

# Cultura informației: implicarea bibliotecii

**Cultura informației (CI) este un concept discutat mai bine de un deceniu în teoria și practica de știință informării și biblioteconomie, dar care, în timp, nu a diminuat din importanță. Pe plan general, CI se definește drept „capacitatea persoanei de a înțelege necesitatea informației, de a găsi, evalua și utiliza eficient informația”. CI reprezintă o nouă dimensiune a culturii ca atare a omului contemporan, stimulând integrarea lui în societatea informațională.**

Formarea culturii informației este parte integrantă a procesului didactic-educativ universitar. Aceasta reiese din înseși esența învățământului superior. Codul Educației al Republicii Moldova stipulează în misiunea învățământului superior: „crearea, păstrarea și diseminarea cunoașterii la cel mai înalt nivel de excelенță”, „crearea oportunităților de formare profesională pe parcursul întregii vieți”. E clar, nici unul din dezideratele nominalizate nu poate fi atins fără mânuirea intelligentă a informației. Operarea cu informația servește la dobândirea cunoștințelor, stimulează creativitatea și inovarea, contribuie la dezvoltarea și autodezvoltarea personalității. Formarea deprinderilor de cultura informației în anii de studenție constituie baza informării și documentării viitoare - pe perioada activității profesionale și tot restul vieții.

Participarea la orele de curs, lucrul individual, exercitarea tezelor de an, de licență și de master, scrierea comunicărilor și publicațiilor științifice – iată doar câteva obiective cheie pentru care studenții au nevoie de informații. Dar nu de orice informații, ci de informații de calitate, pertinente, relevante, obținute operativ, în condiții de confort intelectual și fizic. În această privință, biblioteca universitară vine în ajutor, oferind diverse oportunități de formare a culturii informației.

Implicarea bibliotecii în educarea culturii informației are determinare obiectivă. În primul rând, ca instituție informațională, ea este profund interesată de a lucra cu utilizatori competenți, or aceasta fiind o condiție a realizării misiunii și funcțiilor ce îi sunt caracteristice. În al doilea rând, biblioteca creează instrumente de informare, utilizarea cărora este posibilă doar în urma instruirii. În al treilea rând, biblioteca dispune de o practică bogată de instruire biblioteconomico-bibliografică, teoria și metodologia căreia poate fi aplicată la formarea culturii informației.

Noua paradigmă a instruirii utilizatorilor impune noi scopuri și obiective. În contextul creșterii imense a volumului de informație, multiplicării canalelor de comunicare, infiltrării informației non-calitative, biblioteca asistă utilizatorii privind facilitarea procesului de regăsire a informației, selectarea informației credibile, asigurând concomitent protecția lor informațională. Sarcini noi ale bibliotecii sunt: promovarea informației ca valoare, formarea deprinderilor utilizatorilor de căutare în baze de date, accesarea informației dispuse în acces public pe Internet, localizarea, evaluarea, comunicarea informației.

Biblioteca Tehnico-științifică a UTM participă activ la formarea culturii informației. Studenții anului I sunt familiarizați cu resursele de informare și documentare ale bibliotecii. Studenții absolvenți de la ambele cicluri de studii sunt instruiți privitor la citare și elaborarea referințelor bibliografice. Căutarea în bazele de date științifice este obiectul dialogului cu doctoranții, cadrele didactice. În viitorul apropiat se prevede formalizarea instruirii pentru studenți și masteranți la nivelul Departamentului Studii, astfel încât instruirea să fie sistematică și cuprinzătoare. Înseși personalul bibliotecar studiază cultura informației. Recent, un grup de colaboratori ai bibliotecii a participat la un tranning, la Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hatieganu” din Cluj-Napoca, în cadrul proiectului TEMPUS „Servicii Moderne pentru studii de calitate”. Au fost studiate instrumentele de descoperire a informației din baze de date ale marilor distribuitori (Elsevier, Wiley, Springerlink), baze de date specifice de scientometrie etc. Aceste cunoștințe vor fi transmise comunității universității.

**Zinaida STRATAN, Natalia ZAVTUR,  
Biblioteca Tehnico-științifică a UTM**