

**UNIVERZITA KOMENSKÉHO V BRATISLAVE**  
**RÍMSKOKATOLÍCKA CYRILOMETODSKÁ BOHOSLOVECKÁ FAKULTA**

## **Vnútorňý predpis č. 2/2010**

Smernica dekana  
Rímskokatolíckej cyrilometodskej bohosloveckej  
fakulty UK v Bratislave

**O základných náležitostiach záverečných  
a kvalifikačných prác na Rímskokatolíckej  
cyrilometodskej bohosloveckej fakulte UK  
v Bratislave**



Bratislava 2010

Túto smernicu vydávam v súlade s ustanovením čl. 19 Študijného poriadku Rímskokatolíckej cyrilometodskej bohosloveckej fakulty UK, schváleného Akademickým senátom Univerzity Komenského v Bratislave dňa 8.6.2006, a v súlade s ustanoveniami Smernice rektora UK č. 5/2010 o základných náležitostiach záverečných a kvalifikačných prác, ich bibliografickej registrácii, kontrole originality, uchovávaní a sprístupňovaní na Univerzite Komenského v Bratislave v znení neskorších predpisov zo dňa 25.3.2010.

## Čl. 1

### Predmet úpravy

Táto smernica sa vzťahuje na záverečné práce študentov, ktorí študujú prvý, druhý a tretí stupeň vysokoškolského štúdia v akreditovaných študijných programoch. Pre záverečné práce doktorandského štúdia vo vedných odboroch zriadených podľa predpisov platných pred nadobudnutím účinnosti zákona č. 131/ 2002 Z. z. o vysokých školách a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o vysokých školách“ alebo „zákon“) platí táto smernica primerane (pozri vnútorný predpis fakulty<sup>1</sup>). Smernica sa vzťahuje aj na záverečné práce študentov, ktorí študujú študijné odbory zriadené podľa predchádzajúcich predpisov.

## Čl. 2

### Definícia a druhy záverečných a kvalifikačných prác

- (1) Súčasťou štúdia podľa každého študijného programu je aj záverečná práca; jej obhajoba patrí medzi štátne skúšky<sup>2</sup>. Záverečná práca je školské dielo vytvorené žiakom alebo študentom na splnenie školských alebo študijných povinností vyplývajúcich z jeho právneho vzťahu k škole<sup>3</sup>.
- (2) Záverečnou prácou pri štúdiu podľa bakalárskeho študijného programu je bakalárska práca<sup>4</sup>. Je najjednoduchším druhom záverečnej práce a má skôr pragmatický charakter.
- (3) Záverečnou prácou pri štúdiu podľa študijného programu druhého stupňa alebo spojeného prvého a druhého stupňa je diplomová práca<sup>5</sup>. Diplomová práca sa líši od bakalárskej práce rozsahom a kvalitou spracovania témy.
- (4) Záverečnou prácou podľa doktorandského študijného programu je licenciátska práca<sup>6</sup> (prvá ucelená časť štúdia „licenciát“) a dizertačná práca<sup>7</sup>, ktorých obhajoba patrí medzi podmienky riadneho skončenia doktorandského štúdia.
- (5) Záverečnou prácou pri doplňujúcom pedagogickom štúdiu (ďalej len „záverečná práca DPŠ“) je záverečná práca, ktorá obhájená spolu s úspešným vykonaním záverečnej skúšky je súčasťou ukončenia doplňujúceho pedagogického štúdia.<sup>8</sup>
- (6) Kvalifikačné práce sú súčasťou príslušného konania. Na účely tejto smernice sa za kvalifikačnú prácu považuje rigorózna práca alebo habilitačná práca.

<sup>1</sup> § 14 a 15 Zásad organizácie a priebehu doktorandského štúdia na Rímskokatolíckej cyrilometodskej bohosloveckej fakulte Univerzity Komenského v Bratislave.

<sup>2</sup> § 51 ods. 3 zákona o vysokých školách.

<sup>3</sup> § 5 ods. 12 zákona č. 618/2003 Z. z. o autorskom práve a právach súvisiacich s autorským právom (autorský zákon).

<sup>4</sup> § 52 ods. 4 zákona.

<sup>5</sup> § 53 ods. 4 zákona.

<sup>6</sup> Čl. 19 ods. 1 Študijného poriadku fakulty.

<sup>7</sup> § 54 ods. 3 zákona.

<sup>8</sup> 581/2007 Vyhláška MŠ SR o doplňujúcom pedagogickom štúdiu.

### Čl. 3

#### Obsah záverečných prác

- (1) Bakalárskou prácou má študent preukázať schopnosť tvorivo pracovať v študijnom odbore, v ktorom absolvoval študijný program. Študent má preukázať priemernú znalosť vedomostí o problematike a uplatniť svoje schopnosti pri zhromažďovaní, interpretácii a spracúvaní základnej odbornej literatúry. Môže ísť aj o kompiláciu, syntetický prehľad literatúry, prípadne jej aplikáciu v praxi alebo o riešenie čiastkovej úlohy, ktorá súvisí s budúcim zameraním študenta. Ak sa v práci uvádzajú hypotézy, musia sa dať verifikovať.
- (2) Diplomovou prácou študent spracúva zvolenú tému na úrovni vedeckej štúdie s reprezentatívnym výberom odbornej literatúry, s vhodne zvolenými vedeckými postupmi, hypotézami, ktoré je možné verifikovať. Diplomová práca má byť prínosom v konkrétnom odbore.
- (3) Licenciátskou prácou študent preukazuje schopnosť voliť si správny metodologický postup výskumu alebo vývoja a spôsobilosť vo vedeckom teologickom bádání. Licenciátska práca má obsahovať analýzu a syntézu poznatkov v užšej špecializácii príslušného odboru a má sa vyznačovať dostatočným prehľadom existujúcej odbornej literatúry.
- (4) Dizertačnou prácou študent preukazuje schopnosť a pripravenosť na samostatnú vedeckú a tvorivú činnosť v oblasti výskumu alebo vývoja. Má sa vyznačovať vysokým stupňom analýzy a syntézy poznatkov v úzkej špecializácii príslušného odboru a tiež veľmi dobrým prehľadom existujúcej odbornej literatúry.
- (5) Záverečnou prácou doplnujúceho pedagogického štúdia študent spracúva pedagogickú tému. Môže ísť aj o kompiláciu, syntetický prehľad literatúry, prípadne jej aplikáciu v alebo o riešenie čiastkovej úlohy, ktorá súvisí s budúcim pedagogickým zameraním študenta.
- (6) Každá z uvedených prác musí byť originálna, vytvorená autorom pri dodržaní pravidiel práce s informačnými zdrojmi. Žiadna z uvedených záverečných prác nesmie mať charakter plagiátorstva, nesmie narúšať autorské práva iných autorov. Autor je povinný dôsledne citovať použité informačné pramene, uviesť menovite a konkrétne výsledky bádania iných autorov alebo autorských kolektívov, presne opísať použité metódy a pracovné postupy iných autorov alebo autorských kolektívov, zdokumentovať laboratórne výsledky a terénne výskumy iných autorov alebo autorských kolektívov.

### Čl. 4

#### Zadávanie záverečnej práce

- (1) Návrhy tém zverejňujú školiace pracoviská prostredníctvom akademického informačného systému (ďalej len „AIS“) v termíne stanovenom harmonogramom príslušného akademického roka. Za zverejnenie tém zodpovedá vedúci katedry.
- (2) Študent prostredníctvom AIS si vyberie tému práce a po dohode so školiteľom sa pripraví zadanie záverečnej práce (príloha č. 1); zadanie je potrebné vytlačiť.
- (3) Zadanie spravidla obsahuje:
  - a) typ záverečnej práce,

- b) názov záverečnej práce,
  - c) meno, priezvisko študenta,
  - d) meno, priezvisko školiteľa,
  - e) katedru (školiace pracovisko),
  - f) meno, priezvisko vedúceho katedry,
  - g) cieľ záverečnej práce,
  - h) jazyk, v ktorom sa práca vypracuje,
  - i) spôsob prístupnosti elektronickej verzie práce,
  - j) dátum schválenia zadania,
  - k) podpis vedúceho katedry, školiteľa, autora,
  - l) potvrdenie finálnej verzie zo strany školiteľa (pred odoslaním elektronickej verzie).
- (4) Zadanie musí byť schválené a študentovi doručené najneskôr na začiatku akademického roka, v ktorom sa uskutoční obhajoba.

## Čl. 5

### Formálna úprava záverečných prác

- (1) Bakalárska, diplomová, licenciátska a dizertačná práca (ďalej aj záverečná práca) musí byť odovzdaná v tlačenej podobe a zviazaná v pevnej väzbe tak, aby sa jednotlivé listy nedali vyberať a aby bola dobre čitateľná. Záverečná práca DPŠ je zviazaná v hrebeňovej väzbe.
- (2) Záverečná práca sa píše v slovenskom jazyku. Dekan fakulty môže dať súhlas na písanie práce aj v inom ako slovenskom jazyku. V prípade cudzojazyčného spracovania musí práca obsahovať slovenský súhrn v rozsahu minimálne jednej strany.
- (3) Rozsah bakalárskej práce je spravidla minimálne 30 až 40 normalizovaných strán textu formátu A4 (1800 znakov na stranu; ďalej len „ns“) písaných písacím strojom alebo ekvivalentnou technikou (PC). Rozsah diplomovej práce je spravidla minimálne 50 až 70 ns, licenciátskej práce 90 až 120 ns, dizertačnej práce 180 až 250 ns, záverečnej práce DPŠ 15 až 20 ns.
- (4) Záverečná práca má štandardnú úpravu a musí rešpektovať formálne a citačné kritériá i zásady odkazovania na primárnu a sekundárnu literatúru.<sup>9</sup>
- (5) Záverečná práca obsahuje minimálne tieto základné časti a údaje v tomto poradí:
  - **obal** – obsahuje (príloha č. 2): názov univerzity, názov fakulty, názov práce, podnázov práce, ak sa použil (nepovinný údaj), meno, priezvisko a tituly autora, rok vydania;
  - **titulný list** – obsahuje (príloha č. 3): názov univerzity, názov fakulty, názov a podnázov práce (ak sa použil), typ práce (bakalárska, diplomová, licenciátska, dizertačná, záverečná), meno, priezvisko a tituly autora, názov študijného programu, názov a číslo študijného odboru, meno, priezvisko a tituly školiteľa, názov katedry, miesto a rok vydania;

<sup>9</sup> STN ISO 690: 1998. Dokumentácia – Bibliografické odkazy – Obsah, forma a štruktúra. STN ISO 690-2: 2001, Informácie a dokumentácia. Bibliografické citácie. Časť 2 : Elektronické dokumenty alebo ich časti.

- **zadanie** – je kópia oficiálneho zadania záverečnej práce podľa článku 4 schváleného vedúcim katedry;
- **pod'akovanie**; *nepovinná časť práce*;
- **abstrakt** – obsahuje informáciu o cieľoch záverečnej práce, stručnom obsahu, výsledkoch a význame záverečnej práce; súčasťou abstraktu je 3 - 5 kľúčových slov; abstrakt sa píše súvisle ako jeden odsek a jeho rozsah je spravidla 100 až 500 slov; jazykové verzie abstraktov sa uvádzajú na samostatných stranách;
- **obsah** – je prehľad nečíslovaných a číslovaných častí (kapitol) záverečnej práce;
- **zoznam** ilustrácií, zoznam tabuliek, zoznam skratiek a značiek, ako aj slovník sú *nepovinné časti záverečnej práce*; zoznamy sa uvádzajú v prípadoch, ak prispievajú k zvýšeniu prehľadnosti, jednoznačnosti výkladu a zrozumiteľnosti školského diela;
- **úvod** – autor stručne a výstižne charakterizuje stav poznania alebo praxe v oblasti, ktorá je predmetom záverečnej práce, a oboznamuje s významom, cieľmi a zámermi záverečnej práce; autor v úvode zdôrazňuje, prečo je práca dôležitá a prečo sa rozhodol spracovať danú tému; úvod ako názov kapitoly sa nečísľuje a jeho rozsah je spravidla 1 až 2 strany;
- **jadro** – text práce členený na kapitoly, podkapitoly, odseky a pod., ktoré sa číslujú vzostupne; každá nová očíslovaná kapitola prvej úrovne sa začína na novej strane;
- **záver** – obsahuje v stručnosti zhrnuté dosiahnuté výsledky vo vzťahu k stanoveným cieľom, vlastný prínos alebo pohľad autora; rozsah záveru je minimálne dve strany; záver ako kapitola sa nečísľuje;
- **zoznam použitej literatúry** – obsahuje úplný zoznam bibliografických odkazov; rozsah tejto časti je daný počtom použitých literárnych zdrojov, ktoré musia korešpondovať s citáciami použitými v texte.

## Čl. 6

### **Predkladanie záverečnej práce, licenčná zmluva a kontrola originality**

- (1) Záverečná práca sa odovzdáva podľa presne stanoveného harmonogramu v tlačenej i elektronickej forme v rovnakom termíne; tento termín musí byť minimálne 3 týždne pred termínom obhajoby.
- (2) Záverečnú prácu v tlačenej forme je potrebné odovzdať v dvoch exemplároch, licenciátsku prácu v troch a dizertačnú prácu v štyroch exemplároch na študijnom oddelení fakulty, resp. teologického inštitútu. Záverečná práca DPSŠ sa odovzdáva v jednom exemplári.
- (3) Elektronickú verziu záverečnej práce v potrebnom formáte odovzdáva autor prostredníctvom AIS, kde sa vyplnia potrebné údaje. AIS automaticky vygeneruje text licenčnej zmluvy, v ktorej autor určil spôsob použitia záverečnej práce, rozsah použitia a čas, na ktorý autor licenciu udeľuje; v prípade potreby sa generuje aj vyhlásenie autora o neprístupnení záverečnej práce.
- (4) Autor môže záverečnú prácu odovzdať až po odsúhlasení finálnej verzie zo strany školiteľa. Školiteľ potvrdí súhlas podpisom v rámci príslušnej časti zadania. Týmto školiteľ odsúhlasuje spôsob sprístupnenia záverečnej práce. Originál zadania je nedeliteľnou súčasťou tlačenej verzie záverečnej práce; jeho naskenovaná kópia je súčasťou záverečnej práce v elektronickej forme.

- (5) Záverečná práca v elektronickej forme musí spĺňať tieto náležitosti:
- a) záverečná práca tvorí jeden súbor vo formáte PDF (nevzťahuje sa to na obrazové, video, audio, príp. iné prílohy) tak, aby bolo možné získať z neho textové informácie,
  - b) nesmie byť chránená proti čítaniu,
  - c) musí byť identická s tlačенou verziou.
- (6) Ak sa autor rozhodne pre časové obmedzenie sprístupnenia elektronickej verzie záverečnej práce, tak je povinný v licenčnej zmluve uviesť časovú lehotu, t.j. vybrať jedno-, dvojj-, príp. päťročné časové obmedzenie. Súčasne má za povinnosť vo vyhlásení uviesť dôvody, prečo elektronicкую verziu záverečnej práce odmieta sprístupniť na uvedené obdobie.
- (7) Autor môže úplne odmietnuť sprístupnenie elektronickej verzie záverečnej práce, v takom prípade je povinný vo vyhlásení uviesť dôvod.
- (8) Za UK licenčnú zmluvu podpisuje dekan fakulty. Jeden rovnopis licenčnej zmluvy dostane autor, druhý sa zakladá do osobného spisu študenta na dekanáte fakulty a tretí sa doručí fakultnej knižnici, resp. knižnici teologického inštitútu.
- (9) AIS zabezpečí odoslanie záverečnej práce s príslušnými identifikačnými údajmi do systému na overenie originality (t. j. miery zhody textu diela s databázou originálnych textov). Školiteľ je povinný získať protokol o originalite záverečnej práce, ktorý je súčasťou posudku.<sup>10</sup> Študijné oddelenie poskytne protokol o originalite záverečnej práce oponentovi súčasne s odovzdaním záverečnej práce na účely vypracovania oponentského posudku. Študent má právo oboznámiť sa s posudkami najneskôr tri pracovné dni pred obhajobou.
- (10) Protokol o originalite habilitačnej práce zabezpečí študijné oddelenie fakulty.
- (11) Skúšobná komisia na vykonanie štátnych skúšok v rámci obhajoby hodnotí obsahovú a formálnu úroveň záverečnej práce, ako aj percento originality.
- (12) Po úspešnej obhajobe AIS zabezpečí prenos záverečnej práce a príslušných identifikačných údajov do centrálného registra záverečných prác a do knižnično-informačného systému UK, prostredníctvom ktorého sa záverečná práca bude sprístupňovať. Tlačенá verzia záverečnej práce je postúpená fakultnej knižnici, resp. knižnici teologického inštitútu.
- (13) Na záverečnú prácu DPŠ sa ustanovenia tohto článku nevzťahujú, okrem odseku 2.

## Čl. 7

### Záverečné ustanovenie

- (1) V prípade zistenia porušenia autorských práv autorom záverečnej práce, ako aj iného závažného priestupku, môže byť študentovi uložené v zmysle disciplinárneho poriadku fakulty alebo univerzity disciplinárne opatrenie.
- (2) Súčasťou tejto smernice sú:  
Príloha č. 1: Zadanie záverečnej práce

---

<sup>10</sup> Presný postup bude zverejnený v metodickom usmernení rektora UK.

Príloha č. 2: Obal záverečnej práce

Príloha č. 3: Titulný list záverečnej práce

Príloha č. 4: Príklady zápisu citovanej literatúry.

- (3) Zrušuje sa Vnútorý predpis č. 1/2007, 2/2009, 3/2009 o základných náležitostiach záverečných prácach na Rímskokatolíckej cyrilometodskej bohosloveckej fakulte Univerzity Komenského v Bratislave.
- (4) Táto smernica nadobúda platnosť a účinnosť 1. januára 2011.

Doc. ThDr. Marian Šuráb, PhD.  
dekan fakulty

**Zadanie záverečnej práce**  
Univerzita Komenského v Bratislave  
Rímskokatolícka cyrilometodská bohoslovecká fakulta

---

**ZADANIE**

**Meno a priezvisko študenta:**

**Študijný program:**

**Študijný odbor:**

**Typ záverečnej práce:**

**Jazyk záverečnej práce:**

**Sekundárny jazyk:**

**Názov:**

**Cieľ práce:**

**Školiteľ:**

**Katedra:**

**Vedúci katedry:**

**Spôsob prístupnosti elektronickej verzie práce:**

**Dátum schválenia:**

.....

vedúci katedry

.....

študent

.....

školiteľ

Dátum potvrdenia finálnej verzie práce, súhlas s jej odovzdaním (vrátane spôsobu prístupnosti)

.....

školiteľ



**Obal záverečnej práce**

**UNIVERZITA KOMENSKÉHO V BRATISLAVE  
RÍMSKOKATOLÍCKA CYRILOMETODSKÁ  
BOHOSLOVECKÁ FAKULTA**

**NÁZOV PRÁCE**

**TYP PRÁCE**

**Rok**

**Meno a priezvisko autora**

Vzor titulného listu záverečných prác (nie obalu)

**UNIVERZITA KOMENSKÉHO V BRATISLAVE  
RÍMSKOKATOLÍCKA CYRILOMETODSKÁ  
BOHOSLOVECKÁ FAKULTA**

**NÁZOV PRÁCE**

**Typ práce**

Študijný program:

Študijný odbor (kód a názov):

Katedra:

Školiteľ: titul, meno a priezvisko

**Miesto a rok vydania**

**titul, meno a priezvisko autora**

## Príklady zápisu citovanej literatúry

Poznámky:

- **tučné písmo = povinné údaje**, obyčajné písmo = nepovinné údaje,
- ak sú dvaja alebo traja autori oddeľujú sa pomlčkou. Ak je viac autorov ako traja, uvedie sa prvý autor a skratka a kol.,
- v prípade elektronických dokumentov údaje: dátum citovania, dostupnosť a prístup sú povinné iba pre online dokumenty.

### A. PRVÝ SPÔSOB: PODĽA PRVÉHO ÚDAJU A DÁTUMU

#### 1. Knihy/Monografie (záverečné a kvalifikačné práce, výskumné práce)

*Prvky popisu:*

**PRIEZVISKO, Meno autora. rok vydania. Názov** : podnázov. Poradie vydania.

**Miesto vydania : Vydavateľ, rok vydania. Rozsah strán. Edícia. ISBN.**

*Príklady:*

TIMKO, J. – SIEKEL, P. – TURŇA, J. 2004. *Geneticky modifikované organizmy*. 2. vyd. Bratislava : Veda, 2004. 104 s. ISBN 80-224-0834-4.

LOMINADZE, D. G. 1981. *Cyclotron Waves in Plasma* 1st ed. Oxford : Pergamon Press, 1981. 206 p. International Series in Natural Philosophy. ISBN 0-08-021680-3.

MIKULÁŠOVÁ, K. 2009. *Didaktické pomôcky pre praktickú výučbu na hodinách výtvarnej výchovy pre 2. stupeň základných škôl* : diplomová práca. Bratislava : Univerzita Komenského, 2009. 82 s.

BAJZÍKOVÁ, Ľ. a kol. 2004. *Rozvoj manažmentu ľudských zdrojov v slovenských organizáciách v procese integrácie do EÚ* : Záverečná výskumná práca projektu VEGA 1/9221/02. Bratislava: Fakulta managementu UK, 2004. 137 s.

#### 2. Článok v časopise

*Prvky popisu:*

**PRIEZVISKO, Meno autora. rok vydania. Názov článku. In Názov zdrojového dokumentu. ISSN, rok, ročník, číslo zväzku, rozsah strán** (strana od-do).

*Príklady:*

STEINEROVÁ, J. 2000. Princípy formovania vzdelania v informačnej vede. In *Pedagogická revue*. ISSN 1335-1982, 2000, roč. 2, č. 3, s. 8-16.

BEŇAČKA, J. a kol. 2009. A better cosine approximate solution to pendulum equation. In *International Journal of Mathematical Education in Science and Technology*. ISSN 0020-739X, 2009, vol. 40, no. 2, p. 206-215.

### 3. Článok zo zborníka a monografie

*Prvky popisu:*

**PRIEZVISKO, Meno autora. rok vydania. Názov príspevku.** In *Názov zborníka* : podnázov. **Miesto vydania : Vydavateľ, rok vydania.** ISBN, **rozsah strán** (strana od-do).

*Príklady:*

ZEMÁNEK, P. 2001. The machines for "green works" in vineyards. In *9th International Conference : Fruit Growing and viticulture*. Lednice : Mendel University of Agriculture and Forestry, 2001. ISBN 80-7157-524-0, p. 262-268.

BOĎOVÁ, M. a kol. 1990. An introduction to algorithmic and cognitive approaches for information retrieval. In *18. Informatické dni : sborník referátů z mezinárodní vědecké konference o současných poznacích informačních a komunikačních technologiích a jejich využití*. Praha : Univerzita Karlova, 1990. ISBN 80-01-02079-7, s. 17-28.

### 4. Elektronické dokumenty - monografie

*Prvky popisu:*

**PRIEZVISKO, Meno autora. rok vydania. Názov** : podnázov. **[Druh nosiča]. Miesto vydania : Vydavateľ, dátum vydania.** Dátum aktualizácie [Dátum citovania]. Dostupnosť a prístup. ISBN.

*Príklad:*

SMITH, Albert. 2008. *Constitutional history*. [CD-ROM]. Toronto : Steward Press, 2008. ISBN 0-7710-1932-7.

SPEIGHT, J. G. 2005. *Lange's Handbook of Chemistry*. [online]. London : McGraw-Hill, 2005. 1572 p. [cit. 2009.06.10.] Dostupné na internete:

<[http://www.knovel.com/web/portal/basic\\_search/display?\\_EXT\\_KNOVEL\\_DISPLAY\\_bookid=1347&\\_EXT\\_KNOVEL\\_DISPLAY\\_fromSearch=true&\\_EXT\\_KNOVEL\\_DISPLAY\\_searchType=basic](http://www.knovel.com/web/portal/basic_search/display?_EXT_KNOVEL_DISPLAY_bookid=1347&_EXT_KNOVEL_DISPLAY_fromSearch=true&_EXT_KNOVEL_DISPLAY_searchType=basic)> . ISBN 978-1-60119-261-5.

### 5. Články v elektronických časopisoch, zborníkoch a iné príspevky

*Prvky popisu:*

**PRIEZVISKO, Meno autora. rok vydania. Názov.** In *Názov zdroja*. **[Druh nosiča]. rok vydania, ročník, číslo** [dátum citovania]. Dostupnosť a prístup. ISSN.

*Príklady:*

HOGGAN, D. 2002. Challenges, Strategies, and Tools for Research Scientists. In *Electronic Journal of Academic and Special Librarianship* [online]. 2002, vol. 3, no. 3

[cit. 2003-01-10]. Dostupné na internete:  
<[http://southernlibrary.icaap.org/content/v03n03/Hoggan\\_d01.htm](http://southernlibrary.icaap.org/content/v03n03/Hoggan_d01.htm)>. ISSN 1525-321X.

ZEMÁNEK, P. 2001. The machines for "green works" in vineyards. In *9th International Conference : Fruit Growing and viticulture* [CD-ROM]. Lednice : Mendel University of Agriculture and Forestry, 2001, p. 262-268. ISBN 80-7157-524-0.

## 6. Normy, zákony

*Popis prvku:*

**Označenie a číslo normy:rok vydania**, (nie rok schválenia, alebo účinnosti) **Názov normy**.

*Priklady:*

STN ISO 690:1998, *Dokumentácia – Bibliografické odkazy – Obsah, forma a štruktúra*.

ISO 690-2:1997, *Information and documentation – bibliographic references – Part 2: Electronic documents or parts thereof*.

*Zákon č. 183/2000 Z.z. o knižniciach, o doplnení zákona Slovenskej národnej rady č. 27/1987 Zb. o štátnej pamiatkovej starostlivosti a o zmene a doplnení zákona č. 38/1997 Z.z. o Matici slovenskej.*

## 7. Rukopisy (interné materiály)

*Priklady:*

KLIMEK, Matej. 2001. *Manažment záznamov na úradoch práce*. 2001. 25 s. Rukopis.

*Rozhodnutie o zrušení Ústrednej knižnice a Študijno-informačného strediska UK*. Bratislava, Univerzita Komenského, 1990. Strojopis.

## B. DRUHÝ SPÔSOB: PODĽA PRIEBEŽNÝCH POZNÁMOK

### 1. Knihy/Monografie (záverečné a kvalifikačné práce, výskumné práce)

*Prvky popisu:*

**PRIEZVISKO, Meno autora. Názov** : podnázov. Poradie vydania. **Miesto vydania : Vydavateľ, rok vydania**. Rozsah strán. Edícia. **ISBN**.

*Priklady:*

TIMKO, J. – SIEKEL, P. – TURŇA, J. *Geneticky modifikované organizmy*. 2. vyd. Bratislava : Veda, 2004. 104 s. ISBN 80-224-0834-4.

LOMINADZE, D. G. *Cyclotron Waves in Plasma* 1st ed. Oxford : Pergamon Press, 1981. 206 p. International Series in Natural Philosophy. ISBN 0-08-021680-3.

MIKULÁŠOVÁ, K. *Didaktické pomôcky pre praktickú výučbu na hodinách výtvarnej výchovy pre 2. stupeň základných škôl* : diplomová práca. Bratislava : Univerzita Komenského, 2009. 82 s.

BAJZÍKOVÁ, L. a kol. *Rozvoj manažmentu ľudských zdrojov v slovenských organizáciách v procese integrácie do EÚ* : Záverečná výskumná práca projektu VEGA 1/9221/02. Bratislava: Fakulta managementu UK, 2004. 137 s.

## 2. Článok v časopise

*Prvky popisu:*

**PRIEZVISKO, Meno autora. Názov článku.** In *Názov zdrojového dokumentu*. ISSN, rok, ročník, číslo zväzku, rozsah strán (strana od-do).

*Priklady:*

STEINEROVÁ, J. Princípy formovania vzdelania v informačnej vede. In *Pedagogická revue*. ISSN 1335-1982, 2000, roč. 2, č. 3, s. 8-16.

BEŇAČKA, J. a kol. A better cosine approximate solution to pendulum equation. In *International Journal of Mathematical Education in Science and Technology*. ISSN 0020-739X, 2009, vol. 40, no. 2, p. 206-215.

## 3. Článok zo zborníka a monografie

*Prvky popisu:*

**PRIEZVISKO, Meno autora. Názov príspevku.** In *Názov zborníka* : podnázov. **Miesto vydania : Vydavateľ, rok vydania.** ISBN, rozsah strán (strana od-do).

*Priklady:*

ZEMÁNEK, P. The machines for "green works" in vineyards. In *9th International Conference : Fruit Growing and viticulture*. Lednice : Mendel University of Agriculture and Forestry, 2001. ISBN 80-7157-524-0, p. 262-268.

BOĎOVÁ, M. a kol. An introduction to algorithmic and cognitive approaches for information retrieval. In *18. Informatické dni* : sborník referátů z mezinárodní vědecké konference o současných poznacích informačních a komunikačních technologiích a jejich využití. Praha : Univerzita Karlova, 1990. ISBN 80-01-02079-7, s. 17-28.

## 4. Elektronické dokumenty - monografie

*Prvky popisu:*

**PRIEZVISKO, Meno autora. Názov** : podnázov. **[Druh nosiča]. Miesto vydania : Vydavateľ, dátum vydania.** Dátum aktualizácie [Dátum citovania]. Dostupnosť a prístup. ISBN.

*Priklad:*

SMITH, Albert. *Constitutional history*. [CD-ROM]. Toronto : Steward Press, 2008. ISBN 0-7710-1932-7.

SPEIGHT, J. G. *Lange's Handbook of Chemistry*. [online]. London : McGraw-Hill, 2005. 1572 p. [cit. 2009.06.10.] Dostupné na internete: <[http://www.knovel.com/web/portal/basic\\_search/display?\\_EXT\\_KNOVEL\\_DISPLAY\\_bookid=1347&\\_EXT\\_KNOVEL\\_DISPLAY\\_fromSearch=true&\\_EXT\\_KNOVEL\\_DISPLAY\\_searchType=basic](http://www.knovel.com/web/portal/basic_search/display?_EXT_KNOVEL_DISPLAY_bookid=1347&_EXT_KNOVEL_DISPLAY_fromSearch=true&_EXT_KNOVEL_DISPLAY_searchType=basic)>. ISBN 978-1-60119-261-5.

## 5. Články v elektronických časopisoch, zborníkoch a iné príspevky

*Prvky popisu:*

**PRIEZVISKO, Meno autora. Názov.** In *Názov zdroja*. [Druh nosiča]. rok vydania, ročník, číslo [dátum citovania]. Dostupnosť a prístup. ISSN.

*Príklady:*

HOGGAN, D. Challenges, Strategies, and Tools for Research Scientists. In *Electronic Journal of Academic and Special Librarianship* [online]. 2002, vol. 3, no. 3 [cit. 2003-01-10]. Dostupné na internete:

<[http://southernlibrary.icaap.org/content/v03n03/Hoggan\\_d01.htm](http://southernlibrary.icaap.org/content/v03n03/Hoggan_d01.htm)>. ISSN 1525-321X.

ZEMÁNEK, P. The machines for "green works" in vineyards. In *9th International Conference : Fruit Growing and viticulture* [CD-ROM]. Lednice : Mendel University of Agriculture and Forestry, 2001, p. 262-268. ISBN 80-7157-524-0.

## 6. Normy, zákony

*Popis prvku:*

**Označenie a číslo normy:rok vydania**, (nie rok schválenia, alebo účinnosti) **Názov normy**.

*Príklady:*

STN ISO 690:1998, *Dokumentácia – Bibliografické odkazy – Obsah, forma a štruktúra*.

ISO 690-2:1997, *Information and documentation – bibliographic references – Part 2: Electronic documents or parts thereof*.

*Zákon č. 183/2000 Z.z. o knižniciach, o doplnení zákona Slovenskej národnej rady č. 27/1987 Zb. o štátnej pamiatkovej starostlivosti a o zmene a doplnení zákona č. 38/1997 Z.z. o Matici slovenskej.*

## 7. Rukopisy (interné materiály)

*Príklady:*

KLIMEK, Matej. *Manažment záznamov na úradoch práce*. 2001. 25 s. Rukopis.

*Rozhodnutie o zrušení Ústrednej knižnice a Študijno-informačného strediska UK. Bratislava, Univerzita Komenského, 1990. Strojopis.*