

**The changes in the optical properties of Ehrlich carcinoma cells treated with hematoporphyrin derivative and light**  
**Tšekulajev, Vladimir; Ševtšuk, Igor; Tšekulajeva, Ludmilla** 23rd Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference  
1997 / p. 24 [https://www.ester.ee/record=b1059312\\*est](https://www.ester.ee/record=b1059312*est)

**Influence of illumination sources on hyperspectral imaging**

**Zahavi, Ali; Palshin, Andrei; Liyanage, Dhanushka Chamara; Tamre, Mart** Proceedings of the 2019 20th International Conference on Research and Education in Mechatronics (REM) : Wels, Austria, 23-24 May 2019 2019 / 5 p. : ill  
<https://doi.org/10.1109/REM.2019.8744086>

**Insener: leedvalguse revolutsiooni mõju alles uuritakse [Võrguväljaanne]**

Merivoo-Parro, Maarja novaator.err.ee 2021 "[Insener: leedvalguse revolutsiooni mõju alles uuritakse](#)"

**Milline valgus aitab pimedal ajal? : [tutvustab Tiiu Tamm]**

Tamm, Tiiu; Kassak, Esme Kodutohter 2014 / lk. 32-35 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2658828\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2658828*est)

**Valguse mõju hematoporfüriini absorptsioonile ja destruktsoonile Ehrlichi kartsinoomi rakkude suspensioonis**

**Tšekulajev, Vladimir; Ševtšuk, Igor; Tšekulajeva, Ludmilla** XXIII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid 1997 / lk. 144 [https://www.ester.ee/record=b1059313\\*est](https://www.ester.ee/record=b1059313*est)

**Оценка яркости рекламных экранов на оживленных перекрестках**

**Järv, Natalia; Ivask, Jekaterina; Varjas, Toivo** Эрго 2014 : Труды Международной научно-практической конференции "Психология труда, инженерная психология и эргономика 2014", 3-5 июля 2014 г 2014 / с. 111-116 : ил