

TYTUŁ (STYL: TYTUŁ – TIMES 12 PKT, ODSTĘP 1½, WYRÓWNIANIE DO LEWEJ,
BEZ WCIĘCIA AKAPITOWEGO)

imię i nazwisko^{1/}, imię i nazwisko^{2/} (styl: Autor – Times 12 pkt, odstęp 1½, wyrównanie do
lewej, bez wcięcia akapitowego)

^{1/} afiliacja – nazwa instytucji, miejscowość, kraj (styl: Afiliacja – Times 12 pkt, odstęp 1½,
wyrównanie do lewej, bez wcięcia akapitowego)

^{2/} afiliacja – nazwa instytucji, miejscowość, kraj (styl: Afiliacja – Times 12 pkt, odstęp 1½,
wyrównanie do lewej, bez wcięcia akapitowego)

(odstęp 1 wers)

Tekst (styl: Akapit-tekst – Times 12 pkt, odstęp 1½, wyjustowany, wcięcie akapitowe 1
cm).

Nie przenosić wyrazów.

Nie korzystać z funkcji podział strony, podział sekcji oraz tabulatorów.

Rysunki muszą być czarno-białe i mieć taką formę graficzną, by nadawały się do reprodukcji. Wykonując opisy na rysunkach, należy uwzględnić, że zostaną zmniejszone i ich szerokość będzie wynosić, po zmniejszeniu, 8 cm (ewentualnie 16 cm, np. w przypadku skomplikowanych schematów). Każdy rysunek musi mieć podpis. Rysunki numerować cyframi arabskimi. W opisach rysunków i w powołaniach w tekście stosować skrót Fig. i numer. Rysunki wstawiać w tekst, a oprócz tego dołączyć w formie oddzielnych plików zapisanych z rozszerzeniem jpg lub tif.

Tabele należy przygotować w programie WORD, korzystając z funkcji tworzenia tabel. Każda tabela powinna mieć numer arabski poprzedzony słowem Table oraz tytuł. W powołaniach w tekście należy stosować słowo Table i numer tabeli.

Przykład:

Table 1. Chemical composition of the Volclay bentonite used in the studies – major components.

Element	Concentration [%]		Element	Concentration [ppm]	
	non-irradiated	irradiated		non-irradiated	irradiated
Al	11.1 ± 1.7	10.9 ± 1.5	Mn	1353.5 ± 203.0	1545.5 ± 231.8
Mg	1.4 ± 0.2	1.5 ± 0.2	Sr	437.0 ± 65.6	588.5 ± 88.3
Na	1.2 ± 0.2	2.5 ± 0.4	Ba	524.0 ± 42.4	674.0 ± 101.1
Si	29.8 ± 4.5	26.3 ± 3.5	V	96.5 ± 14.5	113.5 ± 17.0

Wzory chemiczne itp. umieszczają w odpowiednich miejscach tekstu i numerować cyframi arabskimi umieszczonymi w nawiasach okrągłych. Również powołując się w tekście na wzór jego numer należy podać w nawiasie (okrągłym). Do tworzenia wzorów wykorzystywać MathType Equation 6.0 lub Microsoft Equation 3.0.

Przykład:

$$\frac{dn_i}{dt} = n_i \sum_n k_i^{(n)} \prod_{k=1}^n n_k \quad (1)$$

Odsyłacze literaturowe w tekście podawać w nawiasach kwadratowych.

References (styl: Akapit-tekst – Times 12 pkt, odstęp 1½, wyjustowany, wcięcie akapitowe 1 cm)

Piśmiennictwo zestawia się w kolejności cytowania w tekście.

Tytuły książek, artykułów itp. należy podawać w opisach w języku oryginału.

Opisy należy sporządzić wg podanych niżej schematów (styl APA):

Artykuł w czasopiśmie: Autor1 (nazwisko, inicjał imienia), autor2, & autor3 (wymieniamy wszystkich autorów). (Rok wydania). Tytuł artykułu. *Skrót tytułu czasopisma*. Numer tomu (numer zeszytu), numery stron. DOI.

Przykład:

[1]. Nikora, V. (2006). Hydrodynamics of aquatic ecosystems: spatial-averaging perspective. *Acta Geophys.*, 55 (1), 3-10. DOI: 10.2478/s11600-006-0043-6.

Artykuł w elektronicznym czasopiśmie: Autor1 (nazwisko, inicjał imienia), autor2, & autor3 (wymieniamy wszystkich autorów). (Rok wydania). Tytuł artykułu (on-line). *Skrót tytułu czasopisma*. Numer tomu (numer zeszytu), numery stron. Retrieved + data dostępu, from + nazwa bazy danych: Link. DOI.

Przykład:

[2]. Czajgucki, Z., Zimecki, M. & Andruszkiewicz, R. (2006). The immunoregulatory effects of edeine analogues in mice [Abstract]. *Cell. Mol. Biol. Lett.* 12(3), 149-161. Retrieved December 6, 2006, from PubMed database on the World Wide Web: <http://www.pubmed.gov>. DOI: 10.2478/s11658-006-0061-z.

Książka: Autor1 (nazwisko, inicjał imienia), autor2, & autor3 (wymieniamy wszystkich autorów). (Rok wydania). *Tytuł*. Miejsce wydania: wydawca, liczba stron.

Przykład:

[3]. Kleiner, F. S., Mamiya, C. J., & Tansey, R. G. (2001). *Gardner's art through the ages* (11th ed.). Fort Worth, USA: Harcourt College Publishers, 400 p.

Ebook: Autor1 (nazwisko, inicjał imienia), autor2, & autor3 (wymieniamy wszystkich autorów). (Rok wydania). *Tytuł*. Wydawca. Retrieved + data, link. DOI.

Przykład:

[4]. Johnson, A. (2000). *Abstract computing machines*. Springer Berlin Heidelberg. Retrieved March 30, 2006, from SpringerLink <http://springerlink.com/content/w25154>. DOI: 10.1007/b138965.

Rozdział w pracy zbiorowej: Autor1 rozdziału (nazwisko, inicjał imienia), autor2, & autor3 (wymieniamy wszystkich autorów). (Rok wydania). Tytuł rozdziału. In + inicjał imienia i nazwisko redaktora(ów) pracy zbiorowej (Ed. lub Eds.), *Tytuł pracy zbiorowej* (strony, na których znajduje się rozdział). Miejsce wydania: Wydawca.

Przykład:

[5]. Roll, W. P. (1976). ESP and memory. In J. M. O. Wheatley & H. L. Edge (Eds.), *Philosophical dimensions of parapsychology* (pp. 154-184). Springfield, IL: American Psychiatric Press.

Referat opublikowany w materiałach konferencyjnych: Autor1 (nazwisko, inicjał imienia), autor2, & autor3 (wymieniamy wszystkich autorów). (Rok wydania). Tytuł. In + Nazwa konferencji, miejsce konferencji, data konferencji (strony). Miejsce wydania: Wydawca.

Przykład:

[6]. Field, G. (2001). Rethinking reference rethought. In *Revelling in Reference: Reference and Information Services Section Symposium*, Melbourne, Australia, 12-14 October 2001 (pp. 59-64). Melbourne, Victoria, Australia: Australian Library and Information Association.

Patent: Autor1 (nazwisko, inicjał imienia), autor2, & autor3 (wymieniamy wszystkich autorów). (Rok przyznania). Tytuł. Określenie – Polish patent, European patent itp., numer. Nazwa instytucji przyznającej patent.

Przykład:

[7]. Łyczko, K., Łyczko, M., Herdzik, I., Zielińska, B. (2014). Sposób rozpuszczania tlenu toru. Polish patent No. 217150.

Norma: Nazwa instytucji-wydawcy normy. (Rok przyznania). Tytuł normy. Numer normy. Zasięg obowiązywania.

Przykład:

[8]. Standards Association of Australia. (1997). Australian standard: Pressure equipment manufacture. AS4458-1997. Australia - North Sydney.

Praca doktorska/habilitacyjna niepublikowana: Nazwisko i inicjał imienia autora. (Rok ukazania się pracy). *Tytuł pracy*. Określenie - unpublished doctoral dissertation lub unpublished postdoctoral thesis. Nazwa instytucji przyznającej stopień/tytuł, miasto, kraj.

Przykład:

[9]. Begg, M. M. (2001). *Dairy farm women in the Waikato 1946-1996: Fifty years of social and structural change*. Unpublished doctoral dissertation, University of Waikato, Hamilton, New Zealand.