

Biblioteca Facultății de Inginerie

Istoric:

Universitatea „Constantin Brâncuși” a fost fondată în anul 1992 prin Ordonanța nr.288/15 Iunie 1992 dată de Guvernul României. Odată cu apariția „Universității „Constantin Brâncuși” și dezvoltarea acesteia, creșterea considerabilă a numărului de studenți și cadre didactice, apariția de noi specializări a impus înființarea și dezvoltarea unei bibliotecii proprii.

Biblioteca Facultății de Inginerie a pornit la drum cu un număr de 77 de lucrări de specialitate acestea reprezentând număr de 8 titluri.

În anul 1993 Biblioteca Facultății este dotată printr-un Program național de către Fundația Soros cu primul calculator.

Personalul bibliotecii a dezvoltat un program de evidență a documentelor, utilizatori, partenerilor de schimb, catalogarea și evidența ,clasificarea documentelor.

Biblioteca și fond de carte

Biblioteca Facultății de Inginerie este o bibliotecă enciclopedică și științifică. Deține colecții din domeniul inginerie și oferă posibilitatea studenților de a împrumuta sau studia la sala de lectură o gamă variată de documente din domeniul tehnic. Aici studenții găsesc lucrări din domeniul științelor exacte (matematică, fizică, chimie), electrotehnică, energetică, ecologie și mediu, automatică, construcția de mașini, robotică, automatică și calculatoare, științe aplicate.

Biblioteca Facultății de Inginerie este singura bibliotecă din Municipiul Târgu Jiu care poate pune la dispoziția utilizatorilor materiale de specialitate.

Biblioteca este frecventată nu doar de studenți și cadre didactice ci și de utilizatori externi (ingineri din domeniul energetic, profesori din învățământul preuniversitar, alte categorii).

Biblioteca pune la dispoziția utilizatorilor o sală de lectură modernă cu rețea de calculatoare legată la internet.

Softul utilizat este Liberty 3.

Accesul la raft este liber.

Patrimoniul documentar al Bibliotecii Facultății de Inginerie cuprinde:

- cărți, publicații seriale, documente audio-vizuale, tratate, îndrumare de laborator
- cărți românești și străine selectate pentru a răspunde cerințelor documentării didactice curente
- reviste străine și românești
- reviste de referință
- dicționare și enciclopedii
- standarde
- fond special (DVD, CD)
- lucrări ale conferințelor și simpoziunilor din Universitate sau alte universități din țară .

Colecțiile Facultății de Inginerie se constituie și dezvoltă prin achiziție, transfer, schimb interbibliotecar național și internațional, proiecte, donații și sponsorizări.

Biblioteca Facultății de Inginerie din cadrul Universității „Constantin Brâncuși” din Târgu Jiu deține în colecțiile sale:

- Nr. total titluri: 5232, înregistrate în Catalogul (OPAC)
- Nr. total de volume: 19590 înregistrate în Catalogul (OPAC)
- Nr. titluri CD-ROM: 39
- Nr. vol.CD-ROM: 210
- Nr. titluri de periodice(reviste)străine: 20
- Nr. unități fizice periodice(reviste): 12765
- Catalog electronic

Softul utilizat în bibliotecă este Liberty 3 și poate fi accesat atât din interiorul Universității,, Constantin Brâncuși” dar și din afara acesteia (baza de date online).

Există de asemenea acces online la Rolinest (posibilitatea verificării existenței unor titluri inexistente în Biblioteca Facultății de Inginerie dar existente în Baza de date ale altor Bibliotecii din țară). Utilizarea Rolinest-ului contribuie la dezvoltarea relațiilor de schimb interbibliotecar prin împrumutul unor lucrări din alte Bibliotecii universitare din țară și străinătate (ILL).

Biblioteca Facultății de Inginerie a dezvoltat relații și parteneriate de schimb interbibliotecar cu: BCU „Lucian Blaga” Cluj- Napoca, Biblioteca Centrală Politehnica Timișoara, BCU „Carol I” București, BCU „Mihai Eminescu” Iași, BCU „Eugen Todoran” Timișoara, Biblioteca Universității „Stefan cel Mare” Suceava, Biblioteca Universității „Ovidius” Constanța, Biblioteca Universității Petrol și Gaze Ploiești, Biblioteca Universității Craiova, Biblioteca Universității „Valahia” Târgoviște, UMF Târgu Mureș, UMF Cluj, UMF București, Bibliotecile Universităților din Bacău, Pitești, Arad, Oradea, Biblioteca Universității Politehnica București, acestea fiind doar câteva Biblioteci partenere.

Periodicele în limbi de circulație internațională își găsesc locul în rafturile Bibliotecii Facultății de Inginerie. Dintre acestea enumerăm:

Industrial Lubrication and Tribologie, IEE Transactions, Power System, Journal of Applied Mechanics, Journal of Turbomachinery, Revue Generale du Thermique, Computer Design, Industries et Techniques, Plasma Sciences, Journal of the Optical Society: Optics images, Science and Vision, Industrial Robot, Journal The American Society for Information Science, Journal of Optoelectronics and Advanced Materialaales, etc.

Periodicele în limba română își găsesc și ele locul în rafturile Bibliotecii Facultății de Inginerie. Dintre acestea enumerăm: Construcția de mașini, Energetica, Studii de Ecologie, Electrotehnică, Electronică, Automatică, Revista de matematică, Optoelectronics and Advanced Materials, Magazin Auto, Revista de electrotehnică și energetică, Mecanică aplicată, Revista Minelor, Calitate și Management, Electronica azi, Știință și Tehnică, Revista de Chimie, Revista Materiale Plastice, etc.

Cadrele didactice și studenții implicați în activitatea de cercetare au acces prin programul ANELIS+ la mai multe baze de date:

AIP Complete, American Chemical Society Web Editions, American Physical Society Journals, American Physical Society Publications, Cambridge Journals Online, Directory of Open Access Journals, Ebrary Academic Complete Subscription Collection, Emerald Management 200, IEEE/IET Electronic Library (IEL), InformaWorld (Taylor & Francis), IOP Publishing Current Journals Archive, JSTOR Arts & Sciences I Archive and Current Collection, JSTOR Arts & Sciences V Archive and Current Collection, JSTOR Arts & Sciences VII Archive and Current Collection, JSTOR Arts & Sciences XII, MathSciNet, Nature Journals Online, Oxford Journals, PROLA - Physical Review Online Archive, ProQuest Central, Reaxys, Refworks, SAGE Humanities and Social Science Package, ScienceDirect Freedom Collection, Scopus, SpringerLink Contemporary, ISI Web of Science, Wiley-Blackwell Full Collection, ce permit accesul la lucrări științifice din diferite domenii.

Adresa de corespondență:

Biblioteca Facultății de Inginerie

Calea Eroilor nr.30, Târgu Jiu, Gorj, 210130, România

ORAR DE FUNCȚIONARE

LUNI -JOI :8,00-16,30

VINERI: 8,00-14,00