



Otwarty dostęp (OD, [ang. open access, OA](#)) – wolny, powszechny, trwały i natychmiastowy dostęp dla każdego do cyfrowych form zapisu danych i treści naukowych oraz edukacyjnych.

Creative Commons – amerykańska [organizacja typu non-profit](#), która postawiła sobie za zadanie uzyskanie kompromisu pomiędzy pełną ochroną praw autorskich a dzieleniem się twórczością z innymi. Zbiór licencji Creative Commons pozwala licencjodawcom z nich korzystającym udzielić zawczasu licencjobiorcom określonych praw do korzystania z licencjonowanego utworu. [Utwory](#) na licencjach Creative Commons mogą więc być wykorzystywane bez konieczności uzyskania każdorazowej, indywidualnej zgody od właściciela praw autorskich.

. Cztery podstawowe warunki licencji CC to:



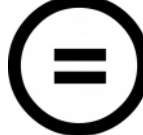
Uznanie autorstwa (BY) Wolno kopiować, rozprowadzać, przedstawiać i wykonywać objęty prawem autorskim utwór oraz opracowane na jego podstawie utwory zależne pod warunkiem, że zostanie przywołane nazwisko autora pierwowzoru.



Użycie niekomercyjne (NC) Wolno kopiować, rozprowadzać, przedstawiać i wykonywać objęty prawem autorskim utwór oraz opracowane na jego podstawie utwory zależne jedynie do celów niekomercyjnych.



Na tych samych warunkach (SA) Wolno rozprowadzać utwory zależne jedynie na licencji identycznej do tej, na jakiej udostępniono utwór oryginalny.



Bez utworów zależnych (ND) Wolno kopiować, rozprowadzać, przedstawiać i wykonywać utwór jedynie w jego oryginalnej postaci – tworzenie utworów zależnych nie jest dozwolone.

Elementy opisu bibliograficznego źródeł publikowanych w otwartym dostępie:

Open-access text-version - **Original author** - Oryginalna wersja autorska

Open-access text-version - **Final Author** - Ostateczna wersja autorska

Open-access text-version - **Final Published** - Ostateczna wersja opublikowana

Open-access-license - **CC-BY** - Creative Commons – Uznanie Autorstwa

Open-access-license - **CC-BY-SA** - Creative Commons Uznanie autorstwa-Na tych samych warunkach

Open-access license - **CC-BY-NC** - Creative Commons Uznanie autorstwa-Użycie niekomercyjne

Open access license - **CC-BY-ND** - Creative Commons Uznanie autorstwa- Bez utworów zależnych

Open-access-license - **CC-BY-NC-SA** - Creative Commons Uznanie autorstwa-Użycie niekomercyjne-Na tych samych warunkach

Open-access-license - **CC-BY-NC-ND** - Creative Commons Uznanie autorstwa-Użycie niekomercyjne
-Bez utworów zależnych

Open access license - **Other** - inna otwarta licencja

Open access-release-time - **Before publication** – przed opublikowaniem

Open access-release-time - **At publication** – w momencie publikowania

Open access-release-time - **After publication** – po opublikowaniu

Dodatkowo, dla elementów artykułu

Open access mode - **Open journal** - Otwarte czasopismo

Open access mode - **Open repository** - Otwarte repozytorium

Open access mode - **Other** - Inne

Dodatkowo, elementy książki i rozdziału:

Open access mode – **Publisher website** - Witryna wydawnicza

Open access mode - **Open repository** - Otwarte repozytorium

Open access mode - **Other** - Inne

INFORMACJI O OTWARTYCH ŹRÓDŁACH NALEŻY SZUKAĆ NA STRONACH ELEKTRONICZNYCH WYDAWNICTW:

na przykład: <http://www.sherpa.ac.uk/romeo/index.php>

PRZYKŁADY CZASOPISM W WOLNYM DOSTĘPIE :

SPRINGER OPEN JOURNALS - CC BY

<http://www.springer.com/gp/open-access/springer-open>

Czasopismo: OPEN CHEMISTRY na stronie czasopisma w Supplementary Information OA Licence Creative Commons Attribution- NonCommercial – NoDerivs - CC BY-NC-ND

<http://www.degruyter.com/view/j/chem>

PRZYKŁADY KSIĄŻEK W WOLNYM DOSTĘPIE:

SpringerOpen books – CC BY-NC

<http://www.springer.com/gp/open-access/springer-open#c2154>

UWAGA:

OPEN ACCESS nie obejmuje wydawnictw, które są prenumerowane przez Bibliotekę UMED, znajdują się na stronie Biblioteki i są dostępne w sieci uczelnianej.