

AZ SZTE KUTATÓEGYETEMI KIVÁLÓSÁGI KÖZPONT TUDÁSBÁZISÁNAK
KISZÉLESÍTÉSE ÉS HOSSZÚ TÁVÚ SZAKMAI FENNTARTHATÓSÁGÁNAK MEGALAPOZÁSA
A KIVÁLÓ TUDOMÁNYOS UTÁNPÓTLÁS BIZTOSÍTÁSÁVAL”

Ének–zene Művészeti Diákkör

2012. 11. 07.

A kutatási téma szakirodalmi háttere

Dr. Erős Istvánné



TUDOMÁNYOSSÁG

„Egy munka akkor tudományos, ha valamivel hozzájárul ahhoz, amit az olvasók már addig is tudtak, és ha legalábbis elméletileg, a témával kapcsolatos további művek szempontjából fontos.”

(Umberto Eco)

LEGFONTOSABB FORRÁSOK

- ◉ szakirodalom
- ◉ statisztikai források
- ◉ elektronikus adathordozók
- ◉ szóbeli konzultációk

FORRÁSKUTUTÁS

- ◉ kezdetek: tankönyvek
kézikönyvek
szakkatalógusok
- ◉ további bővítés:
olvasott művek irodalomjegyzéke
kulcsszavak alapján
szerzők más műve alapján

MIT KELL MEGNÉZNI?

- ◉ tartalomjegyzéket
- ◉ előszót, bevezetést
- ◉ összefoglalást
- ◉ fejezetcímeket
- ◉ irodalomjegyzéket

HAGYOMÁNYOS INFORMÁCIÓHORDOZÓK

- ◉ enciklopédiák
- ◉ lexikonok
- ◉ kézikönyvek
- ◉ bibliográfiák
- ◉ periodikák

ELEKTRONIKUS INFORMÁCIÓHORDOZÓK

- ◉ referenz adatbázisok
- ◉ OPAC
- ◉ MOKKA
- ◉ MEK
- ◉ keresőrendszerek

TOVÁBBI FORRÁSOK

- ◉ személyes közlés
- ◉ levél
- ◉ e-mail
- ◉ előadás
- ◉ nyilatkozat

MIKOR IDÉZZÜNK SZÓ SZERINT?

- ◉ ha a megállapítás nélkülözhetetlen
- ◉ ha az idézet alátámasztja mondandónkat
- ◉ ha definíciót, szabályt veszünk át
- ◉ ha az idézett szöveget értelmezzük

KÉZÍRÁS VAGY SZÁMÍTÓGÉP?

A „cédulázás” előnyei:

- ◉ egyszerre látható az összes cédula
- ◉ könnyebb a rendszerezés
- ◉ a „begépeléshez szükséges elolvasás jó kontroll
- ◉ takarékosagra szorít