Documentare. Gestionare referinte. Acces baze de date.

Disciplina: Licenta si Disertatie

1. Objective

- 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 - <u>detalii</u> - <u>link ScienceDirect</u>
- SpringerLink baza de date a organizatiei Springer; ofera acces la resursele publicate de Springer din domenii variate - <u>detalii</u> - <u>link SpringerLink</u>
- 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 reteau UPT prin programul ANELISPLUS. Pentru a avea acces la resursele respective din exterior este disponibila aplicatia *enformation* disponibila la adresa https://www.e-nformation.ro/.

Pentru a utiliza aplicatia va trebuie un cont realizat cu o adresa de mail din domeniul upt.ro. In cazul vostru puteti utiliza adresa de mail furnizata de universitate in subdomeniul *student.upt.ro*.