

Documentare. Gestionare referinte. Acces baze de date.

Disciplina: Licenta si Disertatie

1. Obiective

- Principalele baze de date de resurse electronice pentru documentare academica.
- Gestionarea referintelor bibliografice.
- Acces baze de date de resurse electronice pentru documentare academica.

2. Principalele baze de date de referinte bibliografice.

Principalele baze de resurse electronice pentru documentare academica cu profil ingineresc sunt:

- **IEEE Explore** - baza de date a organizatiei IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers); ofera acces la resurse din domenii ingineresti, electronica si stiinta calculatoarelor
[detalii](#) - [link IEEE Explore](#)
- **ScienceDirect** - baza de date a organizatiei Elsevier; ofera acces la resurse din domenii umaniste, tehnologie si medicina - [detalii](#) - [link ScienceDirect](#)
- **SpringerLink** - baza de date a organizatiei Springer; ofera acces la resursele publicate de Springer din domenii variate - [detalii](#) - [link SpringerLink](#)
- **SCOPUS** - baza de date *bibliografica* a organizatiei Elsevier; [detalii](#) - [link SCOPUS](#)
- **Web of Science** - baza de date *bibliografica* a organizatiei Clarivate Analytics;
[detalii](#) - [link WOS](#)
- **Google Academic** - baza de date *bibliografica* a organizatiei Google - [link Google Academic](#)

Cel mai usor de utilizat este *Google Academic*, dar este posibil sa gasiti doar rezumatul articolului cautat. In acel caz cautati resursa respectiva in celelalte baze de date.

3. Gestionarea referintelor bibliografice.

Pentru a putea gestiona resursele bibliografice necesare in elaborarea unui articol stiintific, a unei lucrari de disertatie sau a unei teze de doctorat ar fi utila o unealta software care sa permita:

- organizarea resurselor pe categorii,
- sa insereze citarile in cadrul editorului text (WORD, OpenOffice, LaTeX)
- sa genereze bibliografia pe baza formatului specificat.

O astfel de unealta este Zotero, disponibila la adresa: <https://www.zotero.org/>

Este necesara instalarea:

- aplicatiei desktop pentru sistemul de operare utilizat, ce va permite gestionarea resurselor bibliografice si inserarea lor in editorul text.
- Zotero Connector se instaleaza in browser, permite recunoasterea resurselor bibliografice din aplicatia web vizitata si salvarea lor automata in aplicatia desktop

Alternative la Zotero sunt:

- Mendeley - <https://www.mendeley.com/>
- EndNote - <https://www.endnote.com/>
- Paperpile - <https://paperpile.com/>

4. Acces baze de date de resurse electronice pentru documentare academica.

Bazele de date de la punctul 2 sunt accesibile din rețeaua UPT prin programul ANELISPLUS. Pentru a avea acces la resursele respective din exterior este disponibilă aplicația **enformation** disponibilă la adresa <https://www.e-nformation.ro/>.

Pentru a utiliza aplicația va trebui un cont realizat cu o adresă de mail din domeniul upt.ro. În cazul vostru puteți utiliza adresa de mail furnizată de universitate în subdomeniul *student.upt.ro*.