

Transformační smlouvy 2023-2025 a možnosti Open Access publikování pro autory ze ZČU

Univerzitní knihovna
openaccess@uk.zcu.cz

- **Open Access (OA)**
 - bezplatný a neomezený online přístup k vědecké literatuře a k odborným informacím
- Časopisy s otevřeným přístupem:
 - **Gold OA časopisy**
 - časopis, kde náklady na publikování (APC) hradí autor (instituce)
 - článek je okamžitě veřejně dostupný pod licencí CC
 - **Hybridní časopis**
 - časopis s běžným předplatným + možnost otevřeně zpřístupnit publikaci za APC (s licencí CC)
 - část obsahu veřejně přístupná, část jen pro předplatitele
- **APC** (Article processing charge, Article publishing charge)
 - poplatek za zpřístupnění publikace otevřenou cestou
 - 1 voucher (resp. token) = 1 uhrazený APC poplatek za článek v rámci uzavřené licenční smlouvy (bez dalších nákladů pro ZČU)
- **Creative Commons (CC)**
 - soubor otevřených licencí, které upravují vztah mezi držitelem autorských práv a uživatelem publikace, rozšiřují možnosti využívání publikace ve prospěch uživatelů (<https://www.creativecommons.cz/>)

Možnosti OA publikování v rámci licenční smlouvy – Taylor & Francis

- [Taylor & Francis](#)



Taylor & Francis Group


- **2022:**

- k dispozici 3 vouchery pro ZČU na publikování v režimu Open Access
- oprávněné časopisy: vybrané hybridní tituly ze seznamu Open Select Journal:
<https://www.czechelib.cz/default/files/download/id/444/appendix-g-open-select-titles.pdf>

- **2023+:**

- 5 voucherů na publikování v režimu Open Access (*k 5. 4. 2023 k dispozici 4 vouchery*)
- nově pokrytí všech hybridních titulů

Proces: zaslání článku (submission) → rozpoznání oprávněnosti autora (na základě afiliace k instituci: e-mailové domény nebo identifikátorů Ringgold ID; ORCID) → autor obdrží odkaz do elektronického systému autorských práv → po podepsání smlouvy typu Creative Commons licence se metadata článku načtou do portálu Research Dashboard → Univerzitní knihovna ZČU potvrdí oprávněnost autora k využití tokenu (voucheru)

- [Emerald Publishing](#) 
- **2022:**
 - bezplatné publikování v režimu Open Access v časopisech (Gold OA nebo hybridní) z předplácených kolekcí, tj. Engineering kolekce
- **2023+:**
 - 2 vouchery na OA publikování v časopisech z kolekce Engineering
- **Proces:** portál vydavatele rozpozná autora z oprávněné instituce dle e-mailové adresy → vydavatel automaticky přidělí voucher (princip: kdo dřív přijde...)

Možnosti OA publikování v rámci licenční smlouvy – Sage Publishing

- Sage



- **2022:**

- sleva **20 %** z APC při publikování v režimu Open Access u časopisů typu Gold OA

- **2023+:**

- sleva **20 %** z APC při publikování v režimu Open Access u časopisů typu Gold OA
- při publikování v hybridních titulech v předplacené kolekci (tj. HSS kolekce) autor (resp. organizace) zaplatí pouze 200 GBP, zbytek doplatí vydavatel
- **Proces:** Open Access portál rozpozná autora z oprávněné instituce (na základě Ringgold ID a e-mailové domény instituce) → slevu uplatní vydavatel automaticky
- Podrobné info: <https://us.sagepub.com/en-us/nam/open-access-at-sage>

IEEE -Institute of Electrical and Electronics Engineers




- **2022:**
 - 5 voucherů pro celé konsorcium (12 institucí)
 - čerpání ve smyslu “first come, first served”
- **2023+:**
 - Read only, tj. přístup k publikacím pouze na základě předplatného (nebyla uzavřena transformační smlouva na OA)
 - žádné vouchery na OA publikování

- Wiley



- **2022:**
 - Read only – přístup k publikacím na základě předplatného
 - OA publikování nebylo součástí licenční smlouvy
- **2023+:**
 - Read and Publish, tj. přístup na základě předplatného + možnosti OA publikování
 - 9 voucherů pro OA publikování v hybridních titulech (*k 19.4. k dispozici 8 voucherů*)
- **Proces:** akceptace článku k publikování → žádost autora o využití voucheru na otevření článku v režimu Open Access → schvaluje Univerzitní knihovna
- Podrobné info k OA publikování: <https://www.czechelib.cz/cs/626-wiley>

Možnosti OA publikování v rámci licenční smlouvy – Springer Nature

- Springer 
 - **2022:**
 - OA publikování nebylo součástí licenční smlouvy
 - **2023+:**
 - 8 voucherů pro OA publikování v hybridních titulech (*k 7. 3. 2023 k dispozici 4 vouchery*)
- Proces:** akceptace článku k publikování → dle afiliace autora systém rozpozná, zda instituce nabízí díky uzavřené transformační smlouvě vouchery k OA publikování → výběr „CzechElib fund“ → schvaluje Univerzitní knihovna

Podrobné info k OA publikování: <https://www.czechelib.cz/cs/627-springer-nature>

- [Cambridge Journals online](#)



- **2022:**
 - nebyla licence
- **2023+:**
 - licence pro přístup ke všem e-časopisům (Full)
 - neomezené publikování v režimu Open Access (v hybridních a Gold OA titulech)
 - schvalování provádí CzechELib na základě afiliace k instituci
 - vydavatel plánuje po r. 2025 publikovat všechny články v režimu OA
- Podrobné info k OA publikování: <https://www.openaccess.cam.ac.uk/>

Možnosti OA publikování v rámci licenční smlouvy – ACM



- [ACM Digital Library](#)

- 2022:
 - nebyly k dispozici vouchery pro OA publikování
- 2023+:
 - neomezené publikování v režimu OA
 - vydavatel plánuje po r. 2025 publikovat všechny články v režimu OA

Proces: pro OA publikování volba varianty “Institutionally Paid Open Access” (tj. vše uhrazeno v rámci transformační smlouvy a žádné další náklady autorovi nevznikají) → volba licence CC-BY (přednastavená varianta) → vydavatel schvaluje automaticky na základě e-mailové adresy instituce

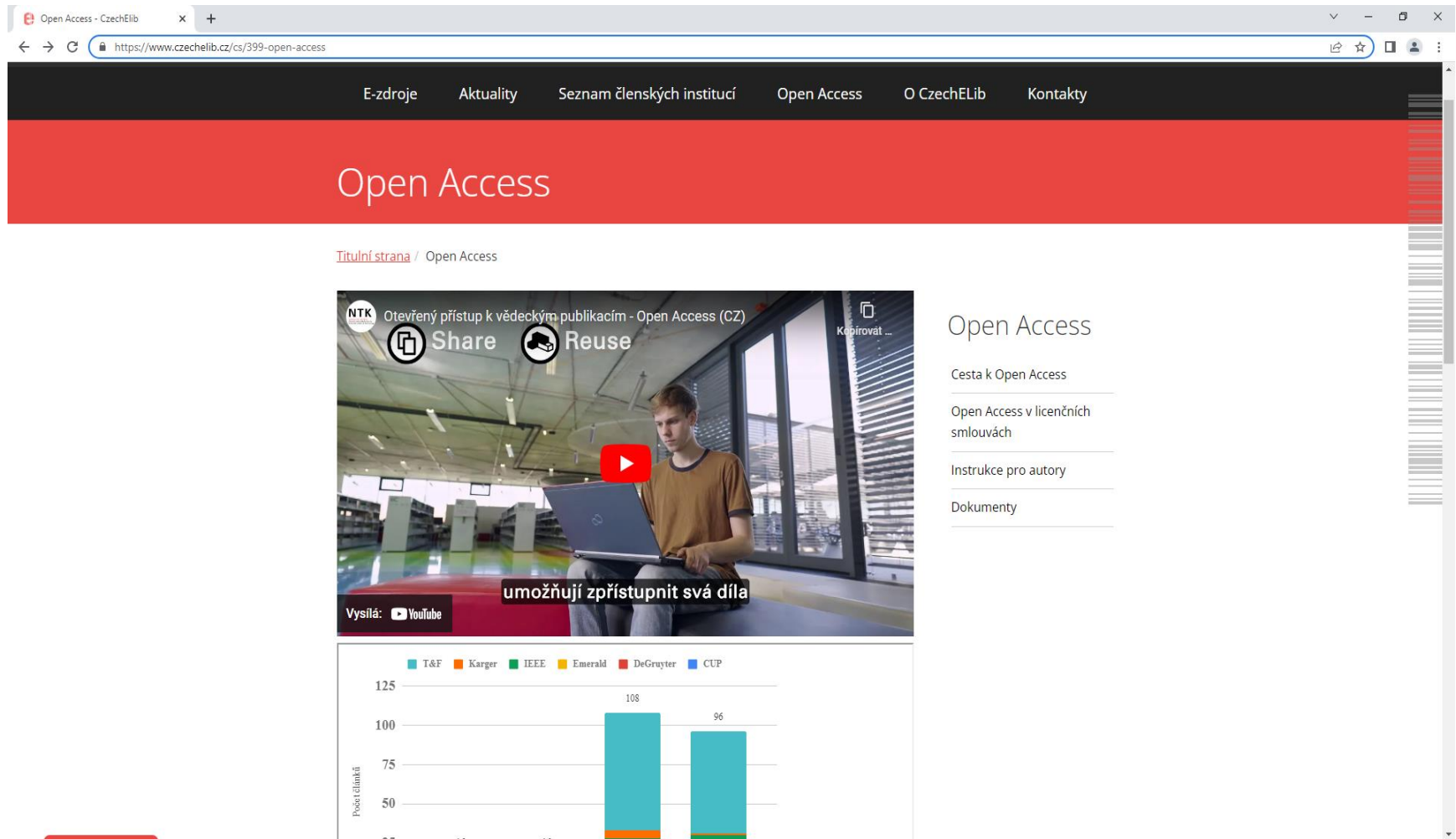
- Podrobné info k OA publikování: <https://www.czechelib.cz/cs/633-association-for-computing-machinery-acm>

SCOAP³ - Sponsoring Consortium for Open Access Publishing in Particle Physics

Konsorcium knihoven a výzkumných institucí z oboru částicové fyziky (High Energy Physics) fungující pod záštitou CERN - Evropské organizace pro jaderný výzkum.



- **2022, 2023:**
 - Neomezené publikování OA článků z kategorie HEP (High Energy Physics) v časopisech:
 - Nuclear Physics B Reductions (Elsevier)
 - Physics Letters B Reductions (Elsevier)
 - Chinese Physics C Reductions (IOP Publishing)
 - European Physical Journal C Reductions (Springer)
 - Journal of High Energy Physics Reductions (Springer)
 - Physical Review C (American Physical Society)
 - Physical Review D (American Physical Society)
 - Physical Review Letters (American Physical Society)
 - **Proces:** automatické OA publikování, systém rozpozná dle afiliace k instituci



Open Access - CzechELib

<https://www.czechelib.cz/cs/399-open-access>

E-zdroje Aktuality Seznam členských institucí Open Access O CzechELib Kontakty

Open Access

[Titulní strana](#) / Open Access

Otevřený přístup k vědeckým publikacím - Open Access (CZ)

Share Reuse Kopírovat ...

umožňují zpřístupnit svá díla

Vysílá: YouTube

Legenda: T&F, Karger, IEEE, Emerald, DeGruyter, CUP

Podíl	T&F	Karger	IEEE	Emerald	DeGruyter	CUP
108	100	5	2	1	0	0
96	90	2	2	1	1	0

- 1) Kdo dřív přijde (first come, first serve)
- 2) Hlavní (korespondenční) autor ze ZČU, nemá jiné zdroje financování APC (např. projekt)

Důležité:

Autoři zadávat institucionální e-mail (...@...zcu.cz)

V případě požadavků nebo dotazů kontaktujte
Univerzitní knihovnu:

openaccess@uk.zcu.cz