

# Internet

- @ Vyhledávače najdou jen dokumenty, které předtím samy našly a zpracovaly - různé vyhledávače najdou různé dokumenty.
- @ Prohledávání českých stránek: některé české vyhledávače používají lemmatizátor, nejsou však tak výkonné jako např. Google.
- @ Hodnocení relevance a kvality: část práce odvede vyhledávač, větší část zůstává na uživateli.
- @ Virtuální knihovny - setříděné a komentované odkazy.

# Internet – hodnocení zdrojů

- @ Garance poskytovaných informací - odborná způsobilost autora, příslušnost k oficiální instituci, reputace této instituce.
- @ Formální a věcná přesnost.
- @ Nestranný (nebo přiznaně stranický) přístup prostý předpojatostí a snah o ovlivňování čtenáře.
- @ Aktuálnost uveřejněných informací: datum uveřejnění + údaje o aktualizaci.
- @ Ověření údajů z více zdrojů, včetně tištěných.

# Elektronické příručky

- @ Volně dostupné internetové encyklopedie všeobecné (Wikipedia) nebo oborové (Stanford Encyclopedia of Philosophy).
- @ Elektronické příručky dostupné v síti MU: Oxford Reference, CD-ROM ÚVT, Ústav klasických studií.
- @ Kromě toho lze jen doporučit také pořízení vlastních elektronických (či tištěných) příruček (např. encyklopedie Britannica na DVD-ROM ve verzi 2005 se prodává za 30 USD).

# Databáze

## @ Základní dělení:

- @ bibliografické (sekundární prameny) - plnotextové (primární prameny),
- @ oborové - všeobecné, víceoborové - specializované,
- @ volně dostupné - placené.

@ Placené zdroje jsou zárukou seriózních informací, volně dostupné odborné zdroje (preprinty, elektronické časopisy) v kvalitě často nezaostávají.

@ **MU má předplacen přístup do řady kvalitních a rozsáhlých elektronických informačních zdrojů!**

# Digitální knihovny

- @ Mohou obsahovat textové, obrazové či zvukové dokumenty, nezářídka nabízejí další nástroje a funkce spojené s uloženým obsahem (viz např. Perseus).
- @ Volně dostupné plnotextové digitální knihovny zpřístupňují dokumenty nepodléhající autorským právům, nebo dokumenty cíleně šířené podle svobodnější licence.
- @ Některé digitální knihovny umožňují internetovým prohlížečům vstup do svých databází, některé ne - „všechno se v Googlu najít nedá“.

# Katalogy knihoven

- @ Katalogy přístupné online (OPAC = Online Public Access Catalogue), skenované lístkové katalogy.
- @ Lískové katalogy: jmenné, systematické (mezinárodní desetinné třídění), předmětové.
- @ Katalogy jednotlivých knihoven, souborné katalogy.
- @ Služby pro registrované čtenáře: objednávání, prodlužování, přístup k licencovaným zdrojům, meziknihovní výpůjční služba (MVS), mezinárodní meziknihovní výpůjční služba (MMVS), elektronické dodání dokumentů (zatím v NK ČR).

# Informační portály a brány

- @ Možnost prohledávat z jednoho místa více bází (často kombinace bibliografických, plnotextových a citačních databází).
- @ Návazné služby: vyhledání doplňkových informací o autorovi, titulu, seriálu, vyhledání informací o přítomnosti dokumentu/titulu v lokálních knihovnách, získání abstraktu, ověření citačního indexu autora/textu/titulu, vytvoření citačního záznamu podle zvolené normy ad.

# Postup vyhledávání

- 1) Slovní formulace tématu
- 2) Volba klíčových slov
- 3) Volba zdrojů pro hledání
- 4) Provedení dotazu
- 5) Na základě výsledků dotazu další zpřesňování, příp. změna prohledávaného zdroje.

Pro kvalitní vyhledávání je často vhodné použít logické operátory (AND, OR, NOT, AND NOT), vyhledání přesných frází, používání zástupných znaků pro maskování ad.