

1.	Field of study	Digital communication
2.	Faculty	Faculty of Humanities
3.	Academic year of entry	2024/2025 (winter term)
4.	Level of qualifications/degree	first-cycle studies
5.	Degree profile	general academic
6.	Mode of study	full-time

7. General information about the module	
Module name	Practice of the scientific text
Module code	01-KC-S1-PTN
Number of the ECTS credits	1
Language of instruction	Polish
Purpose and description of the content of education	Zadaniem modułu jest zapoznanie osoby studiującej z wyznacznikami stylu naukowego, zarówno na płaszczyźnie gramatycznej, jak i leksykalnej. Ważne jest wykształcenie umiejętności rozpoznawania, a następnie tworzenia poszczególnych gatunków naukowych (np. recenzja, polemika, artykuł, poster naukowy, studium przypadku). Istotnym elementem w trakcie realizacji modułu jest przygotowanie studenta/ studentki do pisania pracy dyplomowej, a zatem doskonalone będą także umiejętności edytorskie, w tym tworzenie bibliografii z wykorzystaniem nowoczesnych narzędzi do tego stworzonych. Osoba studiująca powinna również w trakcie realizacji modułu posiadać umiejętność analizy i krytycznej oceny tekstów naukowych oraz sporządzania ich konspektów.
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 competenc (scale 1-5)
PTN_1	ma zaawansowaną wiedzę i zna terminologię dotyczącą gatunków naukowych	KC_W01	4
PTN_2	ma wiedzę dotyczącą prawa autorskiego odnoszącego się do tekstów naukowych	KC_W08	2
PTN_3	potrafi selekcjonować, analizować, interpretować, integrować i oceniać teksty naukowe	KC_U04	4
PTN_4	potrafi korzystać z oprogramowania wspomagającego rozwiązywanie problemów związanych z edycją tekstu naukowego	KC_U05	3
PTN_5	jest gotów_a do przestrzegania zasad etycznych w tworzeniu tekstów naukowych; docenia znaczenie uczciwości intelektualnej w działaniach własnych i innych osób	KC_K04	5

9. Methods of conducting classes		
Code	Category	Name (description)
a05	Lecture methods / expository methods	Explanation/clarification <i>explication involving the derivation of a predetermined theorem from other, already known ones, in the number of steps specified by the person teaching the course</i>
b04	Problem-solving methods	Activating method – discussion / debate

		<p><i>an exchange of views supported by substantive arguments leading to a clash of different views, a compromise or the identification of common positions; it proceeds according to previously agreed-upon rules regarding the time, manner and turn-taking as well as the principles of civil discourse; a discussion is not a competition but aims at finding the best solutions or presenting different points of view; its varieties include brainstorming, Oxford-style debate, panel discussion, decision tree, conference discussion; a debate is an orderly dispute between supporters and opponents of a viewpoint, usually specialists in the field or pre-selected representatives of a group dealing with a common problem</i></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
PTN_C	practical classes	15	course work	PTN_1, PTN_2, PTN_3, PTN_4, PTN_5	a05, b04

11. The student's work, apart from participation in classes, includes in particular:			
Code	Category	Name (description)	Is it part of the BUNA?
a03	Preparation for classes	<p>Developing practical skills <i>activities involving the repetition, refinement and consolidation of practical skills, including those developed during previous classes or new skills necessary for the implementation of subsequent elements of the curriculum (as preparation for class participation)</i></p>	Yes
b01	Consulting the curriculum and the organization of classes	<p>Getting acquainted with the syllabus content <i>reading through the syllabus and getting acquainted with its content</i></p>	No

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>.