowe i digitalizacja zbiorów bibliotecznych									PL	E	15	30	5
Nowoczesna biblioteka: Infobrokerstwo									PL	Z		30	4
Nowoczesna biblioteka: Jakość w bibliotece									PL	Z	15	15	3
Ochrona i konserwacja zbiorów bibliotecznych: Biblioteki cyfrowe i digitalizacja zbiorów bibliotecznych									PL	E	15	30	5
Ochrona i konserwacja zbiorów bibliotecznych: Chemia książki									PL	E	15	30	5
Ochrona i konserwacja zbiorów bibliotecznych: Morfologia książki									PL	Z		30	2

Semestr 2

Opis:					
Kontynuacja zajęć z kategorii modułów wybranych w pierwszym semestrze					
Moduły:	Język wykł.	E/Z	W	I	ECTS
Kultura i edytorstwo książki: Opracowanie książki dawnej	PL	Z		15	3
Kultura i edytorstwo książki: Podstawy tekstologii	PL	E		30	4
Kultura i edytorstwo książki: Sztuka książki	PL	E	15	30	7
Młody czytelnik w świecie książki i mediów: Elementy biblioterapii	PL	E	15	30	4
Młody czytelnik w świecie książki i mediów: Projektowanie i tworzenie serwisów internetowych	PL	Z		30	3
Młody czytelnik w świecie książki i mediów: Współczesny rynek książki dziecięco-młodzieżowej	PL	Z	15	15	3
Młody czytelnik w świecie książki i mediów: Zagadnienia odbioru publikacji dla dzieci i młodzieży	PL	Z	15	30	4
Nowoczesna biblioteka: Kierunki rozwoju bibliotekarstwa światowego	PL	Z	15		2
Nowoczesna biblioteka: Projektowanie i tworzenie serwisów internetowych	PL	Z		30	4
Nowoczesna biblioteka: Specjalne grupy użytkowników w bibliotece	PL	Z		15	2
Nowoczesna biblioteka: Współczesne biblioteki publiczne	PL	E	15	30	6
Ochrona i konserwacja zbiorów bibliotecznych: Iluminatorstwo i grafika w typografii	PL	E	15		3
Ochrona i konserwacja zbiorów bibliotecznych: Mikrobiologiczne zagrożenia książki i działania ochronne	PL	Z		45	4
Ochrona i konserwacja zbiorów bibliotecznych: Organizacja ochrony i konserwacji zbiorów w Polsce i na świecie	PL	Z	15		3
Ochrona i konserwacja zbiorów bibliotecznych: Warsztaty ochrony i konserwacji książki 1	PL	Z	15	30	4

Semestr 3

Opis:					
Kontynuacja zajęć z kategorii modułów wybranych w pierwszym semestrze					
Moduły:	Język wykł.	E/Z	W	I	ECTS
Kultura i edytorstwo książki: Edytorstwo komputerowe 1	PL	Z		30	4
Kultura i edytorstwo książki: Książka w mediach i na targach	PL	Z	15		3
Kultura i edytorstwo książki: Organizacja pracy wydawniczej	PL	Z	15	15	6
Kultura i edytorstwo książki: Rynek książki	PL	E	15	30	7
Kultura i edytorstwo książki: Zagadnienia poligraficzne	PL	Z	15		3
Młody czytelnik w świecie książki i mediów: Młody odbiorca w Internecie 1	PL	Z		15	3
Młody czytelnik w świecie książki i mediów: Organizacja i działalność Szkolnych Centrów Informacji	PL	E	15	30	12
Młody czytelnik w świecie książki i mediów: Źródła informacji o książce dziecięco-młodzieżowej	PL	Z	15	30	8
Nowoczesna biblioteka: Specjalne formy dokumentów	PL	Z		15	3
Nowoczesna biblioteka: Współczesne biblioteki naukowe	PL	E	15	30	12
Nowoczesna biblioteka: Zarządzanie personelem w bibliotece	PL	Z		15	2
Nowoczesna biblioteka: Zarządzanie strategiczne biblioteką	PL	E	15	15	6
Ochrona i konserwacja zbiorów bibliotecznych: Dzieje oprawy i praktyka introligatorska	PL	Z	15	30	10
Ochrona i konserwacja zbiorów bibliotecznych: Warsztaty ochrony i konserwacji książki 2	PL	E	15	30	13

Semestr 4

Opis:					
Kontynuacja zajęć z kategorii modułów wybranych w pierwszym semestrze					

Moduły:	Język wykł.	E/Z	W	I	ECTS
Kultura i edytorstwo książki: Cyfrowe zasoby muzeów i archiwów	PL	Z		30	4
Kultura i edytorstwo książki: Edytorstwo komputerowe 2	PL	Z		30	4
Młody czytelnik w świecie książki i mediów: Młody odbiorca w Internecie 2	PL	Z		15	8
Nowoczesna biblioteka: Metadane - opis zasobów cyfrowych	PL	Z		30	5
Nowoczesna biblioteka: Współczesne biblioteki specjalne	PL	Z		15	3
Ochrona i konserwacja zbiorów bibliotecznych: Badanie trwałości materiału bibliotecznego	PL	Z		30	8

Legenda:

Każdy semestr składa się z 15 tygodni

E/Z - egzamin/zaliczenie

E - punkty ECTS

W - wykład, I - pozostałe formy zajęć różne od wykładu (ćwiczenia, laboratorium, konwersatorium, seminarium, proseminarium, lektorat, ćwiczenia terenowe, warsztat, praktyka, tutoring)