

1.	Field of study	Scientific Information and Library Science
2.	Faculty	Faculty of Humanities
3.	Academic year of entry	2025/2026 (winter term)
4.	Level of qualifications/degree	second-cycle studies
5.	Degree profile	general academic
6.	Mode of study	full-time

7. General information about the module	
Module name	Book Design and Heritage: Methods and Tools for Working with Historical Material Objects
Module code	W1-BN-DDK-S2-MNOHO03
Number of the ECTS credits	2
Language of instruction	Polish
Purpose and description of the content of education	W ramach modułu studenci poznają zastosowanie tradycyjnych i cyfrowych narzędzi oraz sztucznej inteligencji (AI) do opracowania dziedzictwa książki oraz jego udostępniania. Ćwiczenia obejmują praktyczne zadania, służące do poznania i zastosowania w tym celu różnych form publikacji tradycyjnych (normy, dokumentacja archiwalna, katalogi, encyklopedie i leksykony terminologiczne, a także monografie i artykuły naukowe związane z dziedzictwem książki) i cyfrowych (specjalistyczne bazy danych oraz portale i wortale, a także katalogi online oraz krajowe i międzynarodowe projekty badawcze). Studenci rozwiną także umiejętności pracy z dziedzictwem kulturowym w kontekście współczesnych technologii.
List of modules that must be completed before starting this module (if necessary)	not applicable

8. Learning outcomes of the module			
Code	Description	Learning outcomes of the programme	Level of competencies (scale 1-5)
MNOHO03_1	Student dysponuje wiedzą odnoszącą się do zasad analizowania, interpretowania i oceny dziedzictwa książki w kontekście współczesnych światowych standardów opracowywania i udostępniania dziedzictwa książki.	K_W05	4
MNOHO03_2	Student posiada szczegółową wiedzę z zakresu zaawansowanych metod opracowywania dziedzictwa książki, z wykorzystaniem norm oraz źródeł tradycyjnych i cyfrowych.	K_W03 K_W04	5 5
MNOHO03_3	Student potrafi krytycznie analizować i interpretować różnorodne wytwory kultury, wykorzystując poznane na zajęciach narzędzia tradycyjne, cyfrowe i oparte na sztucznej inteligencji, wspierające proces badawczy i związany z udostępnianiem dziedzictwa książki. Dzięki temu jest w stanie tworzyć poprawne merytorycznie i formalnie wypowiedzi naukowe, dostosowane do współczesnych standardów działalności wydawniczej.	K_U01 K_U03	4 5
MNOHO03_4	Student potrafi wyznaczać priorytety w realizacji zadań z tym związanych oraz inspirować i wspierać innych w zdobywaniu umiejętności niezbędnych do pracy z dziedzictwem książki i zbiorami specjalnymi.	K_K02	2

9. Methods of conducting classes		
Code	Category	Name (description)
c06	Demonstration methods	Demonstration-imitation

		<p>a presentation of a model way of performing specific activities accompanied by a commentary; it aims at triggering imitation activities in an individual or in a group of participants observing the activities of the person teaching the course until the right habit is formed through regular exercise; the demonstration-imitation method is combined with a physical practice of activities/behaviours</p>
d01	Programmed learning methods	<p>Working with a computer e.g., Webquest; implementation of educational tasks using electronic and digital devices, computer programs and Internet applications; the academic teacher acts as a consultant; students' work is carried out step by step according to the plan laid own by the person teaching the course and following his instructions, and proceeds towards producing the indicated results within the set deadline</p>
d03	Programmed learning methods	<p>Working with another teaching tool e.g. using websites in any way or according to the rules set by the teacher; or making use of other subject-specific tools</p>

10. Forms of teaching

Code	Name	Number of hours	Assessment of the learning outcomes of the module	Learning outcomes of the module	Methods of conducting classes
MNOHO03_fs_1	practical classes	15	course work	MNOHO03_1, MNOHO03_2, MNOHO03_3, MNOHO03_4	c06, d01, d03

11. The student's work, apart from participation in classes, includes in particular:

Code	Category	Name (description)	Is it part of the BUNA?
a02	Preparation for classes	Literature reading / analysis of source materials <i>reading the literature indicated in the syllabus; reviewing, organizing, analyzing and selecting source materials to be used in class</i>	No
c01	Preparation for verification of learning outcomes	Determining the stages of task implementation contributing to the verification of learning outcomes <i>devising a task implementation strategy embracing the division of content, the range of activities, implementation time and/or the method(s) of obtaining the necessary materials and tools, etc.</i>	Yes
c03	Preparation for verification of learning outcomes	Implementation of an individual or group assignment necessary for course/phase/examination completion <i>a set of activities aimed at performing an assigned task, to be executed out of class, as an obligatory phase/element of the verification of the learning outcomes assigned to the course</i>	No
d01	Consulting the results of the verification of learning outcomes	Analysis of the corrective feedback provided by the academic teacher on the results of the verification of learning outcomes <i>reading through the academic teacher's comments, assessments and opinions on the implementation of the task aimed at checking the level of the achieved learning outcomes</i>	Yes

Information on the details of the module implementation in a given academic year can be found in the syllabus available in the USOS system: <https://usosweb.us.edu.pl>.