

Eesti teadlased aitavad Kuu peal elektrit toota [Võrguväljaanne]
Povilaitis, Dmitri pealinn.ee 2022 "[Eesti teadlased aitavad Kuu peal elektrit toota](#)"

Eesti teadlased aitavad uue päikesepatareide tehnoloogiaga Kuu peal elektrit toota [Võrguväljaanne]
am.ee 2022 <https://www.am.ee/node/8351>

Hakkame Kuu peal päikesepaneele tootma? [Võrguväljaanne]
forte.delfi.ee 2022 "[KÜULA SAADET | Hakkame Kuu peal päikesepaneele tootma?](#)"

Improvement of determination of tidal gravity parameters at station no. 1102, Tallinn
Paesalu, Joel Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Physics. Mathematics 1998 / 4, p. 290-298

Prediction of optimal location for electric vehicle charging stations

Singh, Praveen Prakash 22nd International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering".
Doctoral School of Energy and Geotechnology III : Pärnu, Estonia, August 23-26, 2023 2023 / p. 81-82 : ill
https://www.esther.ee/record=b5570906*est

Энергосберегающая установка теплоснабжения станции ядохимикатов
Осипов, Игорь; Стратан, Тамара 35 научная конференция студентов вузов Эстонии, Латвии, Литвы, Белоруссии и Молдовы : [Таллинн, 1991] : доклады. Секция строительства. Секция техники окружающей среды 1991 / с. 46-48: ил