

**Arvamus. Rahvusooper Estonia juurdeehitus – müüdid ja tegelikkus?**

Kuusemets, Jaan err.ee 2024 [Arvamus. Rahvusooper Estonia juurdeehitus – müüdid ja tegelikkus?](#)

**Estonia juurdeehituse suur mõju Tallinna vanalinnaile: kas Päike siiski tiirleb ümber Maa?**

Kuusemets, Jaan kultuur.err.ee 2025 <https://kultuur.err.ee/1609684412/estonia-jurdeehituse-suur-mõju-tallinna-vanalinnale-kas-paik-siiski-tiirleb-umber-maa>

**Jaan Kuusemets: Tallinna Haigla projekti puhul tuleks võtta õppust Rootsikoogemusest**

Kuusemets, Jaan kultuur.err.ee 2025 <https://kultuur.err.ee/1609709892/jaan-kuusemets-tallinna-haigla-projekti-puhul-tuleks-votta-oppust-rootsikoogemusest>

**Jaan Kuusemetsale on arhitekti tööst saanud kutsumus ja elustiil**

Kuusemets, Jaan Hiiu Leht 2024 / lk. 8-9 <https://dea.digar.ee/article/hiiuleht/2024/12/31/10.1>

**Kuusemets: Estonia juurdeehitusel ei ole vanalinnaile negatiivset mõju**

Weidebaum, Reet kultuur.err.ee 2025 <https://kultuur.err.ee/1609644851/kuusemets-estonia-jurdeehitusel-ei-ole-vanalinnale-negatiivset-mõju>

**Reflections on practice at RIS 2023**

Lykouras, Ioannis; Prilenska, Viktorija; Kuusemets, Jaan; Linask, Esther; Sooväli-Sepping, Helen Regenerating the City Performance-driven and Simulation-based Computational Design for Sustainable Cities and Communities : proceedings of the 9th Regional International Symposium on Education and Research in Computer Aided Architectural Design in Europe : Tallinn University of Technology, 15-16 June 2023 2023 / p. 197-200 <https://digikogu.taltech.ee/et/item/c29fc911-ec34-45da-afe6-bc1e8515e15d>

**Riia uus merevärv**

Kuusemets, Jaan Sirp 2024 <https://www.sirp.ee/s1-artiklid/arkitektuur/riia-uus-merevarav/>

**TalTechi kaasprofessor Jaan Kuusemets: arhitektuurivaldkond areneb pöörase kiirusega**

Kuusemets, Jaan ehitusleht.ee 2024 [TalTechi kaasprofessor Jaan Kuusemets: arhitektuurivaldkond areneb pöörase kiirusega](#)

**Võitlus valel rindel**

Kuusemets, Jaan Sirp 2014 / lk. 6 <http://dea.digar.ee/article/sirp/2014/05/16/4.1>