

1.	<b>Nazwa kierunku</b>	<b>informacja naukowa i bibliotekoznawstwo</b>
2.	Cykl rozpoczęcia	2018/2019 (semestr zimowy)
3.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
4.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
5.	Forma prowadzenia studiów	niestacjonarna

**Moduł kształcenia:** Ochrona zbiorów bibliotecznych

**Kod modułu:** 02-BN-N1-OZB06

1. Liczba punktów ECTS: 3

2. Zakładane efekty kształcenia modułu			
kod	opis	efekty kształcenia kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
OZB06_1	Student ma uporządkowaną wiedzę ogólną, obejmującą terminologię, teorię i metodologię z zakresu ochrony zbiorów, mikrobiologii, chemii oraz introligatorstwa	K_W07	4
OZB06_2	Student ma podstawową wiedzę o powiązaniach ochrony zbiorów z innymi dziedzinami nauki	K_W05	5
OZB06_3	Student potrafi samodzielnie zdobywać wiedzę z zakresu ochrony, konserwacji i introligatorstwa materiału bibliotecznego. Umiejętnie wykonuje prace badawcze na danym materiale bibliotecznym tj. prywatnym lub materiałem zakupionym do ćwiczeń	K_U04	4
OZB06_4	Student potrafi przeprowadzić analizę i interpretację badań materiału bibliotecznego z zastosowaniem typowych metod, w celu określenia ich znaczeń	K_U05	5
OZB06_5	Student efektywnie organizuje własną pracę i krytycznie ocenia stopień jej zaawansowania	K_K05 K_K07	5 5

3. Opis modułu	
<b>Opis</b>	W ramach modułu studenci zdobędą wiedzę z zakresu ochrony i konserwacji zbiorów i umiejętności wykorzystania metod analitycznych i instrumentalnych w pracach konserwatorskich i introligatorskich. Realizacja modułu ma sprawić przede wszystkim, by student potrafił praktycznie zastosować teorię w praktyce, umiał dostosować metody i narzędzia z zakresu ochrony zbiorów, konserwacji i introligatorstwa w działalności biblioteki i archiwum. Celowi temu służy wykorzystanie metod aktywizujących studentów, a w szczególności zajęcia praktyczne
<b>Wymagania wstępne</b>	Podstawowa wiedza z zakresu ochrony, konserwacji i introligatorstwa

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
OZB03_w_1	Egzamin	Egzamin sprawdzający poziom przyswojenia wiedzy szczegółowej z zakresu ochrony i konserwacji.	OZB06_1, OZB06_2
OZB03_w_2	Kolokwium pisemne	Sprawdzian pisemny sprawdzający poziom wiedzy z zakresu materiału ochrony, konserwacji i intrologatorstwa po każdym bloku zajęć	OZB06_3
OZB03_w_3	Wykonywanie badań eksperymentalnych (przygotowanie i analiza materiału bibliotecznego)	Wykonywanie badań eksperymentalnych (przygotowanie i analiza materiału bibliotecznego).	OZB06_4, OZB06_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	
OZB03_fs_1	wykład	Wykład konwersatoryjny przybliżający wiedzę z zakresu ochrony, konserwacji i intrologatorstwa zbiorów	10	Lektura uzupełniająca zgodna z zaleceniami prowadzącego	20	OZB03_w_1
OZB03_fs_2	laboratorium	Ćwiczenia, w trakcie których studenci omawiają i przygotowują materiał biblioteczny do oceny jego stanu wykorzystując poznane metody. Uzasadniają potrzebę ich wykorzystania w pracy bibliotekarza	10	Opracowanie wyników badań w formie sprawozdania, raportów oraz gotowych formularzy przygotowanych przez prowadzącego	50	OZB03_w_2, OZB03_w_3