

Anni Rytkönen
The Centre for University Teaching and Learning (HYPE)



Publications

University pedagogy for large groups: possibilities blended and online learning

Repo, S., Rytkönen, A., Virtanen, V., Asikainen, H. & Katajavuori, N., 31 Aug 2018, p. 50. 1 p.

Comparing participants' perceptions on their learning experience with the learning results in University Pedagogy

Rytkönen, A. H. & Katajavuori, N. M. J., 29 Aug 2018, *9th Biennial Conference of European Association for Research on Learning and Instruction, Special Interest Group 1: Assessment and Evaluation*.

Yliopistopedagogiikkaa verkossa

Rytkönen, A., Repo, S., Katajavuori, N. & Virtanen, V., 17 Aug 2017, p. 62. 1 p.

Järjestelmäkehitystä kansallisella konsortioyhteistyöllä: Exam!

Kareinen, M., Rytkönen, A., Anderson, M., Junes, S. & Kalermo, S., 21 Aug 2015.

Opiskelijakeskeisesti - tenttiakvaariopedagogiikkaa

Rytkönen, A. H. & Koski, T., 21 Aug 2015, *Peda-forum-päivät 2015: Voimaa yhteistyöllä*.

Svenskspråkigt nätpedagogik-samarbete i huvudstadsregionen

Rytkönen, A. H., Lindroos, K., Londen, M. T., Ståhl, T. & Lindblom, C., 20 Aug 2015, *Peda-forum-päivät 2015: Voimaa yhteistyöllä*.

Enhancing feedback through electronic examining

Rytkönen, A., Jul 2015, *EDULEARN15 Proceedings: 7th International Conference on Education and New Learning Technologies*. Gómez Chova, L., López Martínez, A. & Candel Torres, I. (eds.). Valencia: IATED Academy, p. 3456-3464 9 p. (EDULEARN Proceedings).

Student experiences on taking electronic exams at the University of Helsinki

Rytkönen, A. & Myyry, L., 23 Jun 2014, *Proceedings of World Conference on Educational Multimedia, Hypermedia and Telecommunications 2014*. Waynesville, NC, USA: Association for the Advancement of Computing in Education (AACE), p. 2114-2121 8 p.

University of Helsinki teachers as users and adopters of change of web-based learning environments in teaching

Rytkönen, A., 2 Jun 2014, Helsinki. 153 p.

Tenttimistä ajassa ja paikassa - tentit opetuksen kehittämisen kohteena

Rytkönen, A. & Joutsenvirta, T., May 2014, *Peda-forum-päivät 2014*.

Näkökulmia osaamisen arviointiin: sähköisistä kokeista ylioppilaskirjoituksiin ja tentteihin

Rytkönen, A., Silander, P., Lattu, M. & Heickell, H., 9 Apr 2014, *Interaktiivinen tekniikka koulutuksessa 2014: Pedagogiikka palaa!*. Hämeen kesäyliopisto

Mikä tekee verkostosta toimivan?

Rytkönen, A. & Silenti, M., 22 Apr 2010, *Interaktiivinen tekniikka koulutuksessa -konferenssi 2010*. Hämeen kesäyliopisto, 1 p.

Ideoita opetukseen hyvien käytäntöjen avulla: kirja-arvostelu

Kaivola, T. & Rytönen, A., 25 Jan 2010, In: Terra. 122, 1, p. 54-55 2 p.

Kehittäjä löytyi Kangasalla

Rytönen, A., Karjalainen, S. & Lahti, P., 2010, In: Peda-Forum. 17 (2010), 2, p. 55-57 4 p.

Collaborative networking for the development of quality in education at university level

Rytönen, A. & Kaivola, T., 2009, *Leveraging knowledge for innovation in collaborative networks*. Camarinha-Matos, L. M., Paraskakis, I. & Afsarmanesh, H. (eds.). New York: Springer, p. 799-805 7 p. (IFIP Advances in Information and Communication Technology ; vol. 307).

Mielekkäästi luokassa ja verkossa - case Aineenopettajan tietotekniikka

Rytönen, A., 2009, *Sulautuvaa opetusta monilla tavoilla ja menetelmillä*. Joutsenvirta, T. & Kukkonen, A. (eds.). Helsinki, p. 45-51 7 p.

Simulating scientific work in microclimate: collaborative learning in a blogosphere

Rytönen, A., 2009, *Proceedings of 7th International Conference on Emerging eLearning Technologies and Applications, November 19-20, 2009, The High Tatras, Slovakia*. U. T. P. O. J. M. A. C. A. S. R. C. . . (ed.).

An Intelligent Mobile Tutoring Tool Enabling Individualisation of Students' Learning Processes

Silander, P. & Rytönen, A., 25 Oct 2005, *4th World conference on mLearning: Mobile technology: The future of learning in your hands*. 7 p.

Tieto- ja viestintätieteiden perusopetuksen opetus- ja opiskelumenetelmiä tietojenkäsittelytieteessä

Rytönen, A. & Haavisto, J., Apr 2005, *Interaktiivinen tekniikka koulutuksessa 2005*. 1 p.

Best practices in web-based learning

Rytönen, A., 2005, *Modernin informaatioteknologian menetelmätutkimusta*. Petroskoi: Petroskoin yliopisto, p. 60-67 8 p.

Utilizing pedagogical models in web-based CS education

La Russa, G., Silander, P. & Rytönen, A., 2004, *Kolin Kolistelut - Koli Calling 2004: Proceedings of the Fourth Finnish / Baltic Sea Conference on Computer Science Education*. Korhonen, A. & Malmi, L. (eds.). Espoo: University of Helsinki, Department of Computer Science, p. 107-111 5 p. (TKO; no. TKO-A42/04).

Desmond - An Interactive Tool for Study Planning

Rytönen, A., 2003, *Kolin Kolistelut - Koli Calling 2003: Proceedings of the Third Finnish / Baltic Sea Conference on Computer Science Education*. Kurhila, J. (ed.). Helsinki: University of Helsinki, Department of Computer Science, p. 116-118 3 p. (Series of Publications B; no. B-2003-3).

Desmond: A Web-based Service for Study Planning

Rytönen, A. & Niklander, T., 2003, *Proceedings of the Third IEEE International Conference on Advanced Learning Technologies*. Devedzic, V., Spector, J. M., Sampson, D. G. & Kinshuk (eds.). p. 474 1 p.

An Interactive Tool for Study Planning

Niklander, T., Raatikka, V. & Rytönen, A., 2002, *Kolin Kolistelut - Koli Calling 2002: Proceedings of the Second Finnish / Baltic Sea Conference on Computer Science Education*. University of Joensuu, p. 32-36 5 p. (Report Series A; no. A-2002-7).