

# ZPRACOVÁNÍ REŠERŠE PODKLAD PRO KVALIFIKAČNÍ PRÁCI

Mgr. Denisa Vráblřová  
[denisa.vrablova@ujep.cz](mailto:denisa.vrablova@ujep.cz)  
tel. 475 286 014

VĚDECKÁ KNIHOVNA UJEP



# OBSAH

- Co je rešerše? Druhy rešerše
- Co je literární rešerše? Postup literární rešerše
- Rešeršní cyklus
- Rešeršní služby ve Vědecké knihovně UJEP
- Typy zdrojů
- Volba klíčových slov a odborné terminologie
- Formulace rešeršního dotazu
- Výběr informačního zdroje – VŠKP zdroj pro inspiraci
- Výběr informačního zdroje – Katalogy knihoven
- Výběr informačního zdroje – Volné zdroje a licencované zdroje
- Výběr informačního zdroje – Licencované zdroje Vědecké knihovny UJEP
- Výběr informačního zdroje – Zdroje zaměřené na životní prostředí
- Jak citovat. Citační norma ISO 690 2011

# 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)

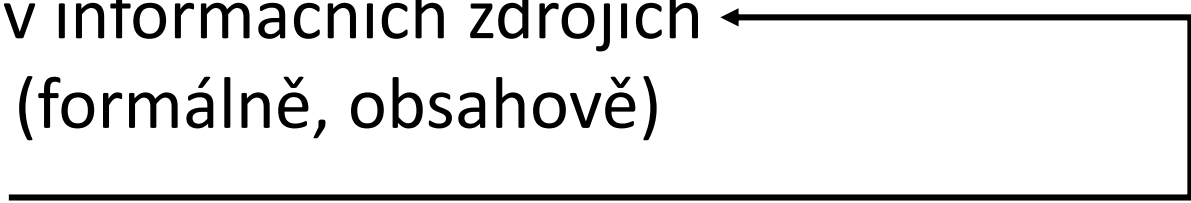
# CO JE LITERÁRNÍ REŠERŠE?

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

## POSTUP LITERÁRNÍ REŠERŠE

- Chronologický
- Tematický

# REŠERŠNÍ CYKLUS

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



# REŠERŠNÍ SLUŽBY - Vědecká knihovna UJEP

- Rešerše (Pro čtenáře) – objednávkový formulář, prezentace  
<https://knihovna.ujep.cz/cs/o-resersich>
- Rešerše online školení  
Kalendář akcí (hlavní stránka) / Vzdělávací akce (Pro čtenáře)
- Poskytování rešeršních služeb:  
Akademičtí pracovníci, zaměstnanci UJEP zdarma - kompletní rešerše  
Studenti UJEP zdarma – metodické vedení (osobně/online)  
Veřejnost - placená služba dle ceníku VK UJEP
- Meziknihovní výpůjční služba MVS (Pro čtenáře) – knihy/články  
<https://knihovna.ujep.cz/cs/meziknihovni-vypujcni-sluzba-mvs>

# Typy zdrojů

- **Primární informační zdroje**  
(původní prameny obsahující bezprostředně nová sdělení o výsledcích odborné a vědecké práce)
  - články v odborných časopisech, patenty, černá literatura (dokumenty obsahující tajné informace), šedá literatura (dokumenty polopublikované, zprávy z vědeckých setkání, technické zprávy, interní firemní literatura, vědecko-kvalifikační práce...)
- **Sekundární informační zdroje**  
(zpracovávají primární informační zdroje systematicky, analyzují a kriticky zhodnocují informace uvedené v primárních zdrojích)
  - referátové časopisy, souhrny informací, popularizační články...
- **Terciární informační zdroje**  
(zpracovávají primární a sekundární informační zdroje selektivně, přehled teorie a závěrů z primárních a sekundárních zdrojů, slouží k orientaci v dalším studiu)
  - encyklopedie, naučné slovníky, webové stránky např. Wikipedie...

# Volba klíčových slov a odborné terminologie

- Volba základních odborných termínů (klíčová slova), synonyma, slova nadřazená obecnějšího významu a podřazené speciální pojmy, ustálené fráze
- Odborná terminologie v cizím jazyce

Příklad:

*Magnetická úprava vody proti tvorbě úsad*

Klíčová slova:

*úprava vody, úsady, magnetické pole, denitrifikace spalin, SNCR, magnetická úprava vody; magnetic water treatment, magnetic field treatment, magnetic field, water treatment, denitrification, SNCR*



# Volba klíčových slov a odborné terminologie

- **Slovníky**

- \* Ekoslovník (Anglicko-český a česko-anglický slovník životního prostředí a udržitelného rozvoje.)

- <https://www.sfzp.cz/ekoslovník/>

- \* e-slovníky na webu ČESKÉ GEOLOGICKÉ SLUŽBY

- <http://www.geology.cz/extranet/popularizace/odkazy/slovníky-encyklopedie>

- \* *Anglicko-český a česko-anglický slovník životního prostředí a udržitelného rozvoje. 2., upr. a rozš.* vyd. Praha: Státní fond životního prostředí České republiky, 2010. ISBN 978-80-904577-0-6.

- \* MATĚJČEK, Tomáš. *Malý geografický a ekologický slovník: příručka pro školy i veřejnost.* Praha: Nakladatelství České geografické společnosti, 2007. ISBN 978-80-86034-68-3.

- \* ZELENKA, Josef a Jiří ŠTEJFA. *Environmentální a ekologický slovník vybraných pojmů.* V Hradci Králové: Gaudeamus, 2000. ISBN 80-7041-627-0.

- **Encyklopedie**

- \* The new encyklopedia britannica <https://www.britannica.com/> světová encyklopedie tištěná i elektronická

- \* KRECH, David, John Robert MCNEILL a Carolyn MERCHANT, ed. *Encyclopedia of world environmental history.* Volume 1, A-E. New York: Routledge, c2004. ISBN 0-415-93733-7.

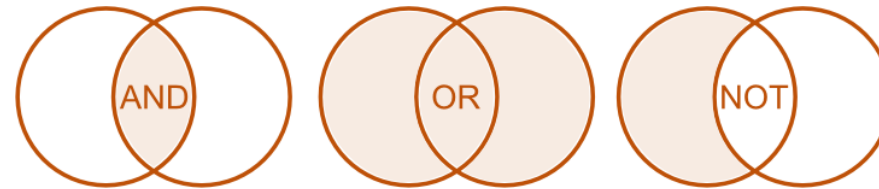
- \* Přehledy vydavatelů a sledování vydávání publikací

- <https://onlinelibrary.wiley.com/> sekce Earth, Space & Environmental Sciences

# Formulace rešeršního dotazu

- Vyhledávací systémy ve zdrojích (Nápověda / Help / Search Tips)
- Krácení slov (znaky ?, \*, #), ustálená spojení („“)
- Použití logických (Booleovských) a pozičních (proximitních) operátorů

Booleovské operátory AND, OR, NOT



Proximitní operátory NEAR...

Příklad krácení slov (*filo?ofie, knihovn\**) a fráze („*univerzitní knihovna*“)

Příklad rešeršního dotazu na téma Informační výchova vysokoškolských studentů  
(„*informační vzdělávání*“ OR „*informační výchova*“ OR „*informační gramotnost*“)  
AND („*vysokoškolský student*“ OR „*univerzitní student*“ OR *student*)

# 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: vědecké knihovny všeobecné (Národní knihovna Praha), regionální vědecké knihovny (krajské a městské knihovny, např. SVKUL <https://katalog.svkul.cz/>)
- Vědecké knihovny speciální (Národní lékařská knihovna v Praze, Knihovna Akademie věd ČR <https://www.avcr.cz/cs/>, 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 Národní knihovny Praha [www.caslin.cz](http://www.caslin.cz)
- Knihovny.cz - Katalog beletrie a odborné literatury <https://www.knihovny.cz/>

# Výběr informačního zdroje

## Volné zdroje a licencované zdroje

- Google books <https://books.google.cz/>
- Google scholar <https://scholar.google.cz/>
- Národní úložiště šedé literatury <https://nysl.cz/>
- Šedá literatura evropská <http://www.opengrey.eu/about/greyliterature>
- Úřad průmyslového vlastnictví <https://upv.gov.cz/informacni-zdroje>
- Open Access DOAJ <https://doaj.org/> a DOAB <https://www.doabooks.org/>
- Bibliografická databáze WorldCat <https://www.worldcat.org/>
- OECD <https://www.oecd-ilibrary.org/>
- Bibliografická dtb NTIS (National Technical Information Service USA)  
<https://www.ntis.gov/>

# Výběr informačního zdroje

## Volné zdroje a licencované zdroje

- Recenzované a impaktované časopisy NK Praha  
<https://www.nkp.cz/o-knihovne/odborne-cinnosti/oddeleni-periodik/recenzovane-casopisy>

Rada pro výzkum, vývoj a inovace

Seznam recenzovaných neimpaktovaných periodik vydávaných v České republice platný pro rok 2015

<i>ISSN</i>	<i>Název periodika</i>
1803-9782	ACC Journal
1212-415X	Acta academica karviniensia
1804-2732	Acta Carpathica Occidentalis
1802-0364	Acta Fakulty filozofické západočeské univerzity v Plzni
1803-411X	Acta Historica Universitatis Silesianae Opaviensis
0001-5423	Acta Chirurgiae Plasticae
1805-4404	Acta Chirurgiae Plasticae
1805-4951	Acta Informatica Pragensia
1801-0288	Acta Iuridica Olomucensia
1805-9554	Acta Iuridica Olomucensia
1211-4286	Acta Medica (Hradec Králové)
1803-960X	Acta Musei Beskidensis
1211-8788	Acta Musei Mercurii Scientia biologica

# Výběr informačního zdroje

## Licencované zdroje Vědecké knihovny UJEP

- Elektronické informační zdroje na UJEP

<https://knihovna.ujep.cz/cs/databaze-dle-abecedy>

EIZ pro FŽP: Cambridge Journals Full, EBSCO (Academic Search Complete, CEEAS, GreenFile), Proquest Central, Springer Link, Wiley online Library, Science Direct, Cinahl+With Full text, Environmental Sciences & Pollution Management Database + citační zdroje Scopus a Web of AScience

- EBSCO D*iscovery* Service

<https://knihovna.ujep.cz/cs/ebsco-discovery-service>

- Právní předpisy ASPI

<https://www.aspi.cz/>

- Normy ČSN

<https://csnonline.agentura-cas.cz/>

<https://knihovna.ujep.cz/cs/aspi-a-anopress>

# Výběr informačního zdroje

## Zdroje zaměřené na životní prostředí

- Ministerstvo životního prostředí <https://www.mzp.cz/>  
Publikace a periodika MŽP [https://www.mzp.cz/cz/edice\\_mzp](https://www.mzp.cz/cz/edice_mzp)  
Informační systémy životního prostředí [https://www.mzp.cz/cz/informacni\\_systemy\\_zivotniho\\_prostredi](https://www.mzp.cz/cz/informacni_systemy_zivotniho_prostredi)
- Státní geologická služba  
<http://www.geology.cz/extranet/sluzby/knihovna>
- Česká informační agentura životního prostředí (CENIA)  
[www.cenia.cz/](http://www.cenia.cz/)
- Informační středisko pro environmentální služby UK (instituce ČR + mezinárodní)  
<https://isev.cuni.cz/ISEV-12.html>
- Rada vědeckých společností (výzkumné ústavy v ČR)  
<http://rvs.paleontologie.cz/>
- Český statistický ústav ČR <https://www.czso.cz/>  
Statistické ročenky k živ. prostředí [https://www.czso.cz/csu/czso/zivotni\\_prostredi\\_zem](https://www.czso.cz/csu/czso/zivotni_prostredi_zem)



# Jak citovat

## Citační norma ISO 690: 2011

- Citace PRO Plus
- Formulář Online konzultace <https://knihovna.ujep.cz/cs/4663/online-konzultace>
- Základní pravidla:  
Bibliografická citace má jednoznačně identifikovat citovaný dokument.  
Cokoliv citujete ve své práci, uvádíte v závěrečném seznamu citací. A cokoliv nepoužijete ve své práci, neuvádíte v soupisu citací!  
Údaje přebírejte vždy z primárního dokumentu.  
V celém dokumentu dodržujte u všech citací shodné formální úpravy.

Biernátová, Olga a Jan Skůpa. *Bibliografické odkazy a citace dokumentů dle ČSN ISO 690 (01 0197) platné od 1. dubna 2011*. Brno, 2011. Dostupné z:

<https://www.citace.com/CSN-ISO-690.pdf>

# Použitá literatura

VYMĚTAL, Jan. *Informační zdroje v životním prostředí*. Praha: Wolters Kluwer Česká republika, 2012. ISBN 978-80-7357-733-9.

[https://arl.ujep.cz/arl-ujep/cs/detail-ujep\\_us\\_cat-0289670-Informacni-zdroje-v-zivotnim-prostredi/](https://arl.ujep.cz/arl-ujep/cs/detail-ujep_us_cat-0289670-Informacni-zdroje-v-zivotnim-prostredi/)

Mgr. Denisa Vrábllová  
[denisa.vrablova@ujep.cz](mailto:denisa.vrablova@ujep.cz)  
tel. 475 286 014

VĚDECKÁ KNIHOVNA UJEP

