

## Témakör

A könyvtárakban, legfőképpen a hazai könyvtárakban folyó tudományos tájékoztatás.

A tudományos ismerethordozókkal foglalkozó tájékoztatás.

A tudományos közlemények (ismerethordozók, információforrások) megszerzéséről, tárolásáról, feldolgozásáról, visszakereséséről, továbbításáról (terjesztéséről) és hasznosításáról való tájékoztatás.

A hozzáférhetőségre és a hozzáférhetőség módjára vonatkozó tájékoztatás.

Tájékoztatás az információs rendszerekről és a szolgáltatások fejlesztéséről, ezek módszereiről.

A nemzetközi helyzet és trendek ismertetése, értékelése.

Adatbázisok létrehozásában, fejlesztésében, integrálásában, közös használatában bekövetkező, illetve tervezett rendszerek.

A tájékoztatáshoz kialakult módszerek, eszközök tudományos irodalmának feltárása.

Az e-dokumentumok kérdései: digitalizálás, létrehozás, beszerzés, kölcsönzés.

Szabványosítás.

A felsőoktatási közösség folyamatos, magas szintű tájékoztatása.

A kutatási és felsőoktatási közösség szerepe a széles körű informatikai fejlődésben.

A fejlett országokban élen járó képzési, oktatási kérdések, módszerek és gyakorlatok.

Az oktatás minősége, követelményei.

## Célközönség

A könyvtár- és tájékoztatásügy területén dolgozó könyvtárosok, információs szakemberek, a korszerű információs technika könyvtári, tájékoztatási alkalmazásával foglalkozó számítástechnikai és más szakemberek, könyvtár- és információtudomány oktatói és hallgatói.

A TMT elmúlt 21 évfolyama tartalmának alapján összeállította

*Berke Barnabásné*

---

## Ingyenes könyv az internetes biztonságról

Ingyenesen letölthető, a számítógép biztonságos használatáról szóló elektronikus könyvet jelentetett meg a *Neumann János Számítógép-tudományi Társaság (NJSZT)*. A könyv közérthető nyelven íródott, így bárki számára értelmezhető műről van szó.

Az NJSZT nyilvánosan elérhetővé tette informatikai biztonságról szóló könyvét, melyet bárki letölthet. A térítésmentes szolgáltatással az NJSZT célja, hogy közérthető nyelven nyújtson nélkülözhetetlen ismereteket a számítógép-használók informatikai eszközeinek, személyes adatainak megfelelő védelméhez.

A mű különösen időszerű, mivel az informatikai eszközök robbanásszerű terjedése egyre komolyabb kockázatot is jelent a felhasználók számára. A kockázatok tudatosítása és a megelőzés egyre fontosabb társadalmi feladat.

Forrás: Prím Online, 2014. március 3. <http://hirek.prim.hu/cikk/103549/>

(F.I.)