

Cytowanie dokumentów piśmienniczych

1. Wydawnictwo zwarte (książka)
2. Artykuł w wydawnictwie zwartym (np. rozdział w książce)
3. Wydawnictwo ciągle (np. czasopismo) opisywane w całości
4. Artykuł w wydawnictwie ciągłym
5. Norma
6. Opis patentowy

Obowiązkowe elementy i kolejność elementów opisów ww. dokumentów wg normy PN-ISO 690 : 2002

Dokumentacja. Przypisy bibliograficzne. Zawartość, forma i struktura

1. Wydawnictwo zwarte	2. Artykuł w wyd. zwartym	3. Wydawnictwo ciągle	4. Artykuł w wyd. ciągłym	5. Norma	6. Opis patentowy
<ul style="list-style-type: none"> - Autor/Autorzy - Tytuł - Odpowiedzialność drugorzędna (redaktor, tłumacz itp.) - Ozn. wydania - Numer tomu i jego tytuł (w opisie pojedynczego tomu) - Miejsce wyd. i wydawca - Rok wydania - Liczba tomów (w opisie wydawnictwa wielotomowego) - Objętość - Nazwa serii i nr tomu w serii - Uwagi - ISBN 	<ul style="list-style-type: none"> - Autor/Autorzy artykułu - Tytuł artykułu In - Autor/Autorzy dok. macierzystego - Tytuł - Ozn. wydania - Miejsce wyd. i wydawca - Rok wydania - Lokalizacja w obrębie dok. macierzystego (ozn. woluminu, strony) 	<ul style="list-style-type: none"> - Tytuł - Odpowiedzialność - Wydanie - Oznaczenie zeszytu (rok, rocznik, numery) - Miejsce wyd. i wydawca - Rok - Seria - Uwagi - ISSN 	<ul style="list-style-type: none"> - Autor/Autorzy artykułu - Tytuł artykułu - Odpowiedzialność drugorzędna - Tytuł wydaw. ciągłego - Wydanie - Lokalizacja w obrębie dok. macierzystego (rok, ozn. zeszytu, strony) 	<ul style="list-style-type: none"> - Numer normy - Rok - Tytuł 	<ul style="list-style-type: none"> - Odpowiedzialność główna (zgłaszający lub właściciel) - Tytuł wynalazku - Odpowiedzialność drugorzędna - Uwagi - Identyfikator dokumentu: - Kraj lub urząd udzielający - Rodzaj dokumentu patentowego (np. opis patentowy) - Numer - Data wydania dokumentu cytowanego

Kursywą podano elementy nieobowiązkowe.

Należy stosować jednolity system interpunkcji we wszystkich przypisach zawartych w publikacji.

Nazwy autorów należy przejmować w formie występującej w źródle, lecz w inwersji.

Przykłady opisów w bibliografiach załącznikowych

- 1a. Kocwowa, Elżbieta. *Ćwiczenia z mikrobiologii ogólnej dla wyższych szkół technicznych*. Wyd. 4. Warszawa, 1984. ISBN 83-01-01639-6
- 1b. Microsoft Corporation. *Building applications with Microsoft Outlook 98*. Redmond : Microsoft Press, 1998. ISBN 1-57231-718-3.
- 1c. Rachwał, Tadeusz, Dwuraż, Stefania. *Ćwiczenia z geometrii wykreślnej. T.1, Rzuty Monge'a*. Cz. 1, *Teksty zadań i rozwiązań*. Warszawa, 1984¹⁾
- 1d. *Instrumentalne metody identyfikacji i oznaczania składników żywności. Cz.1, Ćwiczenia laboratoryjne*. Red. Joanna Masłowska. Łódź : Wydaw. Politech. Łódz., 1997. ISBN 83-86453-97-4²⁾
2. Szosland, J. *Tkactwo*. In *Terminarz technika. Włókiennictwo*. Warszawa, 1969, s. 20-26
3. *Polish Journal of Ecology*. Institute of Ecology Polish Academy of Science, 1998, vol. 46, no. 1-. ISSN 1505-2249
- 4a. Konikowski, Jacek. *Y2K Paradoks ery komputerów*. Internet. Mies. 1999, nr 1, s. 22-25
- 4b. Janiak, S. [et al.]. *Aktywność katalizatorów o zróżnicowanej strukturze porowatej w hydroodsiarczaniu frakcji olejowej*. *Przem. Chem. Mies.* 1978, T. 57, nr 7, s. 343-345³⁾
5. PN-ISO 690-2 : 1999. *Przypisy bibliograficzne - Dokumenty elektroniczne i ich części*
6. Janusz Reda. *Sposób zasilania plazmotronu lukowego do cięcia pod wodą i plazmotron lukowy do cięcia pod wodą*. Instytut Energii Atomowej, Otwock-Świerk. Polska. Opis patentowy, 152 261, Zgłosz. P. 266569 z 30.06.1987. Opubl. 31.05.1991

¹⁾ - cytowanie pojedynczej części książki wieloczęściowej

²⁾ - jeżeli książka ma więcej niż trzech autorów lub tylko redaktora, opis zaczyna się od tytułu.

³⁾ - w przypadku artykułów napisanych przez kilku autorów można podać wszystkich, lub pierwszego i skróć [et al.]

Cytowanie dokumentów elektronicznych

- Elektroniczne wydawnictwa zwarte (książki), bazy danych, programy komputerowe
- Fragmenty* w elektronicznej książce, bazie danych lub programie komputerowym
- Artykuły w elektronicznej książce, bazie danych lub programie komputerowym
- Elektroniczne wydawnictwa ciągłe (np. czasopisma) opisywane w całości
- Artykuły w elektronicznych wydawnictwach ciągłych (np. w czasopismach)
- Biuletyny elektroniczne, listy dyskusyjne i inne systemy elektronicznego komunikowania się
- Komunikaty elektroniczne (wypowiedzi na listach dyskusyjnych, listy elektroniczne)

- * Fragmenty są na ogół częściami dokumentu wymagającymi kontekstu dokumentu macierzystego. Jeżeli opisywany dokument można traktować jako niezależną jednostkę bez utraty sensu, zaleca się opisywanie go jako artykułu.

Obowiązkowe elementy i kolejność elementów opisów ww. dokumentów w bibliografii załącznikowej wg normy PN-ISO 690-2:1999

Informacja i dokumentacja - Przepisy bibliograficzne – Dokumenty elektroniczne i ich części

1. Wydawnictwo zwarte	2. Fragment w wyd. zwartym	3. Artykuł w wyd. zwartym	4. Wydawnictwo ciągłe	5. Artykuł w wyd. ciągłym	6. Biuletyny elektroniczne	7. Komunikaty elektroniczne
Autor/Autorzy Tytuł Nośnik Wydanie Miejsce wyd. Wydawca Data wydania Data aktualizacji Data dostępu* Warunki dostępu* Numer znormalizowany (ISBN/ISSN)	Autor/Autorzy dok. macierzystego Tytuł dok. macierzystego Nośnik Wydanie Miejsce wyd. Wydawca Data wydania Data aktualizacji Data dostępu* Oznaczenie rozdziału Tytuł fragmentu Lokalizacja w obrębie dok. macierzystego Warunki dostępu* Numer znormalizowany	Autor/Autorzy - artykułu Tytuł artykułu - In: Autor/Autorzy dok. macierzystego Tytuł dok. macierzystego Nośnik Wydanie Miejsce wyd. Wydawca Data wydania Data aktualizacji Data dostępu* Lokalizacja w obrębie dok. macierzystego Warunki dostępu* Numer znormalizowany	Tytuł Nośnik Wydanie Miejsce wyd. Wydawca Data wydania Data dostępu* Warunki dostępu* Numer znormalizowany	Autor/Autorzy artykułu Tytuł artykułu Tytuł wydaw. - ciągłego Nośnik Wydanie Oznaczenie zeszytu Data aktualizacji Data dostępu* Lokalizacja w obrębie dok. macierzystego Warunki dostępu* Numer znormalizowany	Tytuł Nośnik Miejsce wyd. Wydawca Data wydania Data dostępu Warunki dostępu	Autor/Autorzy komunikatu Tytuł komunikatu In: Tytuł macierzystego systemu elekton. komunikowania się) Nośnik Miejsce wyd. Wydawca Data wyd. ** Data dostępu Lokalizacja w obrębie dok. macierzystego Warunki dostępu***

* - obowiązkowy tylko dla dokumentów online

** - dla korespondencji osobistej lub nieopublikowanej należy podać datę wysłania wiadomości

*** - obowiązkowy, z wyjątkiem korespondencji osobistej lub komunikatów nieopublikowanych

Przykłady opisów w bibliografiach załącznikowych

- Carroll, Lewis. *Alice's adventures in Wonderland* [online]. Texinfo ed. 2.1 [Dortmund, Niemcy]: WindSpiel, November 1994 [dostęp: 10 lutego 1995]. Dostępny w World Wide Web: <http://www.germany.eu.net/books/carroll/alice.html>. Dostępny także w wersjach Postscript i ASCII w Internecie: <ftp://ftp.Germany.EU.net/pub/books/carroll/>.
- 1a.** *Kirk-Othmer Encyclopedia of chemical technology* [online]. 3rd ed. New York: John Wiley, 1984 [dostęp: 3 stycznia 1990]. Dostępny w DIALOG Information Services, Palo Alto (Calif.)
- World factbook* [CD-ROM]. [Washington, D.C.]: Central Intelligence Agency, 1990. Spain vital statistics. ID number: CI WOFACT 1206.
- McConnell, W.H. Constitutional history. In *The Canadian encyclopedia* [CD-ROM]. Macintosh version 1.1. Toronto: McClelland & Stewart, c. 1993. ISBN 0-7710-1932-7.
- Journal of Technology Education* [online]. Blacksburg (Va.): Virginia Polytechnic Institute and State University, 1989- [dostęp: 15 marca 1995]. Półrocznik. Dostępny w Internecie: <gopher://borg.lib.vt.edu:70/1/jte>. ISSN 1045-1064
- Stone, Nan. The globalization of Europe. *Harvard Business Review* [online]. May-June 1989 [dostęp: 3 września 1990]. Dostępny w BRS Information Technologies, McLean (Va.).
- PACS-L (Public Access Computer Systems Forum)* [online]. Houston (Tex.): University of Houston Libraries, June 1989- [dostęp: 17 maja 1995]. Dostępny w Internecie: listserv@uhupvml.uh.edu.
- Pritchard, Sarah. *Your request for information about ISO standards*. [online]. Message to: Margaret MORRISON. 18 February 1995 [dostęp: 3 marca 1995]. Korespondencja osobista.