

1.	Nazwa kierunku	informacja naukowa i bibliotekoznawstwo
2.	Wydział	Wydział Humanistyczny
3.	Cykl rozpoczęcia	2021/2022 (semestr zimowy), 2022/2023 (semestr zimowy), 2023/2024 (semestr zimowy)
4.	Poziom kształcenia	studia drugiego stopnia
5.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
6.	Forma prowadzenia studiów	niestacjonarna

Moduł kształcenia: Kultura i edytorstwo książki: Edytorstwo komputerowe 2

Kod modułu: 02-BN-KE-N2-EK04

1. Liczba punktów ECTS: 4

2. Zakładane efekty uczenia się modułu			
kod	opis	efekty uczenia się kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
EK01_1	Zna charakterystyczne cechy i funkcjonalności profesjonalnego oprogramowania do składu komputerowego tekstów publikacji drukowanych i elektronicznych.	K_W04 K_W10	4 4
EK01_2	Stosuje profesjonalne oprogramowanie do składu i łamania folderów, publikacji książkowych i czasopism wydawanych w formie tradycyjnej i elektronicznej.	K_U06	5
EK01_3	Tworzy projekt graficzny publikacji, planuje jego praktyczne wykonanie i modyfikuje zgodnie z wymaganiami autorów i zlecniodawców.	K_K02 K_U05 K_U06	2 3 5
EK01_4	Ma świadomość ciągłego rozwoju technik komputerowych, oprogramowania do składu komputerowego tekstu, a co za tym idzie - konieczności podnoszenia kompetencji zawodowych.	K_K01 K_K06	3 3

3. Opis modułu	
Opis	W ramach modułu studenci zdobędą wiedzę z zakresu programów do komputerowego składu tekstów, które wykorzystywane są w komputerowym przygotowaniu publikacji do druku i publikacji elektronicznych. Zdobyte umiejętności pozwolą na samodzielne opracowanie publikacji z wykorzystaniem profesjonalnych programów do składu komputerowego tekstów.
Wymagania wstępne	Brak

4. Sposoby weryfikacji efektów uczenia się modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty uczenia się modułu
EK01_w_1	Ocena ciągła	Ocenie podlegać będą przygotowanie do zajęć oraz zadania praktyczne wykonywane przez studentów w ich trakcie, które będą sprawdzać znajomość poszczególnych funkcji programów do składu komputerowego tekstu	EK01_1, EK01_2, EK01_3, EK01_4
EK01_w_2	Projekt	Przygotowanie do druku publikacji w programie do składu komputerowego tekstu.	EK01_2, EK01_3, EK01_4
EK01_w_3	Projekt	Przygotowanie publikacji elektronicznej w programie do składu komputerowego tekstu	EK01_2, EK01_3, EK01_4

5. Rodzaje prowadzonych zajęć						
kod	rodzaj prowadzonych zajęć			praca własna studenta		sposoby weryfikacji efektów uczenia się
	nazwa	opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)	liczba godzin	opis	liczba godzin	
EK01_fs_1	ćwiczenia	Praktyczne ćwiczenia w wykorzystaniu programów do składu komputerowego tekstu.	15	Lektura uzupełniająca zgodna z zaleceniami prowadzącego, przygotowanie projektów.	75	EK01_w_1, EK01_w_2, EK01_w_3