

ZPRACOVÁNÍ REŠERŠE PODKLAD PRO KVALIFIKAČNÍ PRÁCI

Mgr. Denisa Vráblová
denisa.vrablova@ujep.cz
tel. 475 286 014

VĚDECKÁ KNIHOVNA UJEP



OBSAH

- Rešeršní služby a nejen ty... ve Vědecké knihovně UJEP
- Co je rešerše? Rešeršní strategie. Druhy rešerše
- Co je literární rešerše? Postup literární rešerše. Příklad literární rešerše
- Rešeršní cyklus
- Typy zdrojů
- Volba klíčových slov a odborné terminologie. Formulace rešeršního dotazu
- Příklad rešeršního dotazu
- Vyhledávání
- Výběr informačního zdroje – VŠKP zdroj pro inspiraci
- Výběr informačního zdroje – Katalogy knihoven
- Výběr informačního zdroje – Volné zdroje
- Výběr informačního zdroje – Licencované zdroje Vědecké knihovny UJEP

REŠERŠNÍ SLUŽBY a nejen ty... ve Vědecké knihovně UJEP

- **Vědecká knihovna UJEP**
<https://knihovna.ujep.cz/cs/>
- **Rešeršní služby (Pro čtenáře)** – objednávkový formulář, prezentace, recenzované časopisy
<https://knihovna.ujep.cz/cs/o-resersich>
- **Online konzultace** - rešerše, elektronické zdroje UJEP, citace...
<https://knihovna.ujep.cz/cs/online-konzultace>
Mgr. Denisa Vráblřová denisa.vrablova@ujep.cz tel. 475 28 6014
Bc. Jiří Mašek jiri.masek@ujep.cz tel. 475 28 6013
- **Meziknihovní výpůjční služba MVS (Pro čtenáře)** – knihy/články
<https://knihovna.ujep.cz/cs/meziknihovni-vypujcni-sluzba-mvs>

CO JE REŠERŠE?

Rešerše, z franc. „recherche“: výzkum, bádání, vyhledávání

Rešerše představuje aktuální přehled odborné literatury o zkoumaném tématu, na jejímž základě si utřídíte základní poznatky, východiska a získáte inspiraci pro vlastní práci.

Rešerše: proces x produkt

DRUHY REŠERŠE

- **Bibliografická rešerše**
(seznam informačních pramenů)
- **Kritická rešerše / literární rešerše**
(kritický přehled současných poznatků)

CO JE LITERÁRNÍ REŠERŠE?

Syntéza odborných informací v logickém sledu myšlenek s relevantními bibliografickými odkazy, nezaujatým a uceleným přehledem dosavadního výzkumu dané problematiky.

POSTUP LITERÁRNÍ REŠERŠE

- Chronologický
- Tematický



BALKOVÁ, Hilda a Miroslava HAUPTVOGELOVÁ. Psychická zátěž v práci operační sestry. *Zdravotnictví a medicína. Sestra*. 2016, 2016(6), 20. ISSN 2336-2987.

BANI-ISSA, W., H. RADWAN, A. M. AL-SHUIAIRI, A. R. SAMSUDIN, W. KHASAWNEH a N. ALBLUWI. Salivary Cortisol, Subjective Stress and Quality of Sleep Among Female Healthcare Professionals. *Journal of multidisciplinary healthcare* [online]. 2020, 13, 125-140 [cit. 2023-03-13]. ISSN 11782390. Dostupné z: doi:10.2147/JMDH.S229396

BABA, Michie, Mitsuru OHKURA, Kayoko KOGA, Kyoko NISHIUCHI, Lourdes R HERRERA C, Ryoichi MATSUSE a Toshitaka INOUE. Analysis of salivary cortisol levels to determine the association between depression level and differences in circadian rhythms of shift-working nurses. *Journal of Occupational Health* [online]. 2015, 57(3), 237-244 [cit. 2023-03-13]. ISSN 13419145. Dostupné z: doi:10.1539/joh.14-0079-OA

Nejstarší podrobné pozorování fauny je spjata se sledováním ptactva na přilehlé rybníční soustavě. Jedná se o významné refugium ptačích druhů v době hnízdění i v době tahu (PAVELKA & TREZNER et al. 2001). PŘIKRYL (1988) ve svém díle prezentuje dlouholetý a nejvýznamnější ornitologický výzkum nejen Choryňských rybníků, ale také dalších podobných lokalit středního Pobečví. Vodní ptactvo Choryňských rybníků sumarizuje ve své práci VALÁŠEK (2013). BOROVIČKA (1976) pozoroval na mokřadech 18 druhů z 6 řádů. Z významných druhů uvádím potápku malou (*Tachybaptus ruficollis*), kopřivku obecnou (*Anas strepera*), motáka lužního (*Circus pygargus*), chřástala malého (*Porzana parva*), slučku malou (*Lymnocyptes minimus*), bramborníčka hnědého (*Saxicola rubetra*), lejska šedého (*Muscicapa striata*) a moudivláčka lužního (*Remiz penduliz*). V roce 1978 byl potvrzen výskyt a také hnízdění vzácného hýla rudého (*Carpodacus erythrinus*) v hustých porostech u hustopečských a choryňských rybníků (DVORSKÝ & PLUHARŇÍKOVÁ 1979).

REŠERŠNÍ CYKLUS

- Informační potřeba / informační požadavek
- **Příprava rešerše (Téma výzkumu)**
- Volba klíčových slov a odborné terminologie
- Formulace rešeršního dotazu
- Výběr informačního zdroje, typu dokumentů, časové vymezení
- **Vyhledávání v informačních zdrojích**
- **Sběr výsledků**
- Vyhodnocení výsledků (formálně, obsahově)
- Zpracování výsledků

VOLBA KLÍČOVÝCH SLOV A ODBORNÉ TERMINOLOGIE

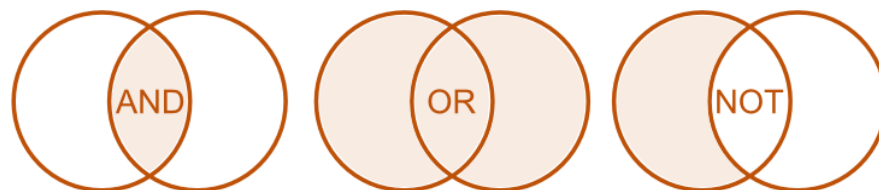
- Ujasnit si odbornou terminologii k tématu (+ odborná terminologie v cizím jazyce)
- Volba základních odborných termínů (klíčová slova), ustálené výrazy, synonyma, slova nadřazená obecnějšího významu a podřazené speciální pojmy
- Slovníky, encyklopedie...

FORMULACE REŠERŠNÍHO DOTAZU

- Vyhledávací systémy ve zdrojích (Nápověda / Help / Search Tips)
- Krácení slov (znaky ?, *, #), ustálená spojení („“)
Příklad krácení slov (filo?ofie, knihovn) a fráze („univerzitní knihovna“)*
- Vytvořit formální dotaz (*term1 OR term2) AND term3*)
použitím logických (Booleovských) a pozičních (proximitních) operátorů

Booleovské operátory AND, OR, NOT

Proximitní operátory NEAR (N1...), WITHIN...



PŘÍKLAD REŠERŠNÍHO DOTAZU

Téma: Informační výchova vysokoškolských studentů

(„informační vzdělávání“ OR „informační výchova“ OR „informační gramotnost“) AND
(„vysokoškolský student“ OR „univerzitní student“ OR student)

VYHLEDÁVÁNÍ

- **Ujasnit si, v jakých zdrojích chci hledat**
katalogy knihoven, volné zdroje, licencované zdroje vlastní instituce, databáze veřejných knihoven...
- **Používat rozšířené vyhledávání – vyhledávací formulář**
možnost vyhledávat v konkrétním poli
- **Filtrovat výsledky**
dle obsahu (bibliografický záznam, fulltext)
dle typu dokumentu
dle oboru a témat
dle období
dle jazyka

?

KEBZA, Vladimír. *Psychická zátěž, stres a psychohygienu v lékařských profesích*. Praha: Grada, 2012.

BANI-ISSA, Wegdan, et al. Salivary cortisol, subjective stress and quality of sleep among female healthcare professionals. *Journal of Multidisciplinary Healthcare*, 2020, 125-140.

VÝBĚR INFORMAČNÍHO ZDROJE

VŠKP – zdroj pro inspiraci

- Kvalifikační práce studentů UJEP: STAG / Katalog VK UJEP
<https://arl.ujep.cz/arl-ujep/>
- Národní registr kvalifikačních prací v ČR THESES.cz
<https://theses.cz/>
- Vysokoškolské kvalifikační práce Slovensko CRZP
<https://cms.crzp.sk/>
- Digitální knihovna kvalifikačních prací v Evropě DART EUROPE
<https://www.dart-europe.org/basic-search.php>
- Digitální knihovna kvalifikačních prací ve světě ND LTD
<http://www.ndltd.org/>

VÝBĚR INFORMAČNÍHO ZDROJE

Katalogy knihoven

- Veřejné knihovny (odborné a vědecké): vědecké knihovny všeobecné (Národní knihovna Praha), regionální vědecké knihovny (krajské a městské knihovny, např. Knihovna Ústeckého kraje <https://www.knihovnauk.cz/>)
- Vědecké knihovny speciální (Knihovna Akademie věd ČR www.avcr.cz, Národní technická knihovna v Praze <https://www.techlib.cz/cs/>)
- Odborné knihovny (vědeckovýzkumné ústavy), vysokoškolské knihovny, firemní informační střediska, knihovny odborných agentur a institucí
- **Vědecká knihovna UJEP** <https://arl.ujep.cz/arl-ujep/>
- **Souborný katalog České republiky** www.caslin.cz
- **Knihovny.cz** - Katalog beletrie a odborné literatury <https://www.knihovny.cz/>

VÝBĚR INFORMAČNÍHO ZDROJE

Volné zdroje

- Wikipedie https://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana
- Google books <https://books.google.cz/>
- Google scholar <https://scholar.google.cz/>
- Bibliografická databáze WorldCat <https://www.worldcat.org/>
- České recenzované časopisy (Národní knihovna Praha)
https://knihovna.ujep.cz/wp-content/uploads/2022/03/Seznam_casopisu_pro_rok_2015.pdf
- *Další volné zdroje (Biomed central, EBSCO Open Dissertations)*
<https://knihovna.ujep.cz/cs/volne-dostupne-zdroje>

VÝBĚR INFORMAČNÍHO ZDROJE

Licencované zdroje Vědecké knihovny UJEP

- **Elektronické informační zdroje na UJEP**
<https://knihovna.ujep.cz/cs/databaze-dle-abecedy>
<https://knihovna.ujep.cz/cs/prirodni-vedy-technologie-lekarstvi>
citační zdroje: Scopus, Web of Science (WOS)
- **EBSCO Discovery Service**
<https://knihovna.ujep.cz/cs/ebsco-discovery-service>
- **Právní předpisy ASPI** <https://www.aspi.cz/>
- **Mediální databáze NewtonOne**
<https://app.newtonmedia.eu/cs-cz/monitoring/OP-25-0571/search/4933435/articles>
- **Normy ČSN** <https://csnonline.agentura-cas.cz/>
(<https://knihovna.ujep.cz/cs/aspi-a-newtonone>)

VÝBĚR INFORMAČNÍHO ZDROJE

Licencované zdroje Vědecké knihovny UJEP

- Vzdálený přístup <https://knihovna.ujep.cz/cs/vzdaleny-pristup-zdroju>
- Citační manažer Citace PRO + <https://knihovna.ujep.cz/cs/citacni-manazer-citacepro>

Děkuji za pozornost.

Mgr. Denisa Vrábl'ová

denisa.vrablova@ujep.cz

tel. 475 286 014

VĚDECKÁ KNIHOVNA UJEP

