## ATSAUČU NOFORMĒŠANA

# LVS ISO 690:2010 [adaptēts] Piemēri

## 1. ZINĀTNISKĀ MONOGRĀFIJA / MĀCĪBU GRĀMATA / LEKCIJU KONSPEKTS

Autora uzvārds, Iniciāļi., Nākamā autora uzvārds, Iniciāļi. *Nosaukums oriģinālvalodā* (*Slīprakstā*). Izdevums. Daļa (sējums). Izdošanas vieta: Izdevējs, gads. Lappušu skaits. ISBN. e-ISBN. Pieejams: doi:

Author. *Title* (*Italic*). Edition. Volume (if more than one). Place: Publisher, date. Pages. ISBN. e-ISBN. Available from: doi:

✓ Ja autoru skaits ir lielāks par četriem, tad aiz ceturtā autora jāieraksta "u.c." vai "et al."

## Piemēri:

Šenfelde, M. *Makroekonomika*. 4. izd. Rīga: RTU izdevniecība, 2012. 244 lpp. ISBN 978-9934-10-264-6.

Barkans, J., Zalostiba, D. *On the Global Climate Change*. Riga: RTU Publishing House, 2010. 82 p. ISBN 9780-9934-10-042-0.

Djukendžijevs, J. *Cilvēka balsta-kustību un manipulāciju aparāta protezēšana*. 1.daļa, 2.sēj., 6.grām. Rīga, 2000. 164 lpp. ISBN 9984-681-30-0.

Platais, I., Graudiņš, P. *Gāzapgāde*. 2. daļa. Dabasgāzes gāzapgādes sistēmu izveide, ierīkošana un apkalpe. Rīga: RTU, 2008. 219 lpp. ISBN 978-9984-324-59-3.

Маталин, А.А. Технология машиностроения. Ленинград: Машиностроение, 1985. 512 с.

#### 2. PROMOCIJAS DARBS

Autora uzvārds, Vārds. *Nosaukums oriģinālvalodā (slīprakstā)*. Promocijas darbs. Izdošanas vieta: Izdevējs, gads. Lappušu skaits.

## Piemērs:

Batrakovs, Aleksejs. *Maģistrālo gāzesvadu novecošanās*. Promocijas darbs. Rīga: [RTU], 2011. 103 lpp.

### 3. PROMOCIJAS DARBA KOPSAVILKUMS

Autora uzvārds, Vārds. *Nosaukums latviešu valodā (slīprakstā)*. Promocijas darba kopsavilkums. Izdošanas vieta: Izdevējs, gads. Lappušu skaits. ISBN. e-ISBN.

Author. *Title of the theses (Italic)*. Summary of Promotion Thesis. Place: Publisher, date. Pages. ISBN. e-ISBN.

## Piemēri:

Batrakovs, Aleksejs. Maģistrālo gāzesvadu novecošanās. Promocijas darba kopsavilkums. Rīga: RTU izdevniecība, 2011. 21 lpp. ISBN 978-9934-10-255-4.

Batrakovs, Aleksejs. *Ageing of Magistral Gas Pipelines*. Summary of Promotion Thesis. Riga: RTU Publishing House, 2011. 21 p. ISBN 978-9934-10-256-1.

## 4. RAKSTS KONFERENČU TĒŽU KRĀJUMĀ / RAKSTS PILNA TEKSTA KONFERENČU RAKSTU KRĀJUMĀ

Autora uzvārds, Iniciāļi., Nākamā autora uzvārds, Iniciāļi. Raksta nosaukums oriģinālvalodā. **No:** *Krājuma un konferences nosaukums*, *Valsts*, *Pilsēta*, *Datums (slīprakstā)*. Daļa (sējums). Izdošanas vieta: Izdevējs, gads, lappuses. ISBN. e-ISBN. ISSN. e-ISSN. Pieejams: doi:

Author. Title of the conference paper. In: *Title of the conference Proceedings/Abstracts book* (*incl. conference name*), *Place and date of conference* (*Italic*). Volume (if more than one). Place: Publisher, date, page numbers. ISBN. e-ISBN. ISSN. e-ISSN. Available from: doi:

## Piemēri:

Buliņš, Z., Šitikovs, V. Programmatūras paplašināšana, izmantojot MySQL piedāvātās iespējas. **No:** *Lietišķās datorsistēmas: 52. RTU studentu zinātniskās un tehniskās konferences rakstu krājums.* Rīga: RTU Izdevniecība, 2011, 84.-91.lpp. ISBN 978-9934-10-157-1.

Zicans, J., Kalnins, M., Bledzki, A.K., Jablonskis, I., Merijs Meri, R. Tensile Properties of Irradiated Binary Heterogeneous Blends Based on Poly (ethylene terephtalate) and Polyethylene. **In:** *Materials Engineering & BALTTRIB - 2001: Materials of the X-th International Baltic Conference, September 27-28, 2001, Jūrmala, Latvia.* Riga, 2001, pp.120-121.

## 5. PUBLIKĀCIJA ZINĀTNISKO RAKSTU KRĀJUMĀ

Autora uzvārds, Iniciāļi., Nākamā autora uzvārds, Iniciāļi. Raksta nosaukums oriģinālvalodā. **No:** *Krājuma nosaukums (slīprakstā)*. Daļa (sējums). Izdošanas vieta: Izdevējs, gads, lappuses. ISBN. e-ISBN. ISSN. e-ISSN. Pieejams: doi:

Author of the article. Article title. In: *Title of the book (Italic)*. Volume (if more than one). Place: Publisher, date, page numbers. ISBN. e-ISBN. ISSN. e-ISSN. Available from: doi:

## Piemēri:

Zigmunde, A., Ķestere, I. Latvijas Universitātes Pedagoģijas nodaļas pirmsākumi, studiju process, mācībspēki un studenti. **No:** *Pedagoģijas vēsture: 15 jautājumi: zinātnisko rakstu krājums.* Rīga: RaKa, 2010, 176.-203.lpp. ISBN 978-9984-46-120-5.

Počs, R. Regulations and Requirements for Development of Promotion Theses in Latvia. **In:** *Overcoming the Hindrance in Writing Doctoral Theses: Collection of Scientific Articles.* Riga: RTU Publishing House, 2009, pp.7-25. ISBN 978-9984-32-113-4.

## 6. NODAĻA ZINĀTNISKAJĀ MONOGRĀFIJĀ

Autora uzvārds, Iniciāļi., Nākamā autora uzvārds, Iniciāļi. Raksta nosaukums oriģinālvalodā. No: Monogrāfijas autora vai redaktora uzvārds, Iniciāļi. *Monogrāfijas nosaukums (slīprakstā)*. Izdevums. Daļa (sējums). Izdošanas vieta: Izdevējs, gads, lappuses. ISBN. e-ISBN. Pieejams: doi:

Author of chapter. Chapter title. In: Author or editor of book. *Title of book (Italic)*. Edition. Volume (if more than one). Place: Publisher, date, page numbers. ISBN. e-ISBN. Available from: doi:

## Piemēri:

Ketners, K. Nodokļu evolūcija. **No:** Krastiņš, A., Andrējeva, V., Ketners, K. *Ievads nodokļu administrēšanas specialitātē*. Rīga: RTU Izdevniecība, 2007, 10.-16. lpp. ISBN 978-9984-32-145-5.

Merkuryev, Yu., Burinskiene, A., Merkuryeva, G. Warehouse Order Picking Process. **In:** Yu.Merkuryev, G.Merkuryeva, eds. *Simulation-Based Case Studies in Logistics: Education and Applied Research.* London: Springer, 2009, pp.147-165. ISBN 978-1-84882-186-6. e-ISBN 978-1-84882-187-3. Available from: doi: 10.1007/978-1-84882-187-3\_9.

## 7. PUBLIKĀCIJAS ZINĀTNISKAJOS ŽURNĀLOS

Autora uzvārds, Iniciāļi., Nākamā autora uzvārds, Iniciāļi. Raksta nosaukums oriģinālvalodā. *Žurnāla nosaukums (slīprakstā)*. Izdošanas gads, sējums (numurs), lappuses. ISSN. e-ISSN. Pieejams: doi:

Author. Article title. *Journal title (Italic)*. Date, volume number (issue), page numbers. ISSN. e-ISSN. Available from: doi:

## Piemēri:

Krēsliņš, A., Borodiņecs, A. Dzīvojamo ēku ventilācijas sistēmas. *Latvijas Būvniecība*. 2010, Nr.1, 38.-39.lpp. ISSN 1691-4058.

Haritonovs, V., Smirnovs, J., Naudžuns, J. Prediction of Rutting Formation in Asphalt Concrete Pavement. *The Baltic Journal of Road and Bridge Engineering*. 2010, vol.5, no.1, pp.38-42. ISSN 1822-427X. e-ISSN 1822-4288. Available from: doi: 10.3846/bjrbe.2010.05.

✓ Iespējami 2 varianti numerācijas un lpp. atveidošanā: 2010, vol.5, no.1, pp.38-42. 2010, 5(1), 38-42.

## 8. PUBLIKĀCIJAS IZDEVUMA "RTU ZINĀTNISKIE RAKSTI" ŽURNĀLOS

Autora uzvārds, Iniciāļi., Nākamā autora uzvārds, Iniciāļi. Raksta nosaukums oriģinālvalodā. *Žurnāla nosaukums (slīprakstā)*. Izdošanas gads, sējuma numurs, lappuses. ISSN. e-ISSN. Pieejams: doi:

Author. Article title. *Journal title* (*Italic*). Date, volume number, page numbers. ISSN. e-ISSN. Available from: doi:

#### Piemēri:

Bolocko, K., Glazs, A. Poligonālās un analītiskās virsmas medicīnisko attēlu vizualizēšanas uzdevumos. *Datorvadības tehnoloģijas*. 2011, 48.sēj., 7.-13.lpp. ISSN 1407-7493.

Buzdin, D., Nikiforova, O. Transformation of UML Class Diagram to Internal Java Domain-Specific Language. *Applied Computer Systems*. 2012, vol.13, pp.61-67. ISSN 2255-8683. e-ISSN 2255-8691. Available from: doi: 10.2478/v10312-012-0008-0

## 9. PUBLIKĀCIJA INTERNETĀ

Autora uzvārds, Iniciāļi., Nākamā autora uzvārds, Iniciāļi. *Nosaukums oriģinālvalodā* (slīprakstā) [tiešsaiste]. Izdošanas vieta: Izdevējs, gads [skatīts 2014.g. 21.febr.]. Pieejams: <URL>

Author. *Title* (*Italic*) [online]. Place: Publisher, date [viewed 21 February 2014]. Available from: <URL>

✓ Bieži nav iespējams noteikt izdošanas vietu un izdevēju, tādēļ šie elementi ir fakultatīvi.

## Piemēri:

Ribickis, L. *VIEDIE TĪKLI – jaunās tehnoloģijas drošai elektroapgādei* [tiešsaiste]. Rīga: Dienas Bizness, 2011 [skatīts 2014.g. 21.febr.]. Pieejams: http://konferences.db.lv/wp-content/uploads/2011/12/4\_Ribickis.pdf

Janusevskis, J., Le Riche, R. *Simultaneous Kriging-Based Sampling for Optimization and Uncertainty Propagation* [online]. CCSd, 2010 [viewed 21 February 2014]. Available from: http://hal.archives-ouvertes.fr/hal-00506957

#### 10. LATVIJAS PATENTI

PATENTA PIETEICĒJS vai ĪPAŠNIEKS. *Nosaukums (slīprakstā)*. Vārds [*vai* Iniciālis] Uzvārds, Vārds [*vai* Iniciālis] Uzvārds (izgudrotāji). Int. Cl.: [Starptautiskās klasifikācijas indekss]. Iesniegšanas datējums [gggg-mm-dd]. Patenti un Preču Zīmes [Avota nosaukums]. Patenta numurs ar valsts kodu. Publicēšanas datējums [gggg-mm-dd].

## Piemērs:

RĪGAS TEHNISKĀ UNIVERSITĀTE. *Zemtemperatūras keramika ar hidrauliskām īpašībām*. Laimonis Bīdermanis, Linda Krāģe, Andris Cimmers, Lauma Lindiņa, Ingunda Šperberga, Laimons Timma (izgudrotāji). Int. Cl.: C04B33/00. Iesniegšanas datējums 2012-06-01. Patenti un Preču Zīmes. LV14562B. 2013-01-20.