

Ogólne zasady przygotowania manuskryptu

- Artykuł należy przygotować dowolną wersją edytora tekstu Word i przekazać do Wydawnictwa jako jeden plik całości tekstu wraz tabelami i rysunkami.
- Tekst artykułu powinien być pisany wyłącznie w j. angielskim.
- Artykuł nie powinien przekraczać objętości 12 stron tj. ok. 0,7 arkusza wydawniczego.
- Tekst wraz z rysunkami i tabelami należy edytować w następującym układzie strony:
 - rozmiar papieru – 16,5 x 23,5 cm
 - marginesy lustrzane:
 - górny – 2,5 cm; dolny – 2,4 cm; wewnętrzny – 2,0 cm; zewnętrzny – 2,0 cm
 - nagłówek – 1,3 cm; stopka – 0 cm.
- Zasadnicze elementy tekstu pracy należy pisać zgodnie z przedstawionymi poniżej cechami pisma.

Rodzaj pisma	Czcionka			Akapit				Dzielenie wyrazów
	Krój	Wielkość	Styl	Interlinia	Wyrównanie	Odstępy	Wcięcia	
Tekst podstawowy	Times New Roman CE	11 pkt.	normalny	pojedyncza	justowanie	brak	pierwszy wiersz 1,25 cm	wł.
Tytuł artykułu		14 pkt.	pogrubienie		do środka	przed 24 pkt.	brak	wył.
Imię, nazwisko autora		12 pkt.	kursywa		do środka	przed 12 pkt. po 3 pkt.	brak	wył.
Afiliacja autora		10 pkt.	kursywa		do środka	brak	brak	wył.
Streszczenie		10 pkt.	normalny		justowanie	brak	pierwszy wiersz 1,25 cm	wł.
Słowa kluczowe		10 pkt.	normalny		do lewej	brak	brak	wył.
Tytuł rozdziału		12 pkt.	pogrubienie		do lewej	przed 12 pkt. po 6 pkt.	brak	wył.
Tytuł podrozdziału 1'		11 pkt.	pogrubienie		do lewej	przed 6 pkt. po 6 pkt.	brak	wył.
Tytuł podrozdziału 2'		11 pkt.	kursywa		do lewej	przed 6 pkt. po 6 pkt.	brak	wył.
Podpis nad tabelą		10 pkt.	normalny		do lewej	przed 6 pkt.	brak	wył.
Podpis pod rysunkiem		10 pkt.	normalny		do lewej	po 6 pkt.	brak	wył.
Przypisy		10 pkt.	normalny		do lewej	brak	brak	wył.
Spis literatury		10 pkt.	normalny		justowanie	brak	wysunięcie 0,75 cm	wł.

- Na początku artykułu należy podać tytuł artykułu, a następnie imię, nazwisko i afiliację autora (autorów) artykułu oraz wskazać autora do korespondencji i podać jego adres e-mail, np.:

Article Title

Name Surname^{1}, Name Surname²*

^{1*}*Affiliation of the first Author (Institution, Faculty, Department)*

²*Affiliation of the second Author (Institution, Faculty, Department)*

**corresponding author's e-mail: ab.cd@xy.com*

- Następnie należy umieścić streszczenie publikacji w objętości ok. 150 wyrazów (ok. 1000 znaków typograficznych) i słowa kluczowe, np.:

Abstract: Text of the abstract.

Keywords: the first keyword, the second keyword...

- Podział logiczny tekstu to wielostopniowy podział na rozdziały i podrozdziały, których tytuły powinny być numerowane cyframi arabskimi (nie powinny kończyć się kropką), np.:

1. Chapter title

1.1. Subsection title 1'

1.1.1. Subsection title 2'

- Akapity oznacza się wcięciami akapitowymi, które należy osiągnąć przez zastosowanie wcięcia specjalnego o odpowiedniej wartości w opcjach formatowania akapitu (niedopuszczalne jest stosowanie w tym celu kilku spacji).
- W tekście nie należy stosować tzw. twardych spacji (np. w celu przenoszenia wyrazów, spójników do następnego wiersza akapitu). Należy również zlikwidować podwójne spacje pomiędzy wyrazami.
- W wyrażeniach od...do składających się tylko z liczb stosuje się dywiz (-). Półpauzę (–) należy traktować jako znak międzywyrazowy z zastosowaniem spacji rozdzielających.
- Równania powinny być wyśrodkowane względem marginesów, a ich numeracja wyrównana do prawego marginesu z zastosowaniem Tabulatora prawego, np.:

$$a + b = c \tag{1}$$

where:

a – ...,

b – ...,

c – ...

- Rysunki i tabele powinny zmieścić się w formacie strony w układzie pionowym lub poziomym (ich szerokość nie powinna przekroczyć wartości 125 mm). Tabele powinny być czarno-białe, bez szarych poddruków.
- Rysunki i tabele powinny być ponumerowane cyframi arabskimi w sposób ciągły w obrębie całej pracy. Numer i podpis rysunku oraz ewentualne źródło należy wprowadzić pod rysunkiem, jako odrębny akapit. Numer i tytuł tabeli należy umieścić nad tabelą, natomiast pod tabelą umieszczamy objaśnienia oraz ewentualne źródło. Podpisy pod rysunkami i nad tabelami nie powinny kończyć się kropką.



Fig. 1. Figure description

Table 1. Table description

- Każde cytowanie w tekście powinno być opatrzone odpowiednim odsyłaczem do cytowanej pracy stosując format APA 6th. Zgodnie z tym systemem, w nawiasie okrągłym należy umieścić nazwisko autora (bez imion, inicjałów) oraz rok wydania cytowanej pozycji, np. (Kowalski et al. 2012, Nowak & Wiśniewski 2009, Wiśniewski 2013). Proponuje się łączenie nazwiska ostatniego autora z poprzedzającymi je nazwiskami znakiem &.
- Spis bibliograficzny, jako ostatni rozdział artykułu, powinien być uporządkowany w kolejności alfabetycznej wg nazwiska pierwszego autora. Tytuły cytowanych materiałów publikowanych w języku innym niż angielski, powinny być przetłumaczone na język angielski, natomiast na końcu, w nawiasie okrągłym, należy podać informację w jakim języku artykuł został opublikowany. Prosimy o poprawne wpisywanie nazwisk autorów oraz nazw czasopism, co ma kluczowe znaczenie w procesie indeksowania cytowań.

Wykaz literatury należy sporządzić zgodnie z następującymi zasadami:

Artykuł w Czasopiśmie

Nazwisko, A., Nazwisko, A. B., Nazwisko, C. (rok). Tytuł artykułu. *Tytuł Czasopisma*, nr tomu(nr zeszytu), strona początkowa-strona końcowa. DOI: xxxx-xxxx

Monografia (Książka)

Nazwisko, A., Nazwisko, A. B. (rok). *Tytuł książki*. Miejsce wydania: Wydawnictwo.
Hausner, J. (2008). Zarządzanie publiczne. Warszawa: Wydawnictwo Naukowe Scholar.

Rozdział w monografiach

Nazwisko, X. (rok). Tytuł rozdziału. W: Y. Nazwisko, Z. Nazwisko (red.), *Tytuł książki* (s. strona początkowa-strona końcowa). Miejsce wydania: Wydawnictwo. DOI: xxxx-xxxx

Źródło internetowe

Nazwisko, X. (rok). Tytuł artykułu. *Nazwa czasopisma bądź domeny*, nr tomu(nr zeszytu), strony. DOI: xxxx-xxxx Pobrane z: adres strony (data dostępu).

Przykład:

References

Sówka, I., Badura, M., Pawnuke, M., Szymański, P. & Batog P. (2020). The use of the GIS tools in the analysis of air quality on the selected University campus in Poland. *Archives of Environmental Protection*, 46(1), 100-106. DOI: 10.24425/aep.2020.132531

Szkarowski, A. (2020). *Gaseous fuels*. Warsaw: WN PWN. (in Polish)

Pavlenko, A., Koshlak, H. (2019). Heat and mass transfer during phase transitions in liquid mixtures, *Rocznik Ochrona Środowiska*, 21(1), 234-249. Retrieved from:
http://ros.edu.pl/images/roczniki/2019/014_ROS_V21_R2019.pdf