

Citace

Poslední aktualizace: 29. 8. 2016

PhDr. Martina Machátová

Moravská zemská knihovna v Brně

Tel.: 541 646 170, e-mail: machat@mzk.cz.

Užitečné odkazy

Odkazy na pomůcky:

<http://www.mzk.cz/katalogy-databaze/databaze/citace>

Úprava písemností v textovém editoru:

ČSN 01 6910 Úprava dokumentů

zpracovaných textovými procesory. 2014.

Další informace k ČSN ISO 01 6910:

<http://www.ujc.cas.cz/expertni-cinnost/csn016910/faq.html>

http://www.ujc.cas.cz/miranda2/export/sitesavcr/ujc/sys/galerie-download/otazky-a-odpovedi-k-csn-01-6910_2014_ed1.pdf

<http://prirucka.ujc.cas.cz/>

Proč citovat ?

- Informační etika.
- Povinnost vyplývající z autorského zákona.
- Ověření tvrzení.
- Zasazení problematiky do širších tematických souvislostí.
- Prokázání znalosti problematiky a stěžejní literatury.
- Doporučení další literatury ke studiu.

Plagiátorství

„představení duševního díla jiného autora půjčeného nebo napodobeného v celku nebo z části, jako svého vlastního“.

ČSN ISO 5127

Další informace: www.infogram.cz

Prohřešky proti citační etice (1)

- Necitovat díla, která byla použita.
- Citovat díla, která nebyla použita.
- Citovat vlastní díla, která nemají nic společného s novým dílem.
- Citace vytržené z kontextu.
- Nepřesné a neúplné citace.

Zpracováno dle:

JANOŠ, Karel. *Informační etika*. 1. vyd. Praha: Česká informační společnost, 1993, s. 84.

Prohřešky proti citační etice (2)

Odkaz na další zdroj:

<http://www.ithenticate.com/resources/info-graphics/types-of-plagiarism-research>

http://turnitin.com/assets/en_us/media/plagiarism_spectrum.php

Druhy plagiátorství (1)

(Autor neuvede zdroj.)

- Zkopírování dokumentu.
- Kopírování částí textu.
- Vypracování práce na zakázku.
- Drobné úpravy převzatého textu.
- Informace z jednoho zdroje doplněny vlastními myšlenkami.
- Spojení doslovně převzatých částí z různých dokumentů.

Druhy plagiátorství (2)

- Necitování v textu – pouze soupis na konci písemné práce. Není zřejmé, které myšlenky byly převzaty a z jakého dokumentu.
- Citáty bez uvozovek.
- Soupis použité literatury obsahuje i nepoužité zdroje.
- Nedohledatelné zdroje.
- Autocitace bez souvislosti s novým textem.

Citační styly

Požadavky

- jednotlivých vydavatelů,
- jednotlivých vysokých škol (interní směrnice).

Česká republika:

- ČSN ISO 690

Univerzální citační styly

- Chicago,
- ISO 690,
- MLA (Modern Language Association),
- Turabian.

Oborové citační styly

- ACS style (American Chemical Society).
- AIP style (American Institute of Physics).
- AMA style (American Medical Association).
- APA style (American Psychological Association).
- ASA style (American Sociological Association).
- IEEE style (Institute of Electrical and Electronics Engineers),
- Vancouver (National Library of Medicine).

Citační metody

Odkazy v textu

- Harvardský systém (author-date system).
- Poznámky pod čarou.
- Číselné odkazy (Vancouver style).

Harvardský systém

Odkazy v textu

zaverecna_prace.pdf - Adobe Reader

Soubor Úpravy Zobrazení Okna Nápověda

Otevřít [Icons] 53 / 82 [Icons] 133% [Icons] Nástroje Vyplnit a podepsat Poznámka

Tento soubor je kompatibilní s normou PDF/A a byl otevřen pouze pro čtení, aby nedošlo k jeho změně. Povolit úpravy

Dále bylo potřeba zvolit základní nastavení možností úvěřů. V rámci modelu jsou možnosti úvěřů zjednodušené natolik, že uvažujeme pouze dvě možnosti půjček, z níž je jedna dostupnější a druhá méně dostupná. Pro naše potřeby si zvolíme jako jednu půjčku rychlý úvěr u nebankovní společnosti a jako druhou půjčku standardní spotřebitelský úvěr u bankovní společnosti. V základním nastavení budeme uvažovat jako dostupnější úvěr u nebankovní společnosti. **Jedním z důvodů je i rychlejší a snazší vyřízení úvěru u nebankovních společností (Muzikář, 2013),** což agentovi v náhlé finanční tísní může přijít vhod.

Nastavení pro méně dostupný bankovní úvěr bylo vybráno na základě analýzy spotřebitelských úvěřů **(Coufal, 2011).** V analýze se jako nejvýhodnější ukázal úvěr od společnosti Raiffeisenbank. Z práce ověřením vyplývá, že ani taková firma neudává na svých internetových stránkách konečnou hodnotu RPSN. Zvolili jsme proto RPSN spočtené v rámci analýzy, tedy 18%. Počet splátek byl nastaven na dvanáct a frekvence splácení na měsíční.

Tabulka 4 — hodnoty základního nastavení parametrů dostupných úvěřů

Název parametru	Základní hodnota parametru
borrowing	on
search-int-cost	0,5
bank-1-payment-frequency	"Weekly"
bank-1-payments	52
bank-1-rpsn	0.6391

15:28 20.1.2015

Harvardský systém

(Forma jméno – datum)

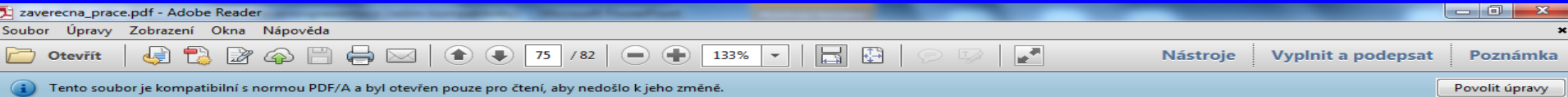
- Odkaz je tvořen pomocí kulatých závorek, do kterých se uvede příjmení prvního autora, rok, případně strana.

Příklad: (Cejpek, 1967, s. 151)

- Soupis je řazen abecedně podle příjmení autorů, po jménu autora následuje rok, případně malé písmeno abecedy.

Harvardský systém

Seznam literatury na konci práce



COUFAL, L., 2011. *Analýza ukazatele RPSN u spotřebitelských úvěrů*. Praha. Dostupné z: https://www.vse.cz/vskp/23574_analyza_ukazatele_rpsn_u%C2%A0spotrebitelskych_uver_u. Diplomová práce. Vysoká škola ekonomická v Praze, Fakulta financí a účetnictví. Vedoucí práce Jarmila Radová

Abecední řazení záznamů dle primární odpovědnosti – původců.

Seznam literatury

75

ČESKÁ REPUBLIKA, 2011. *Nařízení vlády ze dne 7. prosince 2011 o zvýšení částek životního minima a existenčního minima*. In: Sběrka zákonů č. 409/2011. Částka 144, s. 5380. Dostupné z: <http://aplikace.mvcr.cz/sbirka-zakonu/ViewFile.aspx?type=z&id=23551>

ČESKÁ REPUBLIKA, 2013. *Nařízení vlády ze dne 16. července 2013, kterým se mění nařízení vlády č. 567/2006 Sb., o minimální mzdě, o nejnižších úrovních zaručené mzdy, o vymezení ztíženého pracovního prostředí a o výši příplatku ke mzdě za práci ve ztíženém pracovním prostředí, ve znění pozdějších předpisů*. In: Sběrka zákonů č. 210/2013. Částka 85, s. 2044. Dostupné z: <http://aplikace.mvcr.cz/sbirka-zakonu/ViewFile.aspx?type=c&id=6460>

ČESKÝ STATISTICKÝ ÚŘAD, 2013a. *Vydání a spotřeba domácností statistiky*



Harvardský systém

Pomůcka v češtině

Volně přístupný leták v češtině ke stažení:

<http://iva.k.utb.cz/wp-content/uploads/harvardsky-system.pdf>

http://iva.k.utb.cz/?page_id=5845

Poznámky pod čarou

Ukázka

generace byly vzdělanější a nebyly přitom zahlcovány nadbytečným množstvím faktografických znalostí.²⁵⁶

Z pohledu výše uvedených vizí dospěl prof. Cejpek k závěru, že by se společnost neměla označovat jako informační, „ale jako společnost učící se – z hlediska jednotlivce celoživotně“.²⁵⁷ Upozornil ale na to, že „klíč k dosažení takové společnosti je v každém jednotlivci, který je ovšem do značné míry závislý na stavu společnosti, v níž žije, na míře svobody čerpání informací z dostupných zdrojů, míře otevřenosti této společnosti, její demokratičnosti“.²⁵⁸

Má-li být vzdělávání úspěšné, musí být dle Delorsovy zprávy „Vzdělávání pro 21. století“ založeno na čtyřech základních typech učení, pilířích rozvoje každého jedince:²⁵⁹

1. Učit se poznávat – učit se učit z nejrůznějších zdrojů a přitom se vyvarovat jak nedostatku znalostí, tak jejich nadbytku;

²⁵⁶ CEJPEK, Jiří. Knihovnictví v širších souvislostech - vzdělání a povolání. In: *CASLIN 2000: vzdělávání knihovníků = education for librarians: 7. mezinárodní seminář: hotel Fontána, Luhačovice, Česká republika, 28.květen - 1.červen 2000: sborník příspěvků*. Olomouc: Univerzita Palackého v Olomouci, 2001, s. 124-125. ISBN 80-244-0247-5. Dostupné z: <http://www.ics.muni.cz/caslin2000/cejpek.html>

²⁵⁷ Tamtéž, s. 125.

²⁵⁸ Tamtéž, s. 125.

²⁵⁹ *Mezinárodní komise UNESCO "Vzdělávání pro 21. století"*. Praha: Ústav pro informace ve vzdělávání, 1997, s. 49-57.

Poznámky pod čarou

Komentář

- Číselné odkazy v textu lze uvést:
 - v kulatých závorkách,
 - v hranatých závorkách,
 - v horním indexu.
- Celkový soupis v závěru práce nemusí být.

Doporučuje se řadit záznamy abecedně a nečíslovat.

Poznámky pod čarou

Doporučení

- Není v ČSN ISO 690:
Citaci pod čarou lze uvádět ve zkrácené podobě, pokud lze další údaje dohledat v soupisu použité literatury na konci práce:

autor, název, strana, případně další údaje nutné k dohledání v seznamu použité literatury.

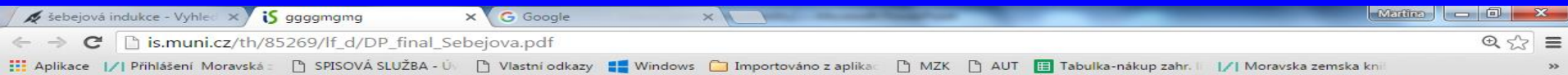
Forma číselného odkazu

(Vancouver style)

- Informační zdroje jsou v seznamu na konci práce uspořádány v pořadí, v jakém jsou citovány poprvé. Záznamy jsou očíslovány.
- „Číslem v kulatých závorkách, hranatých závorkách nebo v horním indexu odkazujeme v textu na informační zdroje v pořadí, v jakém jsou citovány poprvé“.

Vancouver style

Odkazy v textu - příklad



jsou detekovány chromozomální defekty již v době diagnózy (36–38). V roce 2000 sestavili Döhner *et al.* (36) hierarchický model rizikovosti CLL podle přítomnosti těchto aberací při diagnóze a mediánu přežití (**Obrázek 1.2**) – riziko klesá v pořadí přítomnost delece 17p13, 11q22–q23, trizomie chromozomu 12, normální karyotyp, delece 13q14 jako samostatné abnormality. Rutinní analýza těchto aberací pomocí interfázní *in situ* fluorescenční hybridizace (i-FISH) je v klinické praxi plně využívána.

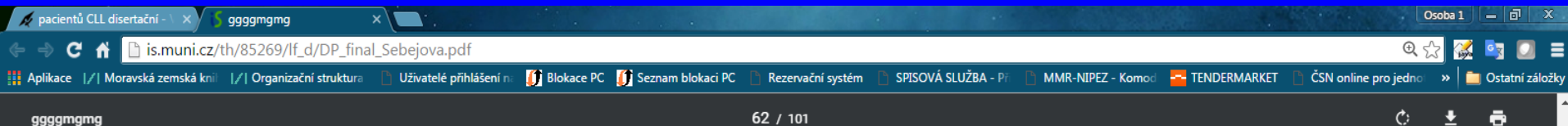
Z výše zmíněných aberací se u CLL vyskytuje nejčastěji monoalelická delece 13q14, a to přibližně u poloviny pacientů (36, 39). Minimální deletovaná oblast zahrnuje gen *DLEU2*, v jehož čtvrtém intronu jsou kódovány dvě microRNA (*miR-15* a *miR-16*) (40); velmi často bývá deletován i gen *RB1* (41). Pokud se tato delece vyskytuje u CLL samostatně znamená pro pacienty příznivou prognózu (36).

Často (přibližně u 20 % pacientů) se u CLL vyskytuje monoalelická delece 11q22–q23 (36). V minimálně deletované oblasti se nachází gen *ATM*, známý nádorový supresor (42, 43). Druhá alela tohoto genu bývá přibližně u třetiny pacientů s delecí mutována a výsledkem tak je kompletní inaktivace proteinu (44, 45). Pacienti s tímto defektem mají nepříznivou prognózu (36), neboť poškození genu *ATM* významně přispívá k nestabilitě genomu – jsou narušeny opravné procesy dvouřetězcových zlomů DNA (42), čímž se v buňkách mohou hromadit další genetické defekty. Klinicky se projevem této delece bývá výrazná lymfadenopatie (46).

Císla záznamů v soupisu použité literatury na konci písemné práce.

Vancouver style

Seznam literatury na konci práce - příklad



42. Zenz T, Mertens D, Küppers R, Döhner H, Stilgenbauer S. From pathogenesis to treatment of chronic lymphocytic leukaemia. *Nat Rev Cancer*. 2010;10(1):37-50.
43. Edlmann J, Holzmann K, Miller F, Winkler D, Bühler A, Zenz T, et al. High-resolution genomic profiling of chronic lymphocytic leukemia reveals new recurrent genomic alterations. *Blood*. 2012;120(24):4783-94.
44. Schaffner C, Stilgenbauer S, Rappold GA, Döhner H, Lichter P. Somatic ATM mutations indicate a pathogenic role of ATM in B-cell chronic lymphocytic leukemia. *Blood*. 1999;94(2):748-53.
45. Austen B, Powell JE, Alvi A, Edwards I, Hooper L, Starczynski J, et al. Mutations in the ATM gene lead to impaired overall and treatment-free survival that is independent of IGVH mutation status in patients with B-CLL. *Blood*. 2005;106(9):3175-82.

Záznamy v seznamu jsou uspořádány dle pořadí, v jakém jsou citovány poprvé.

Seznam použité literatury

46. Döhner H, Stilgenbauer S, James MR, Benner A, Weilguni T, Bentz M, et al. 11q deletions identify a new subset of B-cell chronic lymphocytic leukemia characterized by extensive nodal involvement and inferior prognosis. *Blood*. 2007;99(7):2516-23.

Odkazování na konkrétní strany v textu

Příklady:

(Armstrong, 2007, s. 28-29)

[5, s. 28–29]

(5, s. 28–29)

Horní index: 5, s. 28–29

Citování pod čarou:

ARMSTRONG, Michael. *Řízení lidských zdrojů*. Praha: Grada, 2007, s. 28–29. ISBN 978-80-247-1407-3.

Odkazování na konkrétní strany v textu

- Povinné u citátů – doslovné převzetí myšlenek.
- Jinak volitelné.
- Vypouští se u dokumentů, které nejsou číslovány. Zpravidla se jedná o elektronické dokumenty. U nich je možné původní myšlenku dohledat pomocí funkce CTRL+F.
- Konkrétní stránky je vhodné uvádět, pokud odkazujeme na myšlenky z rozsáhlých tištěných dokumentů, v nichž je obtížné dohledat příslušný text, např. u monografií.

Základní požadavky na citace

(1)

- Citace musí jednoznačně identifikovat dokument.

Je nutné uvést všechny povinné údaje, pokud je lze ve zdroji najít.

- Pořadí údajů je přesně stanoveno normou.
- Bibliografické údaje musejí být přesné a spolehlivé – buďte pozorní, pozor na překlepy.

Základní požadavky na citace (2)

- Nic si nevymýšlejte. Uvádět informace, které jsou skutečně obsaženy v konkrétním citovaném dokumentu.
- Přebírejte údaje přímo z konkrétního citovaného zdroje, který vidíte.
- Citujte tu formu dokumentu, ze které čerpáte. Pokud vidíte tištěný dokument, citujte tištěný dokument. Pokud pracujete s elektronickým dokumentem, citujte elektronický dokument.

Základní požadavky na citace

(3)

- Chybějící údaj se vynechá a pokračuje se dalším (někdy dohledání či zástupná formulace).
- Údaje, které přebíráte z jiného zdroje či doplňujete sami z vlastní iniciativy, se uvádějí v hranatých závorkách stejně jako opravy chybných údajů.
- Používejte sekundární citace (citace z tzv. druhé ruky) pouze v krajním případě, pokud originální dokument není dostupný.

Základní požadavky na citace (4)

- Zkratky je nutné používat jen v případě nutnosti a s rozvahou – pozor na srozumitelnost !

ČSN ISO 4. Informace a dokumentace -
Pravidla zkracování slov z názvů a
názvů dokumentů.

ČSN ISO 832. Informace a
dokumentace - Bibliografický popis a
citace - Pravidla zkracování
bibliografických termínů.

Základní požadavky na citace

(5)

- Údaje se zapisují v jazyce citovaného dokumentu.
- Prvky v nelatinkovém písmu se transliterují nebo transkribují.
- Jednotnost způsobu citování a struktury záznamů (jednotný styl, formát, interpunkce a typografie).
- Přehlednost záznamů a soupisů.
- Vygenerované citace je nutné kontrolovat.

Zdroje bibliografických údajů

- Titulní strana nebo její ekvivalent (úvodní obrazovka, etiketa na disku, ...).
- Rub titulní strany, hlavička stránky.
- Obálka, deska vazby nebo etiketa trvale spojená s citovanou jednotkou.
- Obal.
- Doprovodná dokumentace, např. manuál.

Pořadí údajů (1)

- Jméno tvůrce / tvůrců, pokud jsou k dispozici.
- Název.
- V případě potřeby typ nosiče.
- Vydání.
- Nakladatelské údaje (místo, vydavatel), datum.

Pořadí údajů (2)

- Název edice, pokud je k dispozici.
- Číslování v rámci popisované jednotky.
- V případě potřeby standardní identifikátor.
- Dostupnost, přístup nebo umístění informací.
- Dodatečné všeobecné informace.

Interpunkce uvedená v příkladech v ČSN ISO 690 není závazná.

Interpunkce

Interpunkce uvedená v příkladech v ČSN ISO 690 není závazná.

Problematikou interpunkce se zabývá ČSN 01 6910. V souvislosti s citacemi je nutné rozlišovat spojovník a pomlčku.

Interpunkce - spojovník

Spojovník: krátká vodorovná čárka.

Je na klávesnici.

Použití u citací:

ISBN, ISSN, datum citování.

Příklady:

ISBN 978-80-224-1052-6

ISSN 0009-0786

[Cit. 2016-08-03]

Interpunkce - pomlčka

Pomlčka: dlouhá vodorovná čárka.

Levý Alt + 0150, není na klávesnici.

Použití u citací:

Vročení, čísla periodik, stránkový rozsah.

Příklady:

2010–2015

č. 3–4

s. 1–2

Tvůrce

- Osoby
- Korporace
- Anonymní díla (záznam začíná názvem).

Primární odpovědnost

- Jména fyzických osob
 - 1–3 autoři,
 - 4 a více autorů.
- Názvy korporací.
- Díla bez údaje o primární odpovědnosti.

Primární tvůrci (stejná role)

- 2–3 tvůrci:
V údajích o primární odpovědnosti by měla být uvedena všechna tato jména.
- Více než 3 jména:
Měla by být uvedena všechna jména, jestliže je to možné. „Pokud jsou některá jména vynechána, uvádí se jméno prvního tvůrce a po něm následuje „aj“ nebo „et al“.“

Více primárních tvůrců

- Jméno prvního tvůrce se invertuje:
PŘÍJMENÍ, jméno.
- Další části jmen uvádět dle zvyků národa,
s nímž je tvůrce spjat:
křestní jméno, PŘÍJMENÍ.
- Před poslední jméno vložit spojku „a“.
- Všechna příjmení psát velkými písmeny.

Dílo více autorů

- ZABLOUDIL, František a Josef FEUEREISEL.
- ŠRÁMKOVÁ, Eva, Zdena KUCHARŮVÁ a Lucie FIALOVÁ.
- KUBEČKA, Karel, Silvie DOBIÁŠOVÁ, Jan FRIDRICH, Pavel VLČEK a Milan NIČ.

4 a více tvůrců – vynechání jmen

Příklady:

- NOVÁK, František aj.
- NOVÁK, František et al.
- NOVÁK, František a jiné.

Příklad z ČSN ISO 690:

STRINGER, John A., et al.

Jména autorů

- Uvádějí se v podobě, v jaké jsou v daném zdroji.
- U jmen osob se vypouštějí akademické či profesní tituly.
- Pokud je obtížné u cizojazyčných autorů rozlišit křestní a rodné jméno, je nutné se podívat do katalogů knihoven a autoritních databází.

Korporace (1)

(organizace, skupiny)

- Pokud se korporace vyskytuje ve formě zkratky, uvádí se plná forma jména v hranaté závorce, pokud je známa. Zkratku lze zachovat bez doplňku, pokud je korporace známá pod touto zkratkou, např. UNESCO.

Příklad zkratky korporace s doplněním plné formy názvu:

IADC [International Association of Dentistry for Children].

Korporace (2)

- K rozlišení různých korporací se stejným jménem lze přidat sídlo korporace.

TRINITY COLLEGE [Dublin].

- Pokud je organizace složkou vyššího orgánu, uvádí se na prvním místě jméno vyššího orgánu.
- U konferenčních sborníků lze uvést název konference.

Autoritní databáze

Při problémech se jmény autorů a názvy korporací lze ověřit informace zde:

AUT – Databáze národních autorit NK ČR

http://aleph22.nkp.cz/F/?func=file&file_name=find-b&local_base=aut

VIAF - The Virtual International Authority File

<https://viaf.org/>

Anonymní díla

- Pokud jména primárních původců nejsou v popisované jednotce uvedena a nelze je spolehlivě zjistit z jiných zdrojů, bude prvním prvkem citace název.
- Záznam nebude obsahovat žádné údaje o primární odpovědnosti.

Vedlejší (sekundární) tvůrce

- Např. editoři, překladatelé, ilustrátoři, režiséři apod.
- Lze vynechat, nepovinný údaj.
- Jméno se uvádí se svou rolí a v přímém pořadí.
- Příjmení se píše velkými písmeny.

Příklady:

Přeložil Martin HILSKÝ.

Ilustrovala Helena ZMATLÍKOVÁ.

Režie Jan HŘEBEJK.

Název

- Uvádí se tak, jak napsán v preferovaném zdroji.
- Dlouhý název lze zkrátit vynecháním některých slov, zachovat počáteční slova, výpustka – tři tečky.
- Nejasný název je možné vysvětlit v hranatých závorkách za názvem.
- Překlad názvu lze uvést v hranatých závorkách za názvem.

Podnázev

- Uvádět tehdy, pokud poskytuje zásadní informace k obsahu citovaného informačního zdroje.
- Nepovinný údaj.

Typ nosiče

- Povinný údaj u netištěných dokumentů.
- Příklady:
 - [CD]
 - [fotografie]
 - [film]
 - [e-mailová komunikace]
 - [online]

Vydání

- Kromě 1. vydání se musí uvádět vždy, pokud je ve zdroji. Zapisuje se v takové formě, jak je uvedeno v dokumentu.
- U aktualizovaných zdrojů uvádět číslo vydání a aktualizace.
- V případě potřeby lze uvést měsíc, den a čas.

Místo vydání

- Uvést tak, jak ve zdroji.
- U menších míst přidat doplněk místa.

Příklad: London (Ontario)

Jako doplňky lze používat kódy názvů zemí, krajů apod. dle ČSN ISO 3166-1 a 3166-2.

- Pokud uvedeno ve zdroji více míst vydání stejně výrazně, zapíše se pouze místo, které je uvedeno jako první.

Nakladatel

- Více nakladatelů: uvést pouze první.
- Vynechat údaje, které nejsou nutné pro identifikaci vydavatele.
- **Příklady:**
 - a) John Wiley & Sons, Inc.
Zapsat: Wiley
 - b) Lippincott Williams & Wilkins
Zapsat: Lippincott

Datum vydání (1)

- Celé datum uvést pouze u některých druhů dokumentů, běžně stačí rok.

- Datum copyrightu:

Dle ČSN ISO 690: ©1961

cop. 1961

copyright 1961

V praxi se občas zapisuje také takto:

c1961

Datum vydání (2)

- Uvést tak, jak v dokumentu.
- U zjevně chybného data se uvede oprava do hranaté závorky.

Příklad: 1998 [1989]

- Pokud datum není uvedeno:
 - snažit se je dohledat,
 - odhadnout [cca. 1865],
 - zapsat [b.r.].

Číslování a stránkování

(části citované jednotky)

- Používat termíny, které jsou v informačním zdroji.

Příklady:

vol. 3, no. 2, s. 5–8.

February 2014, s. 30–35.

2014, roč. 5, č. 12, s. 25–61.

- Termíny pro menší části seriálů mohou být vynechány. Číslo svazku se píše tučným písmem.
Příklad: 2014, **5**(12), 25–61.

Názvy a čísla edic

- Povinný údaj, pokud je citovaná jednotka obvykle identifikována jako součást edice.

Při tvorbě citace je důležité:

- určit správně druh a formu citovaného dokumentu,
- najít vzor citace příslušného druhu a formy dokumentu,
- najít v citovaném dokumentu příslušné údaje a vytvořit citaci dle vzoru.

Tištěné monografie

(struktura záznamu)

Jméno tvůrce / tvůrců. *Název: podnázev.*
Vedlejší název. *Vydání.* Podřízená
odpovědnost. *Místo vydání: Nakladatel,*
Datum publikování, rozsah. Název edice a
číslování. Standardní identifikátor.
Poznámky.

Tištěné monografie

Nepovinné údaje

Mohou, ale nemusejí být uvedeny v citaci.

- Podnázev.
- Vedlejší (sekundární) původci, např. překladatelé, ilustrátoři, redaktoři, editoři.
- Informace o prvním vydání.
- Celkový rozsah publikace.

Tištěné monografie

ISBN

Pokud číslo ISBN není v publikaci uvedeno, nebude tento údaj zapsán do citace.

System ISBN byl na území ČR zaveden v r. 1989. Vstup do systému je v ČR dobrovolný. Starší i některé současné publikace nemusejí číslo ISBN obsahovat. Tuto informaci lze ověřit v katalozích knihoven, zejména v Souborném katalogu ČR – CASLIN či pomocí Jednotné informační brány.

Tištěné monografie

Příklad 1

REGAZZO, Richard a Marcela
REGAZZOVÁ. *Ultrazvuk: základy
ultrazvukové defektoskopie*. 1. vyd. Praha:
BEN, 2013, 290 s. ISBN 978-80-7300-466-8.

Pouze povinné údaje:

REGAZZO, Richard a Marcela
REGAZZOVÁ. *Ultrazvuk*. Praha: BEN, 2013.
ISBN 978-80-7300-466-8.

Tištěné monografie

Příklad č. 2

ZABLOUDIL, František a Josef FEUEREISEL.
Zoohygiena v chovech zvíře v praxi. Praha:
Myslivost, 2009, 56 s. ISBN 978-80-86933-12-2.

Celkový počet stran u knih: nepovinný údaj.
Mezi vrocení a celkový počet stran doporučuje
většina instrukcí psát čárku, lze však také
použít tečku.

Tištěné monografie

Příklad č. 3

BENTZIEN, Claudia. *Ekologický chov včel: včelaření podle pravidel přírody*. Přelož. Anna ŠTORKÁNOVÁ. Sérii fotografií připravil Holger BENTZIEN. Praha: Víkend, 2008, 119 s. ISBN 978-80-86891-86-6.

Pouze povinné údaje:

BENTZIEN, Claudia. *Ekologický chov včel*. Praha: Víkend, 2008. ISBN 978-80-86891-86-6.

Tištěné monografie

Příklad č. 4

FUCHS, Joachim a Andreas BARCHFELD.
Visual Basic: velká kniha řešení. Vyd. 1.
Překlad: Jiří KOLÁŘ, Milan DANĚK. Brno:
Computer Press, 2010, 722, xxii s. ISBN
978-80-251-2212-9.

Pouze povinné údaje:

FUCHS, Joachim a Andreas BARCHFELD.
Visual Basic. Brno: Computer Press, 2010.
ISBN 978-80-251-2212-9.

Tištěné monografie

Příklad č. 5

KÜHNHAUSER, Karl-Heinz. *ABAP: výukový kurz*. Vyd. 1. Překlad: Ondřej BAŠE. Brno: Computer Press, 2009, 365 s. ISBN 978-80-251-2117-7.

Pouze povinné údaje:

KÜHNHAUSER, Karl-Heinz. *ABAP*. Brno: Computer Press, 2009. ISBN 978-80-251-2117-7.

Tištěné monografie

Příklad č. 6a

REMMERS, Karl-Heinz, Falk ANTONY, Michaela FISCHBACH a Jens LUCHTERHAND. *Velká solární zařízení: úvod k navrhování a provozu*. 1. vyd. Překlad: Jan STRUŠKA, Petr KRAMOLIŠ. Brno: ERA, 2007, 315 s. Technická knihovna. ISBN 978-80-7366-110-6.

Pouze povinné údaje:

REMMERS, Karl-Heinz, Falk ANTONY, Michaela FISCHBACH a Jens LUCHTERHAND. *Velká solární zařízení*. Brno: ERA, 2007. Technická knihovna. ISBN 978-80-7366-110-6.

Tištěné monografie

Příklad č. 6b

REMMERS, Karl-Heinz aj. *Velká solární zařízení: úvod k navrhování a provozu*. 1. vyd. Překlad: Jan STRUŠKA, Petr KRAMOLIŠ. Brno: ERA, 2007, 315 s. Technická knihovna. ISBN 978-80-7366-110-6.

Pouze povinné údaje:

REMMERS, Karl-Heinz aj. *Velká solární zařízení*. Brno: ERA, 2007. Technická knihovna. ISBN 978-80-7366-110-6.

Lze rovněž zapsat takto: REMMERS, Karl-Heinz et al.

Článek v tištěném časopisu

Struktura záznamu

Jméno tvůrce / tvůrců. **Název:** podnázev článku. *Název časopisu:* podnázev časopisu. **Místo publikování:** Vydavatel, rok vydání, ročník, číslo, rozsah stran. **Identifikátor.** **Dostupnost.** **Poznámky.**

ČSN ISO 690 uvádí nakladatelské údaje jako povinné, ale tyto prvky nejsou nutné pro identifikaci dokumentu, lze je tedy vynechat.

Článek v tištěném časopisu

Příklad 1

MICHALÍK, David. Důvěra a její význam v podnikové praxi. *Periodica Academica: vědecký časopis Vysoké školy Karla Engliše v Brně*. Praha: Quentin, 2009, roč. IV, č. 1, s. 64–69. ISSN 1802-2626.

Pouze povinné údaje:

MICHALÍK, David. Důvěra a její význam v podnikové praxi. *Periodica Academica*. 2009, roč. IV, č. 1, s. 64–69. ISSN 1802-2626.

Článek v tištěném časopisu

Příklad 2

SOSNA, Karel, Jiří ZÁRUBA a Jan FRANĚK. Výzkum tepelného namáhání hornin. *Tunel*. Praha: Česká tunelářská asociace, 2014, roč. 23, č. 4, s. 33–42. ISSN 1211-0728.

Pouze povinné údaje:

SOSNA, Karel, Jiří ZÁRUBA a Jan FRANĚK. Výzkum tepelného namáhání hornin. *Tunel*. 2014, roč. 23, č. 4, s. 33–42. ISSN 1211-0728.

Článek v tištěném časopisu

Příklad 3

MATES, Miroslav, Daniel NIEKY, Marek HONEK a Boris ROHAL'-ILKIV. Control of inverted pendulum laboratory system using stepper motor. *Strojnícky časopis: journal of mechanical engineering*. Bratislava: Ústav materiálov a techniky strojov SAV, 2009, roč. 60, č. 4, s. 211–219. ISSN 0039-2472.

Pouze povinné údaje:

MATES, Miroslav, Daniel NIEKY, Marek HONEK a Boris ROHAL'-ILKIV. Control of inverted pendulum laboratory system using stepper motor. *Strojnícky časopis*. 2009, roč. 60, č. 4, s. 211–219. ISSN 0039-2472.

Článek v tištěném časopisu

Příklad 3 – pouze povinné údaje

NĚMEC, Lubomír a Petra CINCIBUSOVÁ. Tavení skel a jeho inovační potenciál. *Sklář a keramik*. 2010, roč. 60, č. 1–2, s.1–10. ISSN 0037-637X.

Vynechány termíny pro menší části seriálu:

NĚMEC, Lubomír a Petra CINCIBUSOVÁ. Tavení skel a jeho inovační potenciál. *Sklář a keramik*. 2010, **60**(1–2), 1–10. ISSN 0037-637X.

Příspěvek v tištěném sborníku

Jméno tvůrce příspěvku. Název příspěvku. In: Jméno tvůrce mateřského dokumentu. Název mateřského dokumentu. Vedlejší název. Vydání. Další tvůrce mateřského dokumentu. Místo publikování: Nakladatel, Datum publikování, Číslování svazku obsahujícího příspěvek, Rozsah stran příspěvku, Název edice a číslování. Standardní identifikátor. Poznámky.

Kapitola v tištěné knize

Příklad

SEIFERT, Wolfgang. Social and economic integration of foreigners in Germany. In: *Paths to inclusion: the integration of migrants in the United States and Germany*. Edited by Peter H. SCHUCK and Rainer MÜCK. 1st ed. New York: Berghahn, 1998, s. [83]–113. Migration and refugees, vol. 5. ISBN 1-57181-091-9.

Elektronické informační zdroje

Specifika - typ média

Povinný údaj.

[online]

[online databáze]

[CD-ROM]

[elektronická pošta]

[počítačový program]

Elektronické informační zdroje

Požadavky na systém

Např.

- typ počítače,
- název operačního systému a jeho verze,
- velikost souboru,
- požadavky na software.

Formulace převzít z elektronického informačního zdroje.

Elektronické informační zdroje

Vydání

Výrazy vyjadřující aktualizaci, rozšíření apod., např.: verze, aktualizace, úroveň.

Příklady:

Version 3.1.

1.0 Rev.

Elektronické informační zdroje

Datum aktualizace / revize

Doporučení.

Uvádí se ve stejné formě jako
v prameni.

Elektronické informační zdroje

Datum citování

Povinný údaj pro online dokumenty.

vid. (dle ČSN ISO 690)

cit., citováno (praxe, doporučení)

[cit. 2006-03-30]

[cit. 30. března 2006]

Elektronické informační zdroje

Dostupnost a přístup

Povinný údaj u online dokumentů.

Příklady:

Dostupné z: <http://www.mzk.cz/o-knihovne>

Dostupné z: ScienceDirect

Dostupné z: doi:10.1186/1756-0500-2-172

(Zdroje jsou dohledatelné přes <http://www.doi.org>.)

Elektronické informační zdroje

Dostupnost a přístup

- Pokud adresa URL musí být na konci řádku rozdělena, vkládá se mezera za jednoduché nebo dvojité lomítko, ale před další interpunkční znaménka.
- U složité informace lze uvést cestu k tomuto zdroji.
- Pokud je informačnímu zdroji přiděleno číslo DOI či jiný trvalý identifikátor, upřednostňuje se trvalý identifikátor před adresou URL.

Elektronické informační zdroje

Nalezení URL

https://www.google.cz/?gfe_rd=cr&ei=quOVqvpBYu8-Qb6kYHgCw&gws_rd=ssl#q=Specifika+trhu+s+kancel%C3%A1%C5%99sk%C3%BDmi+prostory+v+h...

71 - Národní úložiště šedé literatury
nusi.cz/?zdroj=Školství%2FVysoké...vysoké...v+Praze...
... katedrách ČVUT. Specifika trhu s kancelářskými prostory v hl.m. Praze.
Prostějovská Zita; Zeman Michal České vysoké učení technické v Praze, 2014 ...

71 - Národní úložiště šedé literatury
nusi.cz/?zdroj=Školství%2FVysoké+školy%2FČeské...v+Praze...
Specifika trhu s kancelářskými prostory v hl.m. Praze Prostějovská Zita; Zeman
Michal 2014 - Available at various departments of the ČVUT. Specifika trhu s ...

První stránky DIP, práce - ISIS - Vysoká škola ekonomická
isis.vse.cz/lide/clovek.pl?zalozka=13;id=60005;studium=113860;...
Prohlašuji, že jsem diplomovou práci na téma „Specifika účtování dlouhodobých
nájemních smluv - pobídky“ 2 Mgr. Michal Němec, ANALÝZA TRHU S
KANCELÁŘSKÝMI PROSTORY V PRAZE (vývoj do roku 2008 a tendence let 2009-
2010), ÚTVAR ROZVOJE HL. M. ... 2.65 m, prestižní/ kvalitní stepce, flexibilní
dělení...

Univerzita Karlova v Praze Přírodovědecká fakulta Jan
https://is.cuni.cz/webapps/zpp/download/130164274
Jan Sachl: Výstavba kancelářských ploch v Praze mezi lety 2006–2015. 1. OB
..... Stabilizace trhu s kancelářskými prostory v letech 2000–2002 vedla k nár
počtu nově Institut plánování a rozvoje hlavního města Prahy (IPR, 2015a)
svých oficiálních M. a kol.: Regionální vývoj: specifika české transformac

porovnání prahy se stredoevropskými městy - Institut .
www.iprpraha.cz/.../Porovnani_Prahy_a_stredoevropskych_mest_2011.p
Pozice Prahy na kancelářském trhu je v souboru porovnávaných služeb má
Frankfurt, u kterého se výrazně projevují některá funkční specifika vnitřní skladby
vyhledávanou destinací, kapacita Varšavy neodráží potřeby hlavního města, hotely
jsou drahé kancelářskými prostory o mnoho let dříve než ve městech z ...

Jak najít URL dokumentu:

- kurzor nastavit na název – první řádek záznamu zdroje,
- kliknout pravým tlačítkem myši,
- kliknout v nabídce na „Kopírovat adresu odkazu“.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 Další

Brno - Z internetové adresy - Použít přesnou polohu - Další informace

Nápověda Odeslat zpětnou vazbu Ochrana soukromí Smluvní podmínky

Sachl Výstavba BP.pdf

Zobrazit všechny stažené soubory...

10:45 20.11.2015

Elektronické monografie

Primární odpovědnost. *Název:*
podnázev. [Typ nosiče]. Vydání.
Podřízená odpovědnost. *Místo vydání:*
Nakladatel, *Datum vydání,* *Datum*
aktualizace/revize [Datum citování].
Název edice a číslování. Standardní
identifikátor. *Dostupnost a přístup.*
Lokace. *Požadavky na systém.*
Poznámky.

Elektronická monografie

BRATKOVÁ, Eva. *Metody citování literatury a strukturování bibliografických záznamů podle mezinárodních norem ISO 690 a ISO 690-2: metodický materiál pro autory vysokoškolských kvalifikačních prací* [online]. Verze 2.0, aktualiz. a rozšíř. Praha: Odborná komise pro otázky elektronického zpřístupňování vysokoškolských kvalifikačních prací, Asociace knihoven vysokých škol ČR, 2008-12-22 [cit. 2008-12-30]. Dostupné z: <http://www.evskp.cz/SD/4c.pdf>

Článek v elektronickém časopise

Jméno tvůrce příspěvku. Název příspěvku. *Název periodika*. Vedlejší název [Typ nosiče]. Vydání. Místo publikování: Nakladatel, Datum publikování, Číslování, Rozsah stránek příspěvku [datum citování]. Standardní identifikátor (ISSN). Dostupnost a přístup. Lokace. Poznámky.

Článek v elektronickém časopise

Příklad 1

HÁJEK, Martin. Poslední plavba NAKLIVU. *Inflow* [online]. Brno: Masarykova univerzita, 2012, roč. 5, č. 11 [cit. 2014-04-20]. ISSN 1802-9736. Dostupné z: <http://www.inflow.cz/posledni-plavba-naklivu>

Citace s vynechanými nakladatelskými údaji:

HÁJEK, Martin. Poslední plavba NAKLIVU. *Inflow* [online]. 2012, roč. 5, č. 11 [cit. 2014-04-20]. ISSN 1802-9736. Dostupné z: <http://www.inflow.cz/posledni-plavba-naklivu>

Článek v elektronickém časopise

Příklad 2

ŠNÉDAROVÁ, Denisa. Nástroje pro tvorbu dotazníků. *Inflow* [online]. Brno: Masarykova univerzita, Kabinet informačních studií a knihovnictví, 2.1.2015 [cit. 2015-06-25]. ISSN 1802-9736. Dostupné z:

<http://www.inflow.cz/nastroje-pro-tvorbu-dotazniku>

Článek v elektronickém časopise

Příklad 3

RYLICH, Jan. Od pirátství k digitální výpůjčce. *Ikaros* [online]. Praha: Ikaros, 2010, roč. 14, č. 3 [cit. 2015-05-15]. URN-NBN:cz-ik6014. ISSN 1212-5075. Dostupné z: <http://www.ikaros.cz/node/6014>

Web

Rozlišit !

- **Webové sídlo.**
- **Webová stránka.**
- **Příspěvek na webu.**

Příspěvky jsou dodávány na web zpravidla postupně, nejsou součástí webu.

Např. encyklopedická hesla, video na YouTube, prezentace k přednášce.

Web

Snažte se příslušné bibliografické údaje
na webu dohledat!

Webové sídlo

Jméno tvůrce. *Název: podnázev.*
Vedlejší název [Typ nosiče]. Další
tvůrce. Místo publikování: Nakladatel,
Datum publikování, Datum
aktualizace/revize [Datum citování].
Název edice a číslování. Standardní
identifikátor. Dostupnost a přístup.
Lokace. Poznámky.

Webové sídlo

Příklady

Státní ústav pro kontrolu léčiv [online].
Praha: Státní ústav pro kontrolu léčiv, ©
2010 [cit. 2015-06-25]. Dostupné z:
<http://www.sukl.cz/>

Česká archivní společnost [online]. Praha:
Česká archivní společnost, © 2015 [cit.
2015-06-25]. Dostupné z:
<http://www.knihovny.cz/o-projektu/>

Webová stránka

Jméno tvůrce webového sídla. Název
webové stránky. *Název webového sídla:*
podnázev. Vedlejší název [Typ nosiče].
Další tvůrce. Místo publikování:
Nakladatel, Datum publikování, Datum
aktualizace/revize [Datum citování].
Standardní identifikátor. Dostupnost a
přístup webové stránky. Lokace.
Poznámky.

Webová stránka

Doporučení

Pokud je tvůrce webovské stránky totožný s tvůrcem webovského sídla (většinou korporace) a jeho vydavatelem, v praxi se často tento údaj vypouští z údajů o primárních tvůrcích, někdy i z nakladatelských údajů.

Příklad:

Stanovy České archivní společnosti, o. s. *Česká archivní společnost* [online]. Praha: Česká archivní společnost, © 2015 [cit. 2015-06-25]. Dostupné z: <http://cesarch.cz/o-nas/stanovy/>

Webová stránka

Příklad 1

O projektu. *Centrální portál českých knihoven* [online]. [Praha]: Knihovna Akademie věd ČR, © 2011

[cit. 2015-05-21]. Dostupné z:

<http://www.knihovny.cz/o-projektu/>

Webová stránka

Příklad 2

ČESKÁ ARCHIVNÍ SPOLEČNOST.
Stanovy České archivní společnosti, o. s.
Česká archivní společnost [online]. Praha:
Česká archivní společnost, © 2015 [cit.
2015-06-25]. Dostupné z:
<http://cesarch.cz/o-nas/stanovy/>

Webová stránka

Příklad 3

SŮRA, Jan a Zuzana KUBÁTOVÁ. Soud odmítl reorganizaci jihlavského Motorpalu, věřitelé verdikt nechápou. *iDNES.cz* [online]. Praha: MAFRA, © 1999–2016 [cit. 2016-02-15]. Dostupné z: <http://ekonomika.idnes.cz/insolvence-motorpalu-0uf->

Příspěvek do webového sídla

Jméno tvůrce příspěvku. Název příspěvku: podnázev. In: Jméno tvůrce webového sídla. *Název webového sídla: podnázev.* Vedlejší název [Typ nosiče]. Další tvůrce. Místo publikování: Nakladatel, Datum publikování, Datum aktualizace/revize [Datum citování]. Standardní identifikátor. Dostupnost a přístup příspěvku. Lokace. Poznámky.

Příspěvek do webového sídla

Příklad

Pepina – diplomka a citace. In: *YouTube* [online]. 18. 1. 2012 [cit. 2015-05-13].
Dostupné z: <https://www.youtube.com/watch?v=C6-OXKKngNo>

Část pořadu v televizi či rozhlasu

Doporučení

Primární odpovědnost části. Název části.
In: Primární odpovědnost pořadu. *Název pořadu: podnázev*. Druh média, program, datum a čas vysílání. Dostupnost.
Poznámky.

Rozhovor v televizi

Příklady

JIŘIČNÁ, Eva. Interview. In: *Hyde Park Civilizace*. TV, ČT24, 22. 11. 2014, 20:05.

GRYGAR, Jiří. Vesmír: naděje, nebo hrozba?. In: *Hyde Park*. TV, ČT24, 26. 1. 2015, 20:06:13.

Vysokoškolské kvalifikační práce v elektronické podobě

ČSN ISO 690 neuvádí, doporučení:

Jméno tvůrce. Název: podnázev. Vedlejší
název [Druh nosiče]. Místo odevzdání práce,
Datum odevzdání práce [Datum citování].
Dostupnost a přístup. Druh práce. Název
instituce, kde byla práce napsána. Vedoucí
kvalifikační práce. Poznámky.

Vysokoškolské kvalifikační práce v elektronické podobě - příklad

RYBNÍČKOVÁ, Simona. *Motivace pracovního jednání v knihovnách* [online]. Brno, 2008 [cit. 2011-02-13]. Bakalářská práce. Masarykova univerzita, Filozofická fakulta, Ústav české literatury a knihovnictví, Kabinet informačních studií a knihovnictví. Vedoucí práce Petr ŠKYŘÍK. Dostupné z:

http://is.muni.cz/th/179672/ff_b/

Bakalarska_prace.pdf

Vysokoškolské kvalifikační práce

Příklad 2

BÍLKOVÁ, Anna. *Novodobá péče o seniory*. Brno, 2009. Bakalářská práce. Masarykova univerzita, Pedagogická fakulta, Katedra speciální pedagogiky. Vedoucí práce Pavel MÜHLPACHER. Dostupné také z: [Theses.cz](http://theses.cz).

Technické normy a standardy

Příklad 1

ČSN ISO 690 uvádí stručně.

Doporučení:

ČSN 01 6910. *Úprava dokumentů zpracovaných textovými procesory*. Praha: Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, 2014, 73 s.

Technické normy a standardy

Příklad 2

ČSN 01 0168. *Tvorba jmenného záhlaví*. Praha: Vydavatelství Úřadu pro normalizaci a měření, 1988, 40 s.
Zrušená norma (bez náhrady). Platnost ukončena k 1. 9. 2003.

Legislativní dokumenty (1)

ČSN ISO 690 neřeší. Doporučení:

1. Citovat jako příspěvky z periodika.

Působnost. Primární odpovědnost.

Název: podnázev. In: Primární

odpovědnost sbírky. *Název zdroje:*

podnázev zdroje. Rok vydání, část,

rozsah stran. Dostupnost. Poznámky.

Legislativní dokumenty (2)

2. Citovat dle Legislativních pravidel vlády

<http://www.vlada.cz/cz/ppov/lrv/dokumenty/legislativni-pravidla-vlady-91209/>

http://www.vlada.cz/assets/ppov/lrv/legislativn_pravidla_vl_dy.pdf

Hlava VI

Druhy a používání citací v právních předpisech, s. 48–52.

Legislativní dokumenty

Příklad – citováno jako článek z periodika

ČESKO. Zákon č. 111 ze dne 22. dubna 1998
o vysokých školách a o změně a doplnění dalších
zákonů (zákon o vysokých školách). In: *Sbírka zákonů
České republiky*. Praha: Ministerstvo vnitra, 1998,
částka 39, s. 5388–5419. ISSN 1211-1244. Dostupné
také z: [http://aplikace.mvcr.cz/sbirka-zakonu/
SearchResult.aspx?q=111/
1998&typeLaw=zakon&what=Cislo_zakona_smlouvy](http://aplikace.mvcr.cz/sbirka-zakonu/SearchResult.aspx?q=111/1998&typeLaw=zakon&what=Cislo_zakona_smlouvy)

Film

Název filmu: podnázev [film]. Sekundární odpovědnost. *Místo: vydavatel/distributor, rok. Dostupnost.* Poznámky.

Muži v naději [film]. Režie a scénář Jiří VEJDĚLEK. Praha: Bontonfilm, 2011. Délka 110 minut.

Ústní sdělení (1)

ČSN ISO 690 neřeší.

1. ČSN ISO 7144, 1997

Musí se uvádět:

- plné jméno a adresa pracoviště autora sdělení,
- datum rozhovoru.

Ústní sdělení (2)

2. Doporučení 1

V textu se u převzaté myšlenky uvede, od koho a kdy jsme ji získali. Do seznamu použité literatury se neuvádí.

3. Doporučení 2

Citovaná osoba. Název a adresa pracoviště,
Datum.

Ústní sdělení (3)

4. Doporučení 3

Citovaná osoba – ústní sdělení. Název a adresa pracoviště. Datum.

5. Doporučení 4

Jméno dotazovaného, relevantní informace o dotazovaném [typ sdělení]. Místo a datum rozhovoru.

Obrázky, fotografie, tabulky, grafy

- Jsou předmětem autorského práva, je nutné je ocitovat.
- Pozor na licenční podmínky užití obrázků!
- ČSN ISO 690 neřeší.

- ČSN ISO 7144 obsahuje několik ustanovení týkající se umístění, formální úpravy, popisných textů, legend a číslování.

Obrázky, fotografie, grafy, tabulky

ČSN ISO 7144

- Ilustrace musejí být číslovány posloupně arabskými číslicemi.
- Doporučuje se ilustrace a tabulky číslovat oddělené a posloupně.
- U každé ilustrace nebo tabulky musí být uveden krátký popisný text nebo legenda.
- Popisný text musí být umístěn nad tabulkou za arabskou číslicí přidělenou tabulce.
- Legenda k ilustraci musí být umístěna pod ilustrací, a to za arabskou číslicí přidělenou ilustraci.
- Při citování v textu musí číslům tabulek nebo ilustrací předcházet nebo po nich následovat slova „obrázek“ nebo „tabulka“ či jiný ekvivalent. „Musí být uveden pramen jakýchkoliv nepůvodních údajů v ilustraci nebo tabulce.

Obrázky, fotografie, grafy, tabulky

Obecné doporučení

- Respektovat interní směrnici nebo zvyklosti.
- Obrázky se číslují, doplňují se popisky či vysvětlivky.
- Na konci práce se uvede soupis použitých obrázků.

Obrázky, fotografie, grafy, tabulky

Prvky citace

- Autor obrázku.
- Název obrázku. Pokud není uveden, vytvoříme ho sami a uvedeme v hranatých závorkách.
- In: citace zdrojového dokumentu dle druhu dokumentu.

Obrázky, fotografie, grafy, tabulky

Příklad 1 - doporučení

JONES, Leslie. Thomas Edison [fotografie]. In: *Digital Commonwealth: Massachusetts collections online* [online]. Newton (Massachusetts): Digital Commonwealth, [b.r.] [cit. 2016-03-08].

Dostupné z:

<https://www.digitalcommonwealth.org/search/commonwealth:nz806x70q>

Obrázky, fotografie, grafy, tabulky

Příklad 2 - doporučení

Proces přijetí článku editorem [obrázek].
In: ŘEHÁK, David a Pavel ŠENOVSKÝ.
*Průvodce vědou a výzkumem: (nejen) pro
studenty doktorského studia*. Ostrava:
Vysoká škola báňská – Technická
univerzita Ostrava, 2013, s. 85. ISBN
978-80-248-3252-4.

Norma ČSN ISO 690 neřeší veškeré problémy kolem citací.

- Snažte se najít dostupné příklady a rady, jak postupovat, někdy se mohou lišit.
- Je nutné porovnat různá doporučení a zvolit řešení nejvhodnější pro danou situaci.
- Nestandardní situace rozhodně konzultujte s vedoucím práce či vydavatelem.

Citační manažery

- Nástroje (software) pro vytváření a správu bibliografických citací.
- Existují placené i volně přístupné citační manažery.
- Nespoléhat se zcela na citace vygenerované katalogem či citačním manažerem.

Bezplatné citační manažery (1)

- Citace.com

<http://www.citace.com>

- Citeulike

<http://www.citeulike.org/>

- Docear

<http://www.docear.org/>

Bezplatné citační manažery (2)

- Mendeley

<https://www.mendeley.com/>

- Zotero

<https://www.zotero.org/>

Generování citací Katalog MZK


https://vufind.mzk.cz/Record/MZK01-001492855/Citation#tabnav vufind.mzk.cz


Soubor Úpravy Zobrazit Oblíbené položky Nástroje Nápověda

Online katalog / Vyhledávání / Veřejná doprava v České republ... / Citace


Veřejná doprava v České republice /

Hlavní autor:	Baroch, Václav, 1975-
Korporativní autor:	IODA (spolek)
Další autoři:	Fajfrová, Veronika, 1980- , Němec, Michal, Říha, Zdeněk, 1974- , Sliacky, Milan, Tichý, Jan, České vysoké učení technické v Praze, Dopravní fakulta
Jazyk:	Čeština
Vydáno:	Praha : 2015
Vydání:	1. vydání
Témata:	veřejná doprava Česko osobní doprava Česko sborníky
Fyzický popis:	54 stran : ilustrace (převážně barevné), mapy, plány ; 21 cm






Knihy

 Navrhnout k digitalizaci

Jednotky Více informací **Citace** Dokumentáře a oblíbené UNIMARC/MARC

BAROCH, Václav, Veronika FAJFRŮVÁ, Michal NĚMEC, Zdeněk ŘÍHA, Milan SLIACKY a Jan TICHÝ. *Veřejná doprava v České republice*. 1. vydání. Praha: IODA, z.s., 2015. [ISBN 978-80-260-8734-2](#).
ČSN ISO 690 

Vygenerované záznamy je nutné kontrolovat. Správně: IODA, nikoliv IODA, z.s.

[Poslat emailem](#)
[Exportovat záznam](#)
[Do oblíbených](#)
[Přidat do schránky](#)

Podobné jednotky

- [Nové trendy v rozvoji systémů osobní dopavy na principech udržitelné mobility : Pardubice 2005 : sborník příspěvků](#)
Vydáno: (2005)
- [Uživatel v dopravním systému a tvorba hodnoty dopravních služeb : sborník příspěvků : Pardubice, 3.11.2011](#)
Vydáno: (2011)
- [Zákon o veřejných službách v přepravě cestujících : komentář](#)
Hlavní autor: Kovalčíková, Daniela, 1951-
Vydáno: (2011)
- [Rozvoj systémů osobní dopavy z hlediska respektování požadavků uživatele : sborník příspěvků](#)
Vydáno: (2007)
- [Nabídková řízení ve veřejné dopravě: příležitosti a hrozby : sborník příspěvků ze semináře Telč 2015, Telč, 5.-6. listopadu = Procurements in Public Transport: Opportunities and Pitfalls : conference proceedings of Telč 2015, Telč, 5-6 November 2015](#)

Možnosti vyhledávání Objevte více Hledáte pomoc?

CS 11:01 14.3.2016

Generování citací

I při využívání citačních manažerů, katalogů knihoven a dalších databází pro generování citací je nutné **záznamy kontrolovat a upravovat** v souladu s normou.

Nespoléhat se zcela na citace generované různými softwarovými nástroji!