

## Buoy collision detection

**Moorits, Erkki**; Usk, Aivar Proceedings ELMAR-2012 : 54th International Symposium ELMAR-2012 : 12-14 September 2012, Zadar, Croatia 2012 / p. 109-112 : ill <https://ieeexplore.ieee.org/document/6338483>

## Eesti teadlaste uus süsteem ennustab lekkivate laevavrakkide kahju = Estonian scientists develop new shipwreck pollution prediction system

Harrik, Airika novaator.err.ee 2023 [Eesti teadlaste uus süsteem ennustab lekkivate laevavrakkide kahju Estonian scientists develop new shipwreck pollution prediction system](#)

## Embedded software solutions for development of marine navigation light system = Sardarkvara lahendused valgusnavigatsiooni süsteemide arendusel

Moorits, Erkki 2016 <http://digi.lib.ttu.ee/i/?6383>

## Enhancing oil spill detection, response and modeling in the Baltic Sea = Õlireostuse tuvastamise, modelleerimise ja sellele reageerimise töhustamine Läänemeres

Pärt, Siim 2024 <https://doi.org/10.23658/taltech.61/2024> [https://www.estr.ee/record=b5704342\\*est](https://www.estr.ee/record=b5704342*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/0fc8b005-bd63-4a8d-a934-e89ec4d690be>

## LainePoisi sõit Kaliningradi

Vaaks, Eveliis Trialoog 2025 <https://traloog.taltech.ee/lainepoisi-soit-kaliningradi/>

## LainePoiss – suuruselt väike, mõjult suur

Vaaks, Eveliis Trialoog <https://traloog.taltech.ee/lainepoiss-suuruselt-vaise-mojult-suur/>

## LainePoiss® - a lightweight and ice-resistant wave buoy

Alari, Victor; Björkqvist, Jan-Victor; Kaldvee, Valdur; Mölder, Kristjan; Rikka, Sander; Kask-Korb, Anne; Vahter, Kaimo; Pärt, Siim; Vidjajev, Nikon; Tönnisson, Hannes Journal of atmospheric and oceanic technology 2022 / p. 573–594 : ill  
<https://doi.org/10.1175/JTECH-D-21-0091.1> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

## Meri veres

Albri, Rein 2023 [https://www.estr.ee/record=b5563079\\*est](https://www.estr.ee/record=b5563079*est)

## Nutikas poi: LainePoissi ei heiduta antarktiline jäätmeri ega soolane ookean

geenius.ee 2023 [Nutikas poi: LainePoissi ei heiduta antarktiline jäätmeri ega soolane ookean](https://www.geenius.ee/nutikas-poi-lainepoissi-ei-heiduta-antarktiline-jaaatmeri-ega-soolaneookean)

## Nutipoi heidab valgust jää ja lainete ringmängule

novaator.err.ee 2024 [Nutipoi heidab valgust jää ja lainete ringmängule](https://novaator.err.ee/nutipoi-heidab-valgust-jaa-ja-lainete-ringmangule)

## An ocean–wave–trajectory forecasting system for the eastern Baltic Sea : validation against drifting buoys and implementation for oil spill modeling

Pärt, Siim; Björkqvist, Jan-Victor; Alari, Victor; Maljutenko, Ilja; Uiboupin, Rivo Marine pollution bulletin 2023 / art. 115497, 13 p. : ill <https://doi.org/10.1016/j.marpolbul.2023.115497> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

## PHA-based feedback control of a biomimetic AUV for diver following : design, simulations and real-time experiments

Ratas, Mart; Chemori, Ahmed; Kruusmaa, Maarja European Control Conference (ECC) 2022 / p. 503-509  
<https://doi.org/10.23919/ECC55457.2022.9838054>

## Russian navy lifts Estonian university's wave buoy, takes it to Kaliningrad

Lauri, Vahur news.err.ee 2025 <https://news.err.ee/1609704723/russian-navy-steals-estonian-university-s-wave-buoy-takes-it-to-kaliningrad>

## Stolen by the sea: Russia takes Estonian research buoy undetected

Vaaks, Eveliis estonianworld.com 2025 <https://estonianworld.com/security/stolen-by-the-sea-russia-takes-estonian-research-buoy-undetected/>

## Tallinnovationilt rahasüsti saanud nutikas merepoi soovib vallutada maailmamerd

digipro.geenius.ee 2024 [Tallinnovationilt rahasüsti saanud nutikas merepoi soovib vallutada maailmamerd](https://digipro.geenius.ee/tallinnovationilt-rahasusti-saanud-nutikas-merepoi-soovib-vallutada-maailmamerd)

## TalTechi 2022. aasta parim arendustöö on nutikas lainemõõtja

geenius.ee 2023 [TalTechi 2022. aasta parim arendustöö on nutikas lainemõõtja](https://www.geenius.ee/taltech-2022-aasta-parim-arendustoo-on-nutikas-lainemootja)

## Wave height measurement as a secondary function of navigational buoys

Moorits, Erkki; Usk, Aivar; Kõuts, Tarmo Info- ja kommunikatsioonitehnoloogia doktorikooli IKTDK kuuenda aastakonverentsi artiklite kogumik : 3.-5. oktoobril 2012, Laulasmaa 2012 / p. 53-57 : ill

Vene merevägi varastas TalTechi instituudi lainepoi

Lauri, Vahur err.ee 2025 <https://www.err.ee/1609704423/vene-merevagi-varastas-tehnikaulikooli-instituudi-lainepoi>

**Ученые TalTech обвинили ВМС России в похищении волнометрического буя**

Lauri, Vahur rus.err.ee 2025 <https://rus.err.ee/1609704450/uchenye-taltech-obvinili-vms-rossii-v-pohiwenii-volnoizmeritelnogo-buja>