

Jak získat plný text?

Alternativní možnosti pro to, jak získat volně a legálně plné texty článků z odborných časopisů.



- Výzkumné články a data zprostředkovaná okamžitě nebo na vyžádání od autora
- Zahhrnuje repozitáře s celého světa, hybridní časopisy, OA časopisy, články na osobních webech autorů
- Vyhledávání z webové stránky nebo rozšíření prohlížeče
- Pro Chrome/Firefox
- Web: <https://openaccessbutton.org/>

EndNote™ Click

Formerly Kopernio

- Možnost získat plný text v PDF připojením k předplaceným zdrojům ČVUT a k OA obsahu z repozitářů z celého světa
- Rozšíření prohlížeče - nutné instalovat
- Nabízí také ukládání článků, osobní úložný prostor a další služby
- Pro Chrome/Firefox
- Web: <https://kopernio.com/>

Summon

- Na ČVUT umožňuje vyhledávat ve všech dostupných informačních zdrojích - katalog knihovny, předplacené databáze, OA zdroje atd.
- Dostanete se přímo do plného textu článků a knih (pokud je předplacený přístup)
- V Summonu na ČVUT je zakomponován plugin Unpaywall (viz níže)
- Dostupný z webu ÚK ČVUT: <https://knihovna.cvut.cz/katalogy-a-databaze/hledat-v-vyhledavac-summon>

Unpaywall

- Shromažďuje obsah od OA vydavatelů a z otevřených repozitářů z celého světa
- Vyhledává z webové stránky, umožňuje instalovat rozšíření prohlížeče (zelená karta) nebo využít Summon
- Plugin v Summonu - pokud vyhledávanou položku nelze nalézt ve zdrojích Summonu, aktivuje plugin, který se pokusí vyhledat OA verzi a poskytne odkaz
- Rozšíření prohlížeče: při prohlížení placeného obsahu Unpaywall automaticky kontroluje svou otevřenou databázi. Pokud někde existuje OA verze, zobrazí se v článku zelená karta
- Pro Chrome/Firefox
- Web: <https://unpaywall.org/>



Google Scholar Button

- Snadný přístup ke službě Google Scholar z libovolné webové stránky
- Index zahrnuje veřejně přístupný obsah, ale také knihy a články přístupné pouze uživatelům placených archivů jako ACM Digital Library či IEEE Xplore
- Rozšíření prohlížeče - nutno nainstalovat
- Plný text se vyhledá po výběru názvu článku na zobrazené stránce a kliknutí na tlačítko Scholar
- Pro Chrome
- Web: <https://chrome.google.com/webstore/detail/google-scholar-button/ldipcbpaocckfooobnbcdcdclnhejkcpn?hl=cs>



- Vyhledávání volně dostupných kopií výzkumných článků ve vlastní CORE databázi
- Získává data z institucionálních, předmětových a preprintových repozitářů, z hybridních a OA časopisů
- Možnost vyhledávat z webové stránky nebo instalovat rozšíření prohlížeče
- Pro CHROME
- Web: <https://core.ac.uk/services/djdiscovery/>



Request full-text

- Mnoho vědců používá sociální sítě pro vědce, kde je možné je kontaktovat
- Lze využít odborně zaměřenou síť ResearchGate. V rámci svého vyhledávacího rozhraní síť zpřístupňuje některé odborné databáze a OA repozitáře (např. PubMed, ArXiv) až na úroveň abstraktu či plného textu
- Další sociální sítě jsou např. Academia.edu, Mendeley nebo i Google Scholar

- Požádejte o článek prostřednictvím Elektronického dodávání dokumentů (EDD) v Ústřední knihovně ČVUT
- Služba je zdarma, termín dodání závisí na dostupnosti článku. Pohybuje se od několika hodin do několika dnů
- Papirové kopie článků se posílají poštou

OSF PREPRINTS

- Nabízí ze své webové stránky přístup k více než 2 milionům volně přístupných preprintů.
- Prohledává archivy preprintů z různých oborů (např. arXiv, engrXiv).
- Web: <https://osf.io/preprints/>

DOAJ

DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS

- DOAJ je adresář, který indexuje a poskytuje přístup ke kvalitním, recenzovaným a otevřeným časopisům a článkům
- Všechny služby jsou zdarma. Všechna data jsou volně dostupná.
- Web: <https://doaj.org/>



ScienceOpen.com

- Odborná sociální síť, kde je možné publikovat preprinty svých článků (OA)
- Indexuje články publikované v prostředí ScienceOpen, ale také články od dalších vydavatelů (OA i klasické)
- Indexované články lze vyhledávat.
- Web: <http://www.scienceopen.com/>



ČVUT
ÚK

Vytvořeno ÚK ČVUT, jako obecný návod pro studenty a výzkumné pracovníky k získání PDF souboru článku, pokud je běžný přístup příliš složitý. Pro více informací prosím kontaktujte svou knihovnu. Březen 2020. Původní zdroj vytvořen UKB.nl.

knihovna.cvut.cz
knihovna@cvut.cz

powered by

PIKTOCHART