

Aasta mereharija 2017

Meremees. Veeteede Ameti teataja 2017 / lk. 30 : fot http://www.ester.ee/record=b4646644*est
https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2017_2-4_va_teataja_2017

Aasta Mereharija 2022

Post, Tarmo Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2022 / lk. 22-24 : fot
https://www.ester.ee/record=b4646644*est <https://issuu.com/ajakirimeremees>

Aasta õppejõud Heino Punab

Punab, Heino Meremees. Veeteede Ameti teataja 2021 / lk. 4-6 : fot https://issuu.com/veeteedeamet/docs/meremees_2021_2-4_veeteede_teataja_2021_2-4

Aastaruandes tuleb selgelt välja tuua vara väärtuse hindamise põhimõtted

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2025 / lk. 8-12 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Aastaruanne : ettevõtte tegevuse jätkusuutlikkuse hindamine

Güldenkoh, Maret raamatupidaja.ee 2025 [Aastaruanne...](#)

Aastaruanne: vara õiglase väärtuse hindamisel saab kasutada erinevaid meetodeid

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2024 / lk. 18-20 [Aastaruanne: vara õiglase väärtuse hindamisel saab kasutada erinevaid meetodeid](#) https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Aastaruannete korrigeerimine äratub kahtlust

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2023 / lk. 23-24 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Aastainventuur : varade ja kohustiste täpne kontroll

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2025 / lk. 14-17 : ill https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Aastainventuur. "Mitte ainult varud, vaid kõik ettevõtte varad tuleb üle kontrollida"

Güldenkoh, Maret raamatupidaja.ee 2025 [Aastainventuur. "Mitte ainult varud, vaid kõik ettevõtte varad tuleb üle kontrollida"](#)

Aastavahetus läheneb : nüüdisväärtuse määramine ja majandustehingute õige kajastamine

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2024 / lk. 13-16 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Accuracy of voltage unbalance source assessment in three-phase three-wire electrical networks

Bolgov, Viktor; Kalyuzhnyi, Dmitry Proceedings of the 2020 Ural Smart Energy Conference (USEC) : 2020 USEC, Ekaterinburg, Russia 13-15 November 2020 / 4 p <https://doi.org/10.1109/USEC50097.2020.9281165>

Ai jenki-penki parlevoo...

Albri, Rein Meremees. Veeteede Ameti teataja 2021 / lk. 26-27 : fot https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2021_1-4_veeteede_teataja_2021_1-4 https://www.ester.ee/record=b4646644*est

AI-based surrogate model for the prediction of ship fuel consumption reflecting hydrometeorological conditions

Zhang, Mingyang; Tsoulakos, Nikolaos; Kujala, Pentti Jouko Sakari; Hirdaris, Spyros Proceedings of the International Conference on Offshore Mechanics and Arctic Engineering - OMAE 2024 ; vol. 9 2024 / OMAE2024-121992, V009T13A016 ; 11 pages
<https://doi.org/10.1115/OMAE2024-121992>

Ajarada - seilame läbi 100 aasta

Mugamäe, Eha Mente et Manu 2019 / lk. 44-45 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM_04_2019/mobile/index.html https://artiklid.elnet.ee/record=b2878279*est

Akulaevade areng ja tulevikuväljavaade

Kasepõld, Kadi Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2024 / lk. 19-21 : ill
https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_nr_325-issuu

Alaealise isiku töötamine võlaõigusliku lepinguga

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2020 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Alaealiste isikute töötamine

Güldenkoh, Maret raamatupidaja.ee 2019 <https://www.raamatupidaja.ee/uudised/2019/08/12/alaealiste-isikute-tootamine>

Alamtöötasu määr 2022 : selgitused ja näited

Güldenkoh, Maret Palk : infoleht 2021 / lk. 10 https://www.ester.ee/record=b3004732*est

Ambitsioon saada merenduse küberjulgeoleku eestkõnelejaks

Hõimoja, Jane Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2022 / lk. 8-10 : fot
https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2022_1-4

Analysis of logistics costs drivers in Estonia

Kiisler, Ain; Hilmola, Olli-Pekka Kristian; Tolli, Andres World review of intermodal transportation research 2017 / p. 110-129
<https://doi.org/10.1504/WRITR.2017.082731> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Analytical approach to investigate the effect of gas channel draft angle on the performance of PEMFC and species distribution

Ahmadi, Nima; Kõrgesaar, Mihkel International journal of heat and mass transfer 2020 / art. 119529
<https://doi.org/10.1016/j.ijheatmasstransfer.2020.119529> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Andres Laasma: kui usud, et elukestev õpe on põneva ja täisväärtusliku elu võti, võib doktorikraadi taotlemine olla sinu jaoks ideaalne tee

Laasma, Andres Imeline Teadus 2024 / lk. 54 : fot https://www.ester.ee/record=b2747925*est

Andres Laasma: riigilaevastiku koondamisega loome uue kompetentsikeskuse

Ärileht. Logistika : [ajalehe Eesti Päevaleht lisa] 2023 / lk. 5-6 <https://dea.digar.ee/article/eplogistika/2023/02/14/7>

Annabel Keerd : pool aastat Norras oli imeline kogemus

Metsaveer, Gelly Mente et Manu 2018 / lk. 24-25 : fot http://www.ester.ee/record=b1242496*est
<http://dea.digar.ee/publication/AKmenteetmanu> https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM_05_2018/mobile/index.html
https://artiklid.elnet.ee/record=b2868926*est

Assessing the potential for sea-based macroalgae cultivation and its application for nutrient removal in the Baltic Sea

Kotta, Jonne; Raudsepp, Urmas; Szava-Kovats, Robert; Szava-Kovats, Robert; Aps, Robert; Armoskaite, Aurelija; Barda, Ieva; Bergström, Per; Futter, Martyn; **Maljutenko, Ilja** Science of the total environment 2022 / art. 156230 ; 14 p. : ill
<https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2022.156230> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Assessment of the development limitations for wave energy utilization in the Baltic Sea

Vidjajev, Nikon; Palu, Riina; Terentjev, Jan; Hilmola, Olli-Pekka Kristian; Alari, Victor Sustainability 2022 / art. 2832
<https://doi.org/10.3390/su14052832> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Azimuthing propulsion in ice management

Hänninen, Samuli; **Kujala, Pentti Jouko Sakari;** Määttänen, Pirjo; Heideman, Torsten; Korsström, Andrei; Viheriälehto, Sampo; Koponen, Jorma Proceedings of the International Conference on Offshore Mechanics and Arctic Engineering - OMAE 2024 ; Vol. 6 2024 / art. OMAE2024-127102, V006T07A016 ; 10 pages <https://doi.org/10.1115/OMAE2024-127102>

Autonoomsuse esimene reegel : ole teadlik ümbritsevast!

Sahk, Tarmo; Hartikainen, Anni Mente et Manu 2019 / lk. 42-45 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est
https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM_03_2019/mobile/index.html

Baltic Sea operational oceanography — a stimulant for regional earth system research

She, Jun; Meier, H.E. Markus; Darecki, Mirosław; Goringe, Patrick; Huess, Vibeke; **Kõuts, Tarmo;** Reissmann, Jan Hinrich; Tuomi, Laura Frontiers in Earth Science 2020 / art. 7 <https://doi.org/10.3389/feart.2020.00007> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Behaviour of tungsten alloy with iron and nickel under repeated high temperature plasma pulses

Laas, T.; Laas, K.; Paju, J.; **Priimets, Jaanis;** Tökke, Siim; Väli, B.; **Shirokova, Veronika; Antonov, Maksim;** Gribkov, V.A.; Demina, E.V.; Pimenov, V.N.; Paduch, M.; Matulka, R.; Akel, M. Fusion engineering and design 2020 / art. 111408
<https://doi.org/10.1016/j.fusengdes.2019.111408> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Benefits of Protected Area Network Status : Pilot study at Bieszczady National Park, Poland [re-print]

Cottrell, Stuart; **Raadik Cottrell, Jana** The Journal Of Tourism 2019 / p. 57-71 : ill <https://www.jothenbgu.in/article/Journal%20XX-2-2019%20final.pdf>

Benefits, Challenges, and Opportunities of Conducting a Collaborative Research Course in an International University Partnership : A Study Case Between Kansas State University and Tallinn University of Technology

Lezama-Solano, Adriana; Castro, Mauricio; Chambers, Delores; **Timberg, Loreida; Koppel, Kadri** Journal of food science education 2019 / p. 78-86 : ill <https://doi.org/10.1111/1541-4329.12162> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

Bioloogilise vara arvestuspõhimõtted

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2020 / Lk. 22–24 https://www.ester.ee/record=b2119353*est <https://dea.digar.ee/cgi-bin/dea?a=d&d=AKraamatupidprakt202012.2.14.1>

Blockchain applications and cybersecurity threats : A review

Ntshangase, Lindani Handsome; **Bauk, Sanja** 2024 28th International Conference on Information Technology (IT) 2024 / 4 p
<https://doi.org/10.1109/IT61232.2024.10475777>

Blockchain implementation barriers in maritime: a case study based on ISM and MICMAC techniques

Bauk, Sanja; Ntshangase, Lindani Handsome Journal of maritime research 2023 / p. 72-80

<https://www.jmr.unican.es/index.php/jmr/article/view/736/766> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Blockchain in maritime : pros and cons

Ntshangase, Lindani Handsome; **Bauk, Sanja** XVI međunaroni naučno-stručni skup Informacione Tehnologije za e-Obrazovanje : ITeO : zbornik radova 2024 / p. 36-41 https://iteo.rs.ba/sites/default/files/ITeO_Zbornik%20radova%202024%20%281%29.pdf

Blockchain technology's effects on big data in maritime transportation

Paladin, Zdravko; **Bauk, Sanja**; Mujalovic, Rasim; Kapidani, Nexhat; Lukšić, Žarko 2024 28th International Conference on Information Technology (IT) 2024 / 7 p <https://doi.org/10.1109/IT61232.2024.10475774>

Blockchain-based applications in shipping and port management : a literature review towards defining key conceptual frameworks

Tsiulin, Sergey; Hegner Reinau, Kristian; **Hilmola, Olli-Pekka Kristian**; Goryaev, Nikolay; Karam, Ahmed International journal of productivity and performance management 2020 / p. 201-224 <https://doi.org/10.1108/RIBS-04-2019-0051>

Business models amid changes in regulation and environment : The case of Finland-Russia

Lähdeaho, Oskari; **Hilmola, Olli-Pekka Kristian** Sustainability 2020 / art. 3393, 18 p <https://doi.org/10.3390/su12083393> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Business opportunities for a ground effect vehicle - case of Canary Islands

Otsason, Riina; **Hilmola, Olli-Pekka**; **Tapaninen, Ulla**; Tovar, Beatriz Transport and Telecommunication 2024 / p. 473 - 482

<https://doi.org/10.2478/tjt-2024-0034> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Cabotage and sulphur regulation change : cost effects to Northern Europe

Hilmola, Olli-Pekka Kristian; **Kiisler, Ain**; Hilletoft, Per International journal of business and systems research 2017 / p. 417-428

<https://doi.org/10.1504/IJBSR.2017.087099> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Calm-water performance of a boat with two swept steps at high-speeds: Laboratory measurements and mathematical modeling

Niazmand Bilandi, Rasul; Vitiello, Luigi; Mancini, Simone; Nappo, Vincenzo; Roshan, Fatemeh; Tavakoli, Sasan; **Dashtimanesh, Abbas** Procedia manufacturing 2020 / p. 467-474 : ill <https://doi.org/10.1016/j.promfg.2020.02.046>

CFD analyses on the water entry process of a freefall lifeboat

Huang, Luofeng; Tavakoli, Sasan; Li, Minghao; Dolatshah, Azam; Pena, Blanca; Ding, Boyin; **Dashtimanesh, Abbas** Ocean engineering 2021 / art. 109115, 11 p. : ill <https://doi.org/10.1016/j.oceaneng.2021.109115> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

[Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Channel maintenance planning in Estonia

Utso, Maarius; **Zaitseva-Pärnaste, Inga**; **Parnell, Kevin Ellis** Journal of coastal research 2024 / p. 95–99

<https://doi.org/10.2112/JCR-S113-019.1>

The characteristics of family business : a comparative analysis of East European countries [Electronic resource]

Güldenkeh, Maret; Silberg, Uno Estonian Discussions on Economic Policy = Estnische Gespräche über Wirtschaftspolitik = Eesti majanduspoliitilised väitlused : Eesti Vabariik – 15 aastat EL-s ja NATO-s. 35 aastat esimesest, nn laevakonverentsist ja ajakirjast „Eesti majanduspoliitilised väitlused“ : prof. dr. Matti Raudjärvele pühendatud eriväljaanne 2019 / p. 63-82 : ill. [CD-ROM]

<https://doi.org/10.15157/tpcp.v27i1-2.15453>

Combined strain rate, mesh size and calibration test influence on structural failure : Miniature ship grounding test

Calle, Miguel A. G.; Oshiro, Roberto E.; **Körgesaar, Mihkel** Ocean engineering 2019 / p. 215-226 : ill

<https://doi.org/10.1016/j.oceaneng.2019.01.002> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Comparative study of experimental and CFD results for stepped planing hulls

Niazmand Bilandi, Rasul; Dashtimanesh, Abbas; Mancini, Simone; Vitiello, Luigi Ocean engineering 2023 / art. 114887

<https://doi.org/10.1016/j.oceaneng.2023.114887> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

A comparative study of market potential for logistics outsourcing in Estonia and Finland

Solakivi, Tomi; **Kiisler, Ain**; **Hilmola, Olli-Pekka Kristian** Journal of Global Operations and Strategic Sourcing 2022 / p. 79-95

<https://doi.org/10.1108/JGOSS-01-2021-0004> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Comparison between the dynamic behavior of the non-stepped and double-stepped planing hulls in rough water: A

numerical study

Esfandiari, Arman; Tavakoli, Sasan; **Dashtimanesh, Abbas** Journal of ship production and design 2020 / Paper Nr: SNAME-JSPD-2020-36-1-52 ; p. 52–66 <https://doi.org/10.5957/jspd.2020.36.1.52>

Comparison of 3D model generation using Structure-from-Motion by open-source software and validation with LIDAR for revealing changes in eroding coastal cliffs

Zaitseva-Pärnaste, Inga; Herrmann, Heiko Journal of coastal research 2024 / p. 1054-1058 <https://doi.org/10.2112/JCR-SI113-206.1>

Comparison of multifractal parameters of surface defects and non-defects

Martsepp, Merike; Laas, Tõnu; Tõkke, Siim; **Priimets, Jaanis; Mikli, Valdek** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences 2023 / p. 115-127 : ill <https://doi.org/10.3176/proc.2023.2.03> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Competencies required for the offensive cyber operations planners

Arik, Marko; Lugo, Ricardo Gregorio; Ottis, Rain; Venables, Adrian Nicholas HCI for Cybersecurity, Privacy and Trust : 6th International Conference, HCI-CPT 2024, Held as Part of the 26th HCI International Conference, HCII 2024 Washington, DC, USA, June 29 – July 4, 2024 : Proceedings, Part II 2024 / p. 20-39 https://doi.org/10.1007/978-3-031-61382-1_2 [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

The composition, physicochemical properties, antioxidant activity, and sensory properties of Estonian honeys

Kivima, Evelin; Tanilas, Kristel; **Martverk, Kaie;** Rosenvald, Sirli; **Timberg, Loreida; Laos, Katrin** Foods 2021 / art. 511, 14 p <https://doi.org/10.3390/foods10030511> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

A comprehensive stepped planing hull systematic series : part 1 - resistance test

Vitiello, Luigi; Mancini, Simone; **Niazmand Bilandi, Rasul;** Dashtimanesh, Abbas; De Luca, Fabio; Nappo, Vincenzo Ocean engineering 2022 / art. 112242 <https://doi.org/10.1016/j.oceaneng.2022.112242> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Correction to: Disentangling the impact of nutrient load and climate changes on Baltic Sea hypoxia and eutrophication since 1850 (Climate Dynamics, (2019), 53, 1-2, (1145-1166), 10.1007/s00382-018-4296-y)

Meier, H. E. Markus; Eilola, Kari; Almroth-Rosell, Elin; Schimanke, S.; Kniebusch, M.; Höglund, A.; Pemberton, P.; Liu, Y.; **Väli, Germo;** Saraiva, S. Climate Dynamics 2019 / p. 1167 - 1169 <https://doi.org/10.1007/s00382-018-4483-x> [Journal metrics at Journal](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Correlation of wind waves and sea level variations on the coast of the seasonally ice-covered Gulf of Finland

Johansson, Milla M.; **Björkqvist, Jan-Victor;** Särkkä, Jani; Leijala, Ulpu; Kahma, Kimmo K. Natural Hazards and Earth System Sciences 2022 / p. 813 - 829 <https://doi.org/10.5194/nhess-22-813-2022> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Corrigendum to “Assessing the potential for sea-based macroalgae cultivation and its application for nutrient removal in the Baltic Sea” [Sci. Total Environ. 839 (2022) 156230] (Science of the Total Environment (2022) 839, (S0048969722033277), (10.1016/j.scitotenv.2022.156230))

Kotta, Jonne; Raudsepp, Urmas; Szava-Kovats, Robert; Aps, Robert; Armoskaite, Aurelija; Barda, Ieva; Bergström, Per; Futter, Martyn Norman; Gröndahl, Fredrik; Hargrave, Matthew S.; Jakubowska, Magdalena; Jänes, Holger; Kaasik, Ants; Kraufvelin, Patrik; Kovaltchouk, Nikolaj A.; Krost, Peter; Kulikowski, Tomasz; Kõivupuu, Anneliis; Kotta, Ilmar; Lees, Liisi; Loite, Sander; Maljutenko, Ilja; Nylund, Göran Mikael; Paalme, Tiina; Paviá, Henrik; Andersone, Ingrīda; Rahikainen, Moona M.; Sandow, Verena; Visch, Wouter; Yang, B.; Barboza, Francisco Rafael Science of the Total Environment 2023 / art. 165870 <https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2023.165870> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Corrigendum to “Internal solitary waves control offshore extension of mud depocenters on the NW Iberian shelf” [Mar. Geol. 409 (2019) 15–30] (Marine Geology (2019) 409 (15–30), (S002532271830166X) (10.1016/j.margeo.2018.12.008))

Zhang, Wenyang; **Didenkulova, Ira;** Kurkina, Oxana; Cui, Yongsheng; Haberkern, Julia; Aepfler, Rebecca; Santos, Ana I.; Zhang, Han; Hanebuth, Till J.J. Marine Geology 2019 / p. 21 <https://doi.org/10.1016/j.margeo.2019.01.012> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Corrigendum: Assessment of eutrophication status based on sub-surface oxygen conditions in the Gulf of Finland (Baltic Sea) [Front. Mar. Sci., 6, (2019), (54)] doi: 10.3389/fmars.2019.00054

Stoicescu, Stella-Theresa; Lips, Urmas; Liblik, Taavi Frontiers in Marine Science 2019 / Art. 233 <https://doi.org/10.3389/fmars.2019.00233> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Covid-19 pandemic : small actor point of view on manufacturing and logistics

Hilmola, Olli-Pekka Kristian; Lähdeaho, Oskari World review of intermodal transportation research 2021 / p. 87-105 <https://doi.org/10.1504/WRITR.2021.115411> <https://doi.org/10.1504/WRITR.2021.10036832> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Covid-19 pandemic: early implications for North European manufacturing and logistics

Hilmola, Olli-Pekka Kristian; Lähdeaho, Oskari; Henttu, Ville; Hilletoft, Per Sustainability 2020 / art. 8315, 13 p

<https://doi.org/10.3390/su12208315> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Crisis year 2020 : analysis of Finnish manufacturing companies' Twitter activity

Lähdeaho, Oskari; **Hilmola, Olli-Pekka Kristian** Human Centred Intelligent Systems : Proceedings of KES-HCIS 2021 Conference 2021 / p. 36–45 https://doi.org/10.1007/978-981-16-3264-8_4 [Conference Proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Critical aspects for collision induced oil spill response and recovery system in ice conditions: A model-based analysis

Lu, Liangliang; Goerlandt, Floris; **Tabri, Kristjan**; Hoglund, Anders; Banda, Osiris A. Valdez; Kujala, Pentti Journal of loss prevention in the process industries 2020 / art. 104198, 20 p. : ill <https://doi.org/10.1016/j.jlp.2020.104198> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Cross-disciplinary remote course for mixed group of students and professionals

Lähdeaho, Oskari; **Hilmola, Olli-Pekka Kristian** Educating Engineers for Future Industrial Revolutions : Proceedings of the 23rd International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL2020). Volume 1 2021 / p. 3-12 https://doi.org/10.1007/978-3-030-68198-2_1 [Conference Proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

Cultural and tourism diplomacy endorsing global peace through online guided literary tours

Kregar Gliha, Mateja; **Bauk, Sanja**; Potocnik Topler, Jasna Studia Turistica 2024 / p. 10-22 https://www.studiaturistica.cz/wp-content/uploads/2024/12/studia_turistica_2024_2.pdf

Current status, advancements and development needs of geospatial decision support tools for marine spatial planning in European seas

Depellegrin, Daniel; Hansen, Henning Sten; Schrøder, Lise; Bergström, Lena; Romagnoni, Giovanni; Steenbeek, Jeroen; Goncalves, Magali; Carneiro, Goncalo; **Kotta, Jonne**; **Fetissov, Mihhail** Ocean & coastal management 2021 / art. 105644 <https://doi.org/10.1016/j.ocecoaman.2021.105644>

CyberEscape approach to advancing hard and soft skills in cybersecurity education

Pirta-Dreimane, Rūta; Brilingaitė, Agnė; Roponena, Evita; Parish, Karen; Grabis, Janis; **Lugo, Ricardo Gregorio**; Bonders, Martiņš Augmented Cognition: 17th International Conference, AC 2023, Held as Part of the 25th HCI International Conference, HCII 2023, Copenhagen, Denmark, July 23–28, 2023, Proceedings 2023 / p. 441-459 https://doi.org/10.1007/978-3-031-35017-7_28

Decarbonizing city water traffic : case of comparing electric and diesel-powered ferries

Otsason, Riina; **Tapaninen, Ulla Pirita** Sustainability 2023 / art. 16170 <https://doi.org/10.3390/su152316170> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Dependence of multifractal analysis parameters on the darkness of a processed image

Martsepp, Merike; Laas, Tõnu; Laas, Katrin; **Priimets, Jaanis**; Tökke, Siim; **Mikli, Valdek** Chaos, Solitons & Fractals 2022 / art. 111811 <https://doi.org/10.1016/j.chaos.2022.111811> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Development of a mathematical model for performance prediction of planing catamaran in calm water

Ghassemzadeh, Abbas; **Dashtimanesh, Abbas**; Habibiasl, M.; Sahoo, P. International journal of maritime engineering 2019 / art.: IJME 538, p. 183–194 https://www.rina.org.uk/IJME_538.html <http://dx.doi.org/10.3940/rina.ijme.2019.a2.538>

Development of competences of customs officers : preliminary insights

Güldenkoh, Maret; Saar, Indrek; Koitla, Helle; Kaselo, Marika Estonian discussions on economic policy: theory and practice of economic policy = Eesti majanduspoliitilised väitlused: majanduspoliitika teooria ja praktika = Estnische Gespräche über Wirtschaftspolitik: Theorie und Praxis der Wirtschaftspolitik [Võrguteavik] 2020 / p. 66-84 <https://doi.org/10.15157/tpcv.v28i1-2.16802>

Development status and future trend of Eurasian container land bridge transport

Hilmola, Olli-Pekka Kristian; Li, Weidong; Panova, Yulia Logistics 2021 / art. 18, 12 p. : ill <https://doi.org/10.3390/logistics5010018> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Did the COVID-19 crisis change inventory efficiency? Evidence from Finland

Hilmola, Olli-Pekka Kristian International Journal of Business Performance and Supply Chain Modelling 2022 / p. 289-305 <https://doi.org/10.1504/IJBPSM.2022.125691> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Digital routes and borders in the Middle East : the geopolitical underpinnings of internet connectivity

Douzet, Frédéric; Pétiñaud, Louis; **Salamatian, Mohammad Reza Kave**; Samaan, Jean-Loup Territory, Politics, Governance 2023 / p. 1059 - 1080 <https://doi.org/10.1080/21622671.2022.2153726> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Digital transformation framework for logistics service providers : A systematic literature review

Gülmez, Secil; Denktas-Sakar, Gül Handbook of digital innovation, transformation, and sustainable development in a post-pandemic era 2024 / p. 60-77 <https://doi.org/10.1201/9781003438748-4>

Digitalization of high speed craft design and operation challenges and opportunities

Dashtimanesh, Abbas; Ghaemi, Mohammad Hossein; Wang, Youjiang *Procedia Computer Science* 2022 / p. 566-576
<https://doi.org/10.1016/j.procs.2022.01.254> [Conference Proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

Digiteerimine, plokiahel ja asjade internet mereveos

Tapaninen, Ulla Pirta; Heering, Dan *Meremees* : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine. Veeteede Teataja 2021 / lk. 22-23 : ill https://www.ester.ee/record=b4646644*est

Digiteerimise tõusuline kannab kogu merendustööstust

Salamatian, Mohammad Reza Kave *Eesti laevanduse aastaraamat* 2022 2022 / lk. 52-55 https://www.ester.ee/record=b1208210*est

Directional distribution of chilling winds in Estonia

Saue, Triin *International Journal of Biometeorology* 2016 / p. 1165 - 1173 <https://doi.org/10.1007/s00484-015-1110-y> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Dividendid, tulumaksudohustus ja kapitali vaba liikumine

Güldenkoh, Maret *Raamatupidamise Praktik* : RP 2021 / lk. 7-8 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Does high-speed railway influence convergence of urban-rural income gap in China?

Li, Weidong; Wang, Xuefang; **Hilmola, Olli-Pekka Kristian** *Sustainability* 2020 / art. 4236, 14 p <https://doi.org/10.3390/su12104236>

Doktoritöö soovib välja arendada vähemalt ühe rannakarbist tehtud toote

Hõimoja, Jane *Meremees* : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2022 / lk. 28-29
https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_nr_316_issuu_1

Drivers of railway container transports between China and Finland

Hilmola, Olli-Pekka Kristian; Li, Weidong *Journal of shipping and trade* 2023 / 18 p. <https://doi.org/10.1186/s41072-023-00151-y>

Dynamic motion analysis of stepless and stepped planing hulls in random waves: a CFD model perspective

Niazmand Bilandi, Rasul; Tavakoli, Sasan; Mancini, Simone; Dashtimanesh, Abbas *Applied Ocean Research* 2024 / art. 104046
<https://doi.org/10.1016/j.apor.2024.104046>

Dynamic of a planing hull in regular waves: Comparison of experimental, numerical and mathematical methods

Tavakoli, Sasan; Niazmand Bilandi, Rasul; Mancini, Simone; De Luca, Fabio; **Dashtimanesh, Abbas** *Ocean engineering* 2020 / art. 107959, 24 p. : ill <https://doi.org/10.1016/j.oceaneng.2020.107959> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Dynamic of tunneled planing hulls in waves

Roshan, Fatemeh; Tavakoli, Sasan; Mancini, Simone; Dashtimanesh, Abbas *Journal of marine science and engineering* 2022 / art. 1038 : ill <https://doi.org/10.3390/jmse10081038> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Early 2015 performance in Baltic Sea ports: Forecasts of Estonian performance for entire year

Hilmola, Olli-Pekka; Tolli, Andres *Transport and Telecommunication* 2015 / p. 183 - 189 <https://doi.org/10.1515/ttj-2015-0016> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

An Eco-GAME meta-evaluation of existing methods for the appreciation of ecosystem services

Sajeva, Maurizio; Maidell, Marjo; **Kotta, Jonne;** Peterson, Anne-Liis *Sustainability* 2020 / art. 7805, 47 p. : ill
<https://doi.org/10.3390/su12187805>

Ecosystem-based maritime spatial planning – impact on navigational safety from offshore renewable energy developments

Fetissov, Mihhail; Aps, Robert; Heinla, Priit; Kinnunen, Joukko; Korneev, Oleg; Lees, Liisi; Varjopuro, Riku From small scales to large scales - The Gulf of Finland Science Days 2017, 9th-10th October 2017, Estonian Academy of Sciences, Tallinn : Oral presentations 2017 / p. 14 https://www.etis.ee/File/DownloadPublic/ebda3e4a-2eb0-4f26-971f-f16046bc0bed?name=TheGulfOfFinlandScienceDays_2017.pdf&type=application%2Fpdf

Educating the Global Maritime Professional - a case of collaborative e-learning

Bolmsten, Johan; Manuel, Michael; Kaizer, Adam; **Kasepõld, Kadi;** Sköld, Daniel; Ziemaska, Monika *Journal of Maritime Affairs* 2021 / p. 309–333 : ill <https://doi.org/10.1007/s13437-020-00224-w>

Eesti avamere tuuleparkide meresõiduohutuse riskihindamise kriteeriumid

Zaitseva-Pärnaste, Inga; Süsmalainen, Kert; Keskküla, Pärtel Teejuht : maal, vees ja õhus : *Transpordiameti digiajakiri* 2024 / lk. 18-23 : ill <https://digiajakiri.transpordiamet.ee/view/434325528/14/>

Eesti ettevõtjate valmisolek arvestusala paradigma muutuseks

Güldenkoh, Maret; Silberg, Uno; Värnik, Rando Tallinn, the capital of Estonia - the green capital of Europe 2023. 30 years from the establishment of the Mattimar OÜ (Ltd) publishing, conference, consultation and training company. 2023 is the year of the sauna in

Estonia = Tallinn, die Hauptstadt Estlands - die grüne Hauptstadt Europas 2023. 30 Jahre seit der Gründung des Unternehmens für Publikationen, Konferenzen, Beratung und Ausbildung - Mattimar OÜ (GmbH). 2023 ist das Jahr der Sauna in Estland = Eesti pealinn Tallinn - Euroopa roheline pealinn 2023. 30 aastat kirjastus-, konverentsi-, konsultatsiooni- ja koolitusfirma Mattimar OÜ asutamisest. 2023 on Eestis sauna-aasta 2023 / lk. 107-111 https://www.ester.ee/record=b5645405*est [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Eesti kaardistab võimalikke merekatsealasid

Alvela, Ain Teejuht : maal, vees ja õhus : Transpordiameti digiajakiri 2025 / lk. 18-20 : fot <https://digiajakiri.transpordiamet.ee/view/820763828/18/>

Eesti kui lipuriigi tulevik : arengustsenaariumid aastani 2040 : kokkuvõte

2020 https://www.ester.ee/record=b5372159*est https://www.riigikogu.ee/wpcms/wp-content/uploads/2020/11/2020_laevandus_kokkuvote.pdf

Eesti Laevajuhtide Liit avas stipendiumifondi

Hõimoja, Jane Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2024 / lk. 12-13 https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_nr_325-issuu

Eesti laevandusettevõtted ei ole küberturvalisusele piisavalt tähelepanu pööranud

Hearing, Dan Meremees. Veeteede Ameti teataja 2017 / lk. 10-13 : fot http://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2017_4-4._va_teataja_2017

Eesti Mereakadeemia : õppekavad

2025 https://www.ester.ee/record=b5455869*est

Eesti Mereakadeemia 2018. a. lõpetajad. 2018. a. väljastatud diplomiga kapteni ja vanemmehaanikud

Eesti laevanduse aastaraamat 2019 Mereavarused 2019 / lk. 163-170 https://www.ester.ee/record=b1208210*est

Eesti Mereakadeemia avab uue eriala "Laevamehaanika"

Aedla, Krislin Meremees. Veeteede Ameti teataja 2017 / lk. 18 : fot http://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2017_2-4._va_teataja_2017

Eesti Mereakadeemia bakalaureuseõppekavad 2019/20 / TalTech

2019

Eesti Mereakadeemia dotsent Anatoli Alop: kas kõike on ikka vaja vedada ühest maailma otsast teise?

digi.geenius.ee 2023 [Eesti Mereakadeemia dotsent Anatoli Alop: kas kõike on ikka vaja vedada ühest maailma otsast teise?](#)

Eesti Mereakadeemia uuris STCW-F konventsiooni ja Kaplinna lepingu rakendamise otstarbekust Eestis

Kuuse, Mari-Liis Meremees. Veeteede Ameti teataja 2017 / lk. 18-20 : fot http://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2017_1-4._va_teataja_2017

Eesti Mereakadeemia õppekavad 2020/21 / TalTech

2020 https://www.ester.ee/record=b5455869*est

Eesti Mereakadeemia õppekavad 2021/22 / TalTech

2021 https://www.ester.ee/record=b5455869*est

Eesti Mereakadeemia õppekavad 2022/23 / TalTech

2022

Eesti merealapiiride tulevik : lähtejooned

Roosipuu, Tauri Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2025 / lk. 10-13 : ill https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2_4_2024nr_328_issuu

Eesti merekaitse tulevikustsenaariumid

Roosipuu, Tauri Sõjateadlane = Estonian journal of military studies 2021 / lk. 34-45

Eesti mereröövliid

Albri, Rein; Ruben, Aarne 2018 https://www.ester.ee/record=b5178388*est

Eesti mereteadus jõuab esimese doktorini

Timberg, Loreida Mente et Manu 2024 / lk. 46-47 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Eesti Väikelaevaehituse Liidust sai suve jooksul Eesti Meretööstuse Liit

Hartikainen, Anni Paat & Merendus 2017 / lk. 74 : fot http://www.ester.ee/record=b4471304*est

Eestis luuakse merenduse küberturbe keskus

Transport ja Logistika : infoleht 2020 / lk. 12 https://www.ester.ee/record=b1975868*est

Eestis töötav Soome professor: „Eestlased on väga abivalmid!“

Tapaninen, Ulla Pirita goodnews.ee 2025 <https://eestielu.goodnews.ee/eestis-tootav-soome-professor-eestlased-on-vaga-abivalmid/>

Eestist võib saada hoopis «süsiniku käejälje maailmariik»

Tapaninen, Ulla Pirita Postimees 2024 / Lk. 13 [Eestist võib saada hoopis «süsiniku käejälje maailmariik»
https://dea.digar.ee/article/postimees/2024/06/18/11.7](https://dea.digar.ee/article/postimees/2024/06/18/11.7)

Effect of weld modelling on crashworthiness optimization

Kõrgesaar, Mihkel; Romanoff, Jani; St-Pierre, L.; Varsta, Petri Trends in the analysis and design of marine structures : proceedings of the 7th International Conference on Marine Structures (MARSTRUCT 2019, Dubrovnik, Croatia, 6-8 May 2019) 2019 / p. 231-237 : ill <https://doi.org/10.1201/9780429298875>

Effectiveness of common benthic macrofaunal sampling methodology in boulder and cobble reefs

Liversage, K.; **Kotta, Jonne; Pajusalu, Liina** Journal of experimental marine biology and ecology 2020 / art. 151413, 7 p <https://doi.org/10.1016/j.jembe.2020.151413>

Effects of step configuration on hydrodynamic performance of one- and doubled-stepped planing flat plates: A numerical simulation

Dashtimanesh, Abbas; Roshan, Fatemeh; Tavakoli, Sasan; Kohansal, Ahmadreza; Barmala, Bahare Proceedings of the institution of mechanical engineers, part M: journal of engineering for the maritime environment 2020 / p. 181-195 <https://doi.org/10.1177/1475090219851917>

Effects of the pandemic on the performance of publicly traded companies within the Baltic States

Hilmola, Olli-Pekka Kristian Challenges and opportunities for transportation services in the Post-COVID-19 era 2022 / 18 p <https://doi.org/10.4018/978-1-7998-8840-6.ch010>

Effects of vertical motions on roll of planing hulls

Dashtimanesh, Abbas; Tavakoli, Sasan; Mancini, Simone; Mehr, Javad A.; Milanese, Stefano Journal of offshore mechanics and arctic engineering 2021 / p. 041401–041411 <https://doi.org/10.1115/1.4050210> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Ehitame uut laeva

Tuulik, Tarvi-Carlos Meremees. Veeteede Ameti teataja 2019 / lk. 9 : fot https://www.ttu.ee/public/m/mereakadeemia/ajakiri-meremees/Meremees_2019_2-4._VA_Teataja_2019_2-4.pdf <https://issuu.com/ajakirimeremees>

Ekspertid: Balticconnector'i purunemine lõhnab sabotaaži järele

postimees.ee 2024

Ekspert: aastaaruandes too selgelt välja vara väärtuse hindamise põhimõtted

Güldenkoh, Maret raamatupidaja.ee 2025 <https://www.raamatupidaja.ee/uudised/2025/03/24/ekspert-aastaaruandes-tuleb-selgelt-valja-tuua-vara-vaartuse-hindamise-pohimotted>

Ekspert: firma kasumimaksu suuruse võti peitub põhivara kulumis

Güldenkoh, Maret raamatupidaja.ee 2025 [Ekspert: firma kasumimaksu suuruse võti peitub põhivara kulumis](#)

Ekspert: Vene varilaevastikus võib olla tuhandeid aluseid

Tapaninen, Ulla Pirita err.ee 2024 <https://www.err.ee/1609563013/ekspert-vene-varilaevastikus-voib-olla-tuhandeid-aluseid>

Elna Aun: olen rahul, et mu elu ja karjäär on seotud merendusega

Aun, Elna Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2023 / lk. 4-5 : fot <https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees322> https://www.ester.ee/record=b4646644*est

Elvo Admann : 24. I 1931 - 27. V 2018

Meremees. Veeteede Ameti teataja 2018 / lk. 27 : fot http://www.ester.ee/record=b4646644*est https://xn--tt-yka.ee/public/m/mereakadeemia/ajakiri-meremees/Meremees_2018_3-4._VA_Teataja_2018_3-4.pdf

Emerging challenges for numerical simulations of quasi-static collision experiments on laser-welded thin-walled steel structures

Romanoff, Jani; **Kõrgesaar, Mihkel;** Remes, Heikki Journal of marine science and application 2020 / p. 567-583 : ill <https://doi.org/10.1007/s11804-020-00174-y> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Encouraging collaborative conservation through increased second homeowner engagement : A case study on Saaremaa Island, Estonia

Raadik Cottrell, Jana Tourism Implications and Dilemmas : 24-26 September 2018 UIT the Arctic University of Norway, Alta, Norway

: book of abstracts 2018 / p. 81 <http://uit.no/Content/593764/cache=1537365119000/Book+of+abstracts.pdf>

English for maritime students

2018 http://www.ester.ee/record=b4762829*est

Enhancing Cybersecurity in Marine Vessels : Integrating Artificial Neural Networks with Inertial Navigation Systems for Resilience Against GPS Cyber-Attacks

Gülmez, Yigit Maritime Cybersecurity 2025 / p. 161-178 https://doi.org/10.1007/978-3-031-87290-7_9

Enhancing maritime education and training through virtual collaborative learning environment

Masuku, Margaret Balungile; **Bauk, Sanja** XVI međunaroni naučno-stručni skup Informacione Tehnologije za e-Obrazovanje : ITeO : zbornik radova 2024 / p. 19-26 https://iteo.rs.ba/sites/default/files/ITeO_Zbornik%20radova%202024%20%281%29.pdf

Ensuring Cybersecurity in Shipping: Reference to Estonian Shipowners

Heering, Dan TransNav : the international journal on marine navigation and safety of sea transportation 2020 / p. 271-278 <https://doi.org/10.12716/1001.14.02.01> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Era of uncertain events: Swedish foreign trade in 2010–2023

Hilmola, Olli-Pekka Kristian; Fjellström, Daniella; Hilletoft, Per Marine development 2024 / art. 26 <https://doi.org/10.1007/s44312-024-00037-y>

Eraisiku sõiduauto kasutus ettevõtluses

Güldenkeh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2021 / lk. 33-34 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Erratum: Multifractal analysis of high-temperature plasma irradiated tungsten surfaces (Surface Topography: Metrology and Properties (2021) 9 (035030) DOI: 10.1088/2051-672x/ac1dc3)

Martsepp, Merike; Laas, Tõnu; Laas, Katrin; **Priimets, Jaanis**; **Mikli, Valdek**; **Antonov, Maksim** Surface topography : metrology and properties 2023 / art. 029501 <https://doi.org/10.1088/2051-672x/ac1dc3> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Essential English for Maritime Communication

2017 http://www.ester.ee/record=b4699537*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/2d630681-6b45-4b7d-b113-67ffb479e20>

"Estonia" huku varasemaist uuringuist

Roosipuu, Tauri Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine. Veeteede Teataja 2021 / lk. 22-23 : ill https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2021_3-4_veeteede_teataja_2021_3-4 <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/7f2a296f-5764-4c44-af56-f953ac10b4c7>

"Estonia" komisjon oma tööst

Vitismann, Madli Meremees. Veeteede Ameti teataja 2019 / lk. 30, 34 https://www.ttu.ee/public/m/mereakadeemia/ajakiri-meremees/Meremees_2019_2-4_VA_Teataja_2019_2-4.pdf <https://issuu.com/ajakirimeremees>

Estonia laevajuhid tegid, mida suutsid

Raudsalu, Rein Postimees 2021 / Lk. 13 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2021/08/05/11.6>

Estonia vrakilt avastatud vigastus tekkis merepõhjas [Võrguväljaanne]

Kõrgesaar, Mihkel err.ee 2020 / fot [Estonia vrakilt avastatud vigastus tekkis merepõhjas](https://www.err.ee/10070000/estonia-vrakilt-avastatud-vigastus-tekkis-merepohjas)

Estonian logistics market 2018 survey : analysis and findings

Kiisler, Ain; Solakivi, Tomi; Hilmola, Olli-Pekka Kristian LogForum : Scientific journal of logistics 2020 / p. 409-420 : ill <https://doi.org/10.17270/J.LOG.2020.468> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Estonia-sari, mis tõenäoliselt ei muuda midagi

Jõesaar, Tuuli Eesti Päevaleht 2020 / Lk. 4-5 : fot <https://dea.digar.ee/article/eestipaevaleht/2020/09/29/6.1>

Ettevõtluskonto : tulekul muudatuste eeldatav mõju ettevõtetele ja majandusele laiemalt

Güldenkeh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2024 / lk. 16-20 : ill https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Ettevõtluskonto muudatused on tulekul. "Need mõjutavad ettevõtteid ja majandust laiemalt"

Güldenkeh, Maret raamatupidaja.ee 2024 [Ettevõtluskonto muudatused on tulekul. "Need mõjutavad ettevõtteid ja majandust laiemalt"](https://www.raamatupidaja.ee/et/Item/7f2a296f-5764-4c44-af56-f953ac10b4c7)

Ettevõtluskonto versus erikonto

Güldenkeh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2023 / lk. 24-25 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Ettevõtte kasumi optimeerimine : vali õige amortisatsioonimeetod

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2025 / lk. 12-15 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

EU Phare Twinning project "Strengthening enforcement of maritime safety"

Heering, Dan Maritime security and MET 2005 / p. 97-106 <https://www.witpress.com/books/978-1-84564-058-3>

EUKARYOME: the rRNA gene reference database for identification of all eukaryotes

Tedersoo, Leho; Hosseini-Moghaddam, Mahdieh S.; Mikryukov, Vladimir; Hakimzadeh, Ali; Bahram, Mohammad; Nilsson, Rolf Henrik; Yatsiuk, Iryna; Geisen, Stefan; Schwelm, Arne; Piwosz, Kasia; Prous, Marko; **Sildvee, Sirje; Laas, Peeter** Database 2024 / art. baee043 <https://doi.org/10.1093/database/baee043> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Evaluating responsibility for voltage unbalance emission in three-phase three-wire networks

Sayenko, Yuri; Kalyuzhniy, Dmitry; **Bolgov, Viktor**; Baranenko, Tatiana 12th International Conference and Exhibition on Electrical Power Quality and Utilisation, Cracow, Poland, 14-15 September 2020 : conference proceedings 2020 / 6 p. : ill <https://doi.org/10.1109/EPQU50182.2020.9220312>

Evaluation of a novel logistics solution for roundwood import

Heljanko, Ekkü; Hilmola, Olli-Pekka Kristian; **Tolli, Andres** World review of intermodal transportation research 2018 / p. 330–350 <https://doi.org/10.1504/WRITR.2018.095261> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Evaluation of alternative fuels for coastal ferries

Laasma, Andres; Otsason, Riina; Tapaninen, Ulla Pirita; Hilmola, Olli-Pekka Kristian Sustainability 2022 / art. 16841 <https://doi.org/10.3390/su142416841> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Evaluation of chinese E-commerce cost and lead time performance to Estonia

Hilmola, Olli-Pekka Kristian; Tolli, Andres Quality Innovation Prosperity 2018 / p. 14-26 <https://doi.org/10.12776/QIP.V22I1.1035> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

An evaluation of critical capabilities and improvement areas for competitive manufacturing in a developed-country environment

Asic, Iana; Asic, Josip; Hilletoft, Per; Pimenta, Marcio Lopes; **Hilmola, Olli-Pekka Kristian** Sustainability 2022 / art. 6678 <https://doi.org/10.3390/su14116678> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Evaluation of EU-27 countries as manufacturing location: strengths and weaknesses model

Hilmola, Olli-Pekka; Li, Haihan; Hilletoft, Per; Fjellström, Daniella Operations management research 2025 / 14 p <https://doi.org/10.1007/s12063-024-00539-4>

Evaluation of the limit ice thickness for the hull of various Finnish-Swedish ice class vessels navigating in the Russian Arctic

Kujala, Pentti; **Körgesaar, Mihkel**; Kämäräinen, Jorma International journal of naval architecture and ocean engineering 2018 / p. 376-384 : ill <https://doi.org/10.1016/j.ijnaoe.2018.02.004>

Experiences from maritime logistics distance learning course

Hilmola, Olli-Pekka Kristian; Palu, Riina; Tolli, Andres Educating Engineers for Future Industrial Revolutions : Proceedings of the 23rd International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL2020). Volume 1 2021 / p. 577-585 https://doi.org/10.1007/978-3-030-68198-2_53 [Conference Proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

Experimental and numerical assessment of fracture initiation in laser-welded webcore sandwich panels

Körgesaar, Mihkel; Romanoff, Jani; Palokangas, Pekka Proceedings of the Eighth International Conference on Thin-Walled Structures, Lisbon, 24-27 July 2018 2018 / [17 p.]

Experimental and numerical penetration response of laser-welded stiffened panels

Körgesaar, Mihkel; Romanoff, Jani; Remes, Heikki; Palokangas, Pekka International journal of impact engineering 2018 / p. 78-92 : ill <https://doi.org/10.1016/j.ijimpeng.2017.12.014>

Experimental investigations on stiffened and Web-core sandwich panels made for steel under quasi-static penetration

Romanoff, Jani; **Körgesaar, Mihkel**; Lehto, Pauli; Berntsson, Kennie; Remes, Heikki Procedia Structural Integrity, Vol. 37, C 2021 / p. 17-24 : ill <https://doi.org/10.1016/j.prostr.2022.01.055> [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

Experimental testing of spray rails for the resistance reduction of planing crafts

Lakatoš, Mikloš; Sahk, Tarmo; Kaarma, R.; **Tabri, Kristjan; Körgesaar, Mihkel**; Andreasson, Henrik Trends in the analysis and design of marine structures : proceedings of the 7th International Conference on Marine Structures (MARSTRUCT 2019, Dubrovnik, Croatia, 6-8 May 2019) 2019 / p. 334–343 : ill <https://www.scc.ee/ee/?mdocs-file=2121> <https://doi.org/10.1201/9780429298875>

Expert: Russia's shadow fleet could consist of thousands of vessels

Tapaninen, Ulla Pirita news.err.ee 2024 <https://news.err.ee/1609563568/expert-russia-s-shadow-fleet-could-consist-of-thousands-of>

[vessels](#)

An exploration of quantitative models and algorithms for vehicle routing optimization and traveling salesman problems

Lähdeaho, Oskari; **Hilmola, Olli-Pekka Kristian** Supply chain analytics 2024 / art. 100056 <https://doi.org/10.1016/j.sca.2023.100056>

Exploring historical maritime cyber-attacks and introducing maritime security operations center as a solution to mitigate them

Nasr, Ahmed Nagi Abdelaziz Mohamed; Leiger, Roomet; Zaitseva-Pärnaste, Inga; Kujala, Pentti Jouko Sakari Theory and practice of shipbuilding : Proceedings of the 26th Symposium (SORTA 2024), Zadar, Croatia, 2-5 October 2024 2024 / p. 235-245 <https://doi.org/10.3233/PMST240042> [Conference Proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Farewell, kapten Vello Mäss! 26. X 1940-16. VI 2024 : in memoriam

Albri, Rein Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2024 / lk. 30-31 : fot

https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_nr_325-issuu

A few observations on data science

Bauk, Sanja New Trends and Best Practices in Socioeconomic Research : the 6th International Science Conference SER 2023, Igalo (Herceg Novi), Montenegro, Dec. 12th-13th, 2023 : book of abstracts 2023 / p. 23-24 <https://www.csr-pub.eu/files/Book%20of%20abstract%20-%20SER%20-%202023.pdf>

FIE tegevuse lõpetamine: vara üleandmine isiklikku tarbimisse või ettevõtlusesse [Võrguväljaanne]

Güldenkeh, Maret raamatupidaja.ee 2020 [FIE tegevuse lõpetamine: vara üleandmine isiklikku tarbimisse või ettevõtlusesse](https://www.ester.ee/record=b2119353*est) https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Finantsarvestuse töövihik

Takkis, Mai 2020 https://www.ester.ee/record=b5299119*est

Finite element based meta-modeling of ship-ice interaction at shoulder and midship areas for ship performance simulation

Li, Fang; **Kõrgesaar, Mihkel**; Kujala, Pentti; Goerlandt, Floris Marine structures 2020 / art. 102736

<https://doi.org/10.1016/j.marstruc.2020.102736> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Food web responses to eutrophication control in a coastal area of the Baltic Sea

Skov, Henrik; Rasmussen, Erik Kock; **Kotta, Jonne**; Middelboe, Anne Lise; Uhrenholdt, Thomas; Žydelis, Ramunas Ecological modelling 2020 / art. 109249, 13 p. : ill <https://doi.org/10.1016/j.ecolmodel.2020.109249>

14th International Conference on Cyber Conflict : Keep Moving

2022 https://ccdcoe.org/uploads/2022/06/CyCon_2022_book.pdf

From ecosystems to socio-economic benefits : a systematic review of coastal ecosystem services in the Baltic Sea

Heckwolf, Melanie J.; Peterson, Anneliis; Jänes, Holger; Horne, Paula; Künne, Jana; Liversage, Kiran; Sajeva, Maurizio; Reusch, Thorsten B.H.; **Kotta, Jonne** The science of the total environment 2021 / art. 142565, 11 p. : ill

<https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2020.142565>

From planning for society to planning with society. Integration of coastal fisheries into the maritime spatial planning

Aps, Robert; Fetissof, Mihhail; **Kopti, Madli** Collaborative research in fisheries 2020 / p. 213-229 https://doi.org/10.1007/978-3-030-26784-1_13

Fulbrighti stipendium viis NASA-sse merrpõhja kaardistama

Treffner, Kristi Mente et Manu 2022 / lk. 50-53 : fot https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Fully autonomous ship - will AI make “machine errors” or will they human errors in a new form?

Alop, Anatoli 2023 12th Mediterranean Conference on Embedded Computing (MECO) 2023 / p. 616-618

<https://doi.org/10.1109/MECO58584.2023.10154946>

Future maritime defence scenarios in Estonia

Roosipuu, Tauri Sõjateadlane = Estonian journal of military studies 2022 / p. 78-90 https://www.ester.ee/record=b4555087*est

<https://www.kvak.ee/files/2023/01/Sojateadlane-19-2022-Tauri-Roosipuu-FUTURE-MARITIME-DEFENCE-SCENARIOS-IN-ESTONIA.pdf>

Future potential of Trans-Caspian corridor: Review

Palu, Riina; **Hilmola, Olli-Pekka Kristian** Logistics 2023 / art. 39 <https://doi.org/10.3390/logistics7030039> [Journal metrics at Scopus](#)

[Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Füüsilisest isikust ettevõtja raamatupidamine

Güldenkeh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2021 / lk. 14-16 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Gamification as a neuroergonomic approach to improving interpersonal situational awareness in cyber defense

Ask, Torvald F.; Knox, Benjamin James; **Lugo, Ricardo Gregorio**; Hoffmann, Lukas; **Sütterlin, Stefan** *Frontiers in education* 2023 / art. 988043, 16 p. : ill <https://doi.org/10.3389/feduc.2023.988043> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Global corporations and smaller actors in textile business : European perspective

Hilmola, Olli-Pekka Kristian; **Tolli, Andres**; Panova, Yulia *Economy of Regions Ekonomika Regiona* 2019 / p. 216-230

https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/91558/1/2019_15_1_017.pdf <https://www.economyofregion.com/archive/2019/72/3150/> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Growing trade, but slowing unitized short sea shipping : analysing Finland and Germany

Hilmola, Olli-Pekka Kristian; **Tolli, Andres** *Transport and telecommunication* 2019 / p. 82-91 : ill <https://doi.org/10.2478/tj-2019-0008>

[Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Haigestumine puhkuse ajal: kas võtta haigusleht või mitte?

Güldenkoh, Maret; Tael-Same, K. *palgauudised.ee* 2024 [Haigestumine puhkuse ajal: kas võtta haigusleht või mitte?](#)

Heightened cyber vulnerability to patients with cardiac implantable electronic devices

Torgersen, Leanne N.S.; Whitaker, Rupert E.D.; **Lugo, Ricardo Gregorio**; **Sütterlin, Stefan**; Schulz, Stefan M. *HCI International 2023 Posters : 25th International Conference on Human-Computer Interaction, HCI 2023, Copenhagen, Denmark, July 23–28, 2023, Proceedings, Part I 2023* / p. 519-528 https://doi.org/10.1007/978-3-031-35989-7_66 [Conference Proceedings at scopus](#) [Article at Scopus](#)

Henrik Evertsson – tõe tooja või tootja?

Kivi, Krister *Postimees* 2020 / lk. 17 : portr <https://dea.digar.ee/article/postimees/2020/10/03/17.1> <https://leht.postimees.ee/7077107/henrik-evertsson-toe-tooja-voi-tootja>

Hobi kasvas tööks

Tamm, Taavi *Teel Tippu!* 2025 / lk. 4-9 : fot https://www.ester.ee/record=b5742611*est

Hoiatuse võib teha tööandja, aga täpselt samasugune õigus on ka töötajal

Güldenkoh, Maret *palgauudised.ee* 2024 [Hoiatuse võib teha tööandja, aga täpselt samasugune õigus on ka töötajal](#)

How to improve full-scale self-propulsion simulations? A case study on a semi-displacement hull

Niazmand Bilandi, Rasul; Mancini, Simone; Dashtimanesh, Abbas; **Lakatoš, Mikloš** *HSMV 2023 : Proceedings of the 13th Symposium on High Speed Marine Vehicles 2023* / p. 265-274 <https://doi.org/10.3233/PMST230034> [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Hull-propeller interaction for planing boats: a numerical study

Roshan, Fatemeh; **Dashtimanesh, Abbas**; Tavakoli, Sasan; **Niazmand Bilandi, Rasul**; Abyn, Hassan *Ships and offshore structures* 2020 / 14 p. : ill <https://doi.org/10.1080/17445302.2020.1790295> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

The human factor in cyber security education : editorial

Lugo, Ricardo Gregorio; **Sütterlin, Stefan**; Knox, Benjamin James; Bukauskas, Linas; Brilingaitė, Agnė; Maennel, Olaf Manuel *Frontiers in education* 2023 / art. 1277282, 2 p <https://doi.org/10.3389/feduc.2023.1277282> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Humanoid robots as learning assistants? Useability perspectives of grade 6 students

Tilden, Solveig; Parish, Karen; Mishra, Deepti; **Lugo, Ricardo Gregorio**; Andersen, Per Normann *Technology, knowledge and learning* 2025 / p. 241-262 <https://doi.org/10.1007/s10758-024-09731-8>

Hüdrograafia alused

Kala, Vello 2018 http://www.ester.ee/record=b4693277*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/2c40c5da-5fd3-44be-8394-594f1f1b67fc>

Hüdrograafia hariduse uued horisonid ja võimalused

arileht.delfi.ee 2023 [Hüdrograafia hariduse uued horisonid ja võimalused](#)

Hydrodynamic characteristics of tunneled planing hulls in calm water

Roshan, Fatemeh; **Dashtimanesh, Abbas**; **Niazmand Bilandi, Rasul** *Brodogradnja : Teorija i praksa brodogradnje i pomorske tehnike* 2020 / p. 19-38 : ill <https://hrcak.srce.hr/232081> <https://doi.org/10.21278/brod71102> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Hydrodynamic study of heeled double-stepped planing hulls using CFD and 2D+T method

Niazmand Bilandi, Rasul; **Dashtimanesh, Abbas**; Tavakoli, Sasan *Ocean engineering* 2020 / art. 106813 ; 21 p. : ill

<https://doi.org/10.1016/j.oceaneng.2019.106813> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Hydrogeological assumptions for stormwater management in Tallinn

Perens, Rein; **Käär, Arvo**; Raukas, Anto Baltica 2020 / p. 71-84 <https://doi.org/10.5200/baltica.2020.1.7> [Journal metrics at Scopus](#)
[Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Hydrographic education in Estonia and assessment of future prospects of the program

Zaitseva-Pärnaste, Inga The 20th Commemorative Annual General Assembly AGA 20 : International Association of Maritime Universities, 30 October - 1 November 2019, Tokyo Japan : The International Association of Maritime Universities Conference book 2019 / p. 83 http://www.iamu-edu.org/events/pdf/IAMUC2019_Conference-Book.pdf

Impact of pulsed deuterium plasma irradiation on dual-phase tungsten alloys

Tökke, Siim; Laas, Tõnu; **Priimets, Jaanis; Mikli, Valdek; Antonov, Maksim** Fusion engineering and design 2021 / art. 112215, 10 p. : ill <https://doi.org/10.1016/j.fusengdes.2020.112215> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

The impact of surface currents on the wave climate in narrow fjords

Christakos, Konstantinos; **Björkqvist, Jan-Victor**; Breivik, Øyvind; Tuomi, Laura; Furevik, Birgitte R.; Albretsen, Jon Ocean Modelling 2021 / Art. 101894 <https://doi.org/10.1016/j.ocemod.2021.101894> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Improvement of short-circuit calculation results reliability for large electric power systems

Khalasmaa, Alexandra I.; Eroshenko, Stanislav A.; Zinovyev, Kirill A.; **Bolgov, Viktor** 2019 Electric Power Quality and Supply Reliability Conference (PQ) & 2019 Symposium on Electrical Engineering and Mechatronics (SEEM), Kärdla, Estonia, June 12-15, 2019 : proceedings 2019 / 6 p <https://doi.org/10.1109/PQ.2019.8818262>

Improving Security and Privacy with Raspberry Pi Devices

Džankic, Radoje; Bulatovic, Zvonko; **Bauk, Sanja** Maritime Cybersecurity 2025 / p. 217-233 https://doi.org/10.1007/978-3-031-87290-7_12

In spaces in between - From recollections to nostalgia : Discourses of bridge and island place

Raadik Cottrell, Jana; Cottrell, Stuart Island studies journal 2020 / p. 273-290 <https://doi.org/10.24043/isj.133> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Info avaldamise kohustus seotud osapooltega tehingutest

Güldenkeh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2022 / lk. 11-13 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

An integrated approach to coastal and biological observations

She, Jun; Piniella, Ángel Muñoz; Benedetti-Cecchi, Lisandro; Boehme, Lars; Boero, Ferdinando; Christensen, Asbjorn; Crowe, Tasman; Darecki, Miroslaw; Nogueira, Enrique; Gremare, Antoine; Hernandez, Francisco; **Kõuts, Tarmo** Frontiers in Marine Science 2019 / Art. nr. 314 <https://doi.org/10.3389/fmars.2019.00314> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Internet page content analysis of north European Sea ports

Hilmola, Olli-Pekka Kristian; Tolli, Andres; Kiisler, Ain Journal of shipping and trade 2020 / art. 15 <https://doi.org/10.1186/s41072-020-00074-y>

An investigation of winter navigation and icebreaker needs in the ice-infested water: The gulf of Finland and the Gulf of Riga

Lu, Liangliang; Kondratenko, Aleksandr; Kulkarni, Ketki; Li, Fang; Kujala, Pentti Jouko Sakari; Musharraf, Mashrura Proceedings of the International Conference on Offshore Mechanics and Arctic Engineering - OMAE 2024 ; Vol. 6 2024 / OMAE2024-127955, V006T07A006 ; 8 pages <https://doi.org/10.1115/OMAE2024-127955>

Joonase lähetamine ehk kuidas Tuulelind ja tudengid avamereregalil käisid

Metsaveer, Gelly; Aedla, Krislin Mente et Manu 2017 / lk. 46-47 : fot https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM_05_2017/mobile/index.html https://artiklid.elnet.ee/record=b2827023*est

Jootraha maksimisega kaasneb tulumaksukohustus

Güldenkeh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2023 / lk. 37-38 : fot https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Julgeolekulaevastike ühendamisest

Roosipuu, Tauri Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2022 / lk. 9-11 : fot https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_nr_316_issuu_1

Järelehüüd ühele laevale ehk 107 päeva Atlandi kalavetel

Albri, Rein Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2022 / lk. 11-14 : fot https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2022_1-4 https://www.ester.ee/record=b4646644*est

Jäätmekäitlus Eesti sadamates - selle arendamine ja ühtse süsteemi loomine : magistritöö

Lepp, Grete-Liis 2018 https://www.ester.ee/record=b5382042*est

2016. aasta lõpetaja aasta hiljem : [uuringust TTÜ Eesti Mereakadeemia lõpetajate kohta]

Kangust, Heili Sinine, must ja valge meri 2018 / lk. 163-167 : ill http://www.ester.ee/record=b4907655*est

Kaheksa mereakadeemia õppurit said stipendiumi

Hõimoja, Jane Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2025 / lk. 16-17 : fot

https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2_4_2024nr_328_issuu

21. sajandi Tallinkist

Tuulik, Tarvi-Carlos Meremees. Veeteede Ameti teataja 2019 / lk. 4-7, 10 : fot [https://www.ttu.ee/public/m/mereakadeemia/ajakiri-](https://www.ttu.ee/public/m/mereakadeemia/ajakiri-meremees/Meremees_2019_2-4._VA_Teataja_2019_2-4.pdf)

<https://issuu.com/ajakirimeremees>

12-tunnine ajurünnak: MarineHäkil välja mõeldud lahendused muudavad Eesti-Soome laevaühenduse rohelisemaks

rohe.geenius.ee 2024 [12-tunnine ajurünnak: MarineHäkil välja mõeldud lahendused muudavad Eesti-Soome laevaühenduse rohelisemaks](https://www.ester.ee/record=b4646644*est)

Kala ja kalandustoodete käitlemine

Timberg, Loreida 2020 https://www.ester.ee/record=b5348573*est

Kalapüügi innovatsiooniprojekt

Niit, Jane Meremees. Veeteede Ameti teataja 2020 / lk. 21-22 https://www.ester.ee/record=b4646644*est

https://issuu.com/veeteedeamet/docs/meremees_nr_309_issuu_uus

Kalatehnoloog ja aktiivne kalavarude kaitsja Els Ulman-Kuuskmann: "Peame ühiselt vastutama, et kala jaguks kõigile, meie põlvkonnal pole õigust seda järgnevat eest ära süüa!"

Niit, Jane Meremees. Veeteede Ameti teataja 2017 / lk. 15-17 : fot http://www.ester.ee/record=b4646644*est

https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2017_1-4._va_teataja_2017

Kalatoodetesse veerandi võrra vähem soola

Hõimoja, Jane https://www.ester.ee/record=b4646644*est <https://issuu.com/ajakirimeremees>

Kambüüsijutte...

Albri, Rein Meremees. Veeteede Ameti teataja 2017 / lk. 27-28 : fot http://www.ester.ee/record=b4646644*est

https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2017_3-4._va_teataja_2017

Kapten laevas, jumal taevas

Albri, Rein Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2022 / lk. 11-14 : fot

https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2022_4-4

Kapten Rein Raudsalu: "Terve minu elu on möödunud nii, et töö on ühtlasi olnud hobi!"

Raudsalu, Rein Meremees. Veeteede Ameti teataja 2017 / lk. 4-7 : fot http://www.ester.ee/record=b4646644*est

https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2017_3-4._va_teataja_2017

Kariibi mere saareelanike leidlikkusest, loovusest ja lahkusest

Lukman, Anne; Ilves, Kaisa; Mets, Marje Meremees. Veeteede Ameti teataja 2019 / lk. 16-17 : fot

https://www.ttu.ee/public/m/mereakadeemia/ajakiri-meremees/Meremees_2019_2-4._VA_Teataja_2019_2-4.pdf <https://issuu.com/ajakirimeremees>

Kas aastaaruannete esitamata jätmine on ettevõtte likvideerimise soodsam alternatiiv? [Võrguväljaanne]

Güldenkov, Maret raamatupidaja.ee 2020 https://www.ester.ee/record=b2119353*est "Kas aastaaruannete esitamata jätmine on ettevõtte likvideerimise soodsam alternatiiv?"

Kas biomajandus saab sinine olla?

Kindsigo, Merit; Kotta, Jonne; Lees, Liisi saartehaal.postimees.ee 2023 [Kas biomajandus saab sinine olla?](https://www.ester.ee/record=b4646644*est)

Kas digitaliseerimine muudab Eesti merenduse nägu? TalTehi dotsent Anatoli Alop räägib lähemalt

Alop, Anatoli geenius.ee 2025 <https://digi.geenius.ee/blogi/teadus-ja-tulevik/kas-digitaliseerimine-muudab-est-merenduse-nagu-taltehi-dotsent-anatoli-alop-raagib-lahemalt/>

Kas Eesti ettevõtjate abi Ukrainale on tulumaksuvaba?

Güldenkov, Maret raamatupidaja.ee 2022 <https://www.raamatupidaja.ee/uudised/2022/03/02/kas-est-ettevotjate-abi-ukrainale-on-tulumaksuvaba> https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Kas ja kuidas on teieni ulatunud merekeele nõukoja tegevus ja mõju?

Paemurd, Elice; Pai, Tiina; Päll, Peeter; Metshein, Raul; Leiger, Roomet Meremees. Veeteede Ameti teataja 2018 / lk. [47]

<https://issuu.com/ajakirimeremees> http://www.ester.ee/record=b4646644*est

Kas likvideerida või jätta majandusaasta aruanne esitamata?

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2020 / lk. 36-37 : fot https://www.ester.ee/record=b2119353*est

"Kas tead mõnda noort andekat laevaprojekteerijat, kes võiks..."

Hartikainen, Anni; Nõgu, Urve Merevaated 2017 / lk. 46-52 : ill http://www.ester.ee/record=b4679147*est

Kauba ja kaubaga kaasneva maksukohustise kirjendamine raamatupidamisarvestuses

Güldenkoh, Maret 2021 https://www.ester.ee/record=b5438553*est
<https://digiriitul.sisekaitse.ee/bitstream/handle/123456789/2786/2021%2005%20FK%20toimetised%20%234%20A4.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Kelle süül tekkis praaktoode või -teenus, kes vastutab ja kuidas?

Güldenkoh, Maret palgauudised.ee 2024 [Kelle süül tekkis praaktoode või -teenus, kes vastutab ja kuidas?](https://www.ester.ee/record=b2119353*est)

Kes on seotud isikud ja kuidas nende tehinguid aastaaruandes õigesti kajastada

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2024 / lk. 10-12 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Keskmise suurusega ettevõtja aruandekohustus

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2022 / lk. 10-12 : ill https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Kestlikkusaruandlus peab olema masinloetav

Güldenkoh, Maret finantsuudised.ee 2023 [Kestlikkusaruandlus peab olema masinloetav](https://www.ester.ee/record=b2119353*est)

Kestlikkusaruandlus suunab jätkusuutlikuma majanduse poole

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2023 / lk. 24-26 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

The key challenges of blockchain implementation in maritime sector: summary from literature and previous research findings

Tsiulin, Sergey; Reinau, Kristian Hegner; **Hilmola, Olli-Pekka Kristian** Procedia computer science 2023 / p. 348-357
<https://doi.org/10.1016/j.procs.2022.12.230> [Conference Proceedings at Scopus Article at Scopus](https://www.ester.ee/record=b2119353*est)

Kibersigurnost u pomorstvu - MariCybERA projekat

Bauk, Sanja XVI međunaroni naučno-stručni skup Informacione Tehnologije za e-Obrazovanje : ITeO : zbornik radova 2024 / p. 8
https://iteo.rs.ba/sites/default/files/ITeO_Zbornik%20radova%202024%20%281%29.pdf

Kingituste, annetuste ja vastuvõtuga seotud kanded

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2021 / lk. 12-13 : fot https://www.ester.ee/record=b2119353*est
<https://www.raamatupidaja.ee/uudised/2021/04/30/kingituste-annetuste-ja-vastuvotuga-seotud-kanded>

Kinkekaart töötajale ei ole vabapääse maksuparadiisi

Güldenkoh, Maret palgauudised.ee 2023 [Kinkekaart töötajale ei ole vabapääse maksuparadiisi](https://www.ester.ee/record=b2119353*est)

Kolmest koolist mereakadeemiaks

Leiger, Roomet Uuele kvaliteedile ja väärrikale positsioonile : Tallinna Tehnikaülikool 2000-2015 2018 / lk. 377-381 : fot
http://www.ester.ee/record=b4775778*est <https://digi.lib.ttu.ee/i/?10910>

30 aasta hüdrograafiharidust Eestis

Zaitseva-Pärnaste, Inga Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2022 / lk. 22-23 : fot
https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2022_1-4

Kontoplaani sisu kirjeldus kui raamatupidaja kaitsekilp

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2020 / lk. 15-17 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Kontoplaani sisu kirjeldus kui raamatupidaja kaitsekilp [Võrguväljaanne]

Güldenkoh, Maret raamatupidaja.ee 2021 / Lk. 15-18 ["Kontoplaani sisu kirjeldus kui raamatupidaja kaitsekilp "](https://www.ester.ee/record=b2119353*est)
https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Koolitusvajadus alternatiivkütusega laevadel

Koit, Katre Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2025 / lk. 12-13
https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2025_1_4

Korterühistu aruandekohustus

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2022 / lk. 12-15 : ill https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Korterühistu juhatus

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2022 / lk. 34-35 : fot https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Korterühistu juhatuse liikmete vahetus

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2022 / lk. 12-13 : fot https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Korterühistu raamatupidamise iseärasused

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2023 / lk. 25-29 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Korterühistu üldkoosoleku korraldamine

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2022 / lk. 22-24 : fot https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Kui merevesi ravis ehk kuidas ennemuiste merel haigusi raviti

Albri, Rein Meremees. Veeteede Ameti teataja 2017 / lk. 27-28 : fot http://www.ester.ee/record=b4646644*est
https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2017_2-4_va_teataja_2017

Kui palju noori asub Saaremaal ametit/kutset omandama ja millistel erialadel? : [küsimusele vastavad Taavi Tuisk, Kristi Puusepp, Anni Hartikainen]

Hartikainen, Anni; Puusepp, Kristi; Tuisk, Taavi Meie Maa 2019 / lk. 3

Kuidas mõjub Trumpi tollisõda Baltikumile?

Tapaninen, Ulla Pirita postimees.ee 2025 <https://arvamus.postimees.ee/8225864/ulla-pirita-tapaninen-trump-voib-tekitada-kriisi-laanemerel>

Kuidas palgatoetust raamatupidamises õigesti kajastada?

Güldenkoh, Maret palgauudised.ee 2025 [Kuidas palgatoetust raamatupidamises õigesti kajastada?autor](https://www.ester.ee/record=b2119353*est)

Kuidas tagada pisiettevõtja maksukuulekus

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2023 / lk. 28-29 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Kuressaares on Meremajanduse keskus

Aedla, Krislin Meremees. Veeteede Ameti teataja 2018 / lk. 18 <https://issuu.com/ajakirimeremees>
http://www.ester.ee/record=b4646644*est

Kus on targad laevad ja miks need veel ei seila?

Alop, Anatoli postimees.ee 2023 [Kus on targad laevad ja miks need veel ei seila?](https://www.ester.ee/record=b2119353*est)

Käibemaksu tõus toob kaasa segaduse raamatupidamisarvestuses

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2023 / lk. 38-39 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Küberjõulud: kuidas end pühade ajal turvalisena hoida?

Sõmer, Tiia digi.geenius.ee 2024 [Küberjõulud: kuidas end pühade ajal turvalisena hoida?](https://digi.geenius.ee/blogi/teadus-ja-tulevik/kusimus-on-meie-julgeolekus-merenduse-ekspert-selgitab-miks-veeteede-ohutuse-spetsialiste-on-vaja-rohkem-kui-kunagi-varem/)

Küberkaitse suvekool Eesti Mereakadeemias

Heering, Dan Meremees. Veeteede Ameti teataja 2018 / lk. 10 : fot http://www.ester.ee/record=b4646644*est https://xn--tt-yka.ee/public/m/mereakadeemia/ajakiri-meremees/Meremees_2018_3-4_VA_Teataja_2018_3-4.pdf

KüberPögenemistuba

Lorenz, Birgy; Lust, Maia; **Muulmann, Triin;** **Toom, Hanna;** **Kirna, Catlyn** 2024 <https://sites.google.com/view/pogene>

Küberturbe haridus laevaohvitseride väljaõppes ning soovitused selle korraldamiseks : magistritöö

Roolaid, Lauri 2018 https://www.ester.ee/record=b5382048*est https://www.ester.ee/record=b5382048*est

10 aastat TalTech Eesti Mereakadeemiat

Leiger, Roomet Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2024 / lk. 6-8 : fot https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_nr_324_issuu

10 aastat teadust mereakadeemias

Tombak, Mari-Liis; **Kasepõld, Kadi** Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2024 / lk. 4-6 : fot https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_nr_324_issuu

“Küsimus on meie julgeolekus” Merenduse ekspert selgitab, miks veeteede ohutuse spetsialiste on vaja rohkem kui kunagi varem

Zaitseva-Pärnaste, Inga digi.geenius.ee 2025 <https://digi.geenius.ee/blogi/teadus-ja-tulevik/kusimus-on-meie-julgeolekus-merenduse-ekspert-selgitab-miks-veeteede-ohutuse-spetsialiste-on-vaja-rohkem-kui-kunagi-varem/>

Laeva püstuvus

Noor, Ilmar 2017 http://www.ester.ee/record=b4665173*est

Laeva püstuvus

Noor, Ilmar 2017 http://www.ester.ee/record=b4667271*est

"Laeva püstuvus" : [Ilmar Noore raamatututvustus]

Raudsalu, Rein Meremees. Veeteede Ameti teataja 2017 / lk. [48, tagakaas] http://www.ester.ee/record=b4646644*est
https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2017_2-4._va_teataja_2017

Laevajuhtimise eriala lõpueksamist

Köster, Jarmo Meremees. Veeteede Ameti teataja 2019 / lk. 10-11 https://www.ester.ee/record=b4646644*est
<https://issuu.com/ajakirimeremees> <https://www.taltech.ee/asutused/mereakadeemia/meremees/>

Laevajuhtimise praktika viis suurtel laevadel üle ookeani

Šesterikov, Mihkel; Verev, Olari Mente et Manu 2020 / lk. 46-49 : fot <https://dea.digar.ee/cgi-bin/dea?a=is&oid=AKmenteetmanu202011&type=staticpdf>

Laevajuhtimise tudengi Marek Siinverti seiklused luksusjahi pardal

Äripäev 2020 / lk. 5 : ill https://www.ester.ee/record=b2122331*est

Laevajuhtimise tudengi Marek Siinverti seiklused luksusjahi pardal

Edasiõppija : värske info õppimisvõimaluste kohta Eestis ja välisriikides : teatmik gümnaasiumilõpetajale : 2019 2019 / lk. 41
https://www.ester.ee/record=b1720758*est

Laevajuhtimise tudengi Marii Metsmaa tagasivaade mereakadeemia õpingutele

Metsaveer, Gelly Mente et Manu 2019 / lk. 56-57 : portr https://www.ester.ee/record=b1242496*est https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM_03_2019/mobile/index.html

Laevajõuseadmete automatiseerimine ja kontrollimõõteriistad

Kask, Jüri; Moosaar, Harli 2018 http://www.ester.ee/record=b4683659*est

Laevamehaanikute liidul on uus juhatuse esimees

Post, Tarmo Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2022 / lk. 20-21 : fot
https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2022_1-4

Laevamehaanikute sajand

Albri, Rein Meremees. Veeteede Ameti teataja 2019 / lk. 24-25 : fot https://www.ester.ee/record=b4646644*est
<https://issuu.com/ajakirimeremees> <https://www.taltech.ee/asutused/mereakadeemia/meremees/>

Laevamehaanikute sajand : algas nõukogude aeg

Albri, Rein Meremees. Veeteede Ameti teataja 2020 / lk. 24-25 : fot https://www.taltech.ee/public/m/mereakadeemia/ajakirimeremees/Meremees_2020_1-4._VA_Teataja_2020_1-4.pdf https://issuu.com/veeteedeamet/docs/meremees_nr_308_issuu
https://www.ester.ee/record=b4646644*est

Laevamehaanikute sajand : pärast juunipööret

Albri, Rein Meremees. Veeteede Ameti teataja 2019 / lk. 24-25 : fot https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2019_4-4._va_teataja_2019_4-4 https://www.ester.ee/record=b4646644*est

Laevamehaanikute sajand : pärast taasiseseisvumist

Albri, Rein Meremees. Veeteede Ameti teataja 2020 / lk. 24-25 : fot https://www.ester.ee/record=b4646644*est
https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2020_2-4._va_teataja_2020_2-4

Laevandus on rohevaates kriitilises punktis, aga mida siis teha?

Aiken, Deniece Melissa digi.genius.ee 2024 [Laevandus on rohevaates kriitilises punktis, aga mida siis teha?](https://digi.genius.ee/laevandus-on-rohevaates-kriitilises-punktis-aga-mida-siis-teha/)

Laevanduse üleminek veeldatud gaasile nõuab aega

Punab, Heino Meremees. Veeteede Ameti teataja 2017 / lk. 7-8 : fot http://www.ester.ee/record=b4646644*est
https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2017_4-4._va_teataja_2017

Laevandusturul avanevad suured võimalused

Tapaninen, Ulla Pirta Postimees 2024 / lk. 12 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2024/11/05/14.4>

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; Tõnisson, 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](#)

Lapsehoolduspuhkusest naasmine

Güldenkoh, Maret Palk : infoleht 2019 / lk. 12 : portr https://www.ester.ee/record=b3004732*est

Legendaarse kapteni rääkimata lood

Niit, Jane Meremees. Veeteede Ameti teataja 2017 / lk. 4-7 : fot http://www.ester.ee/record=b4646644*est
https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2017_2-4._va_teataja_2017

Lehm, vasikas ja piim bilansis - ehk bioloogilise vara arvestuspõhimõtted [Võrguväljaanne]

Güldenkoh, Maret raamatupidaja.ee 2020 <https://www.raamatupidaja.ee/uudised/2020/12/02/lehm-vasikas-ja-piim-bilansis-ehk-bioloogilise-vara-arvestuspohimotted> <https://www.pollumajandus.ee/uudised/2020/12/02/lehm-vasikas-ja-piim-bilansis-ehk-bioloogilise-vara-arvestuspohimotted>

Lendavad laevad ehk laegurid - unistus või reaalsus?

Kerem, Kristin Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2024 / lk. 10-11 : ill
https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_nr_326_issuu

Lennusalk : ajalooline ülevaade

Roosipuu, Tauri Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine. Veeteede Teataja 2021 / lk. 30 : fot
https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2021_3-4._veeteede_teataja_2021_3-4

Leveraging the European Cybersecurity Skills Framework(ECSF) in EU innovation projects : workforce development through skilling, upskilling, and reskilling

Rathod, Paresh; Polemi, Nineta; Lehto, Martti; Kioskli, Kitty; Wessels, Jan; Lugo, Ricardo Gregorio 2024 IEEE Global Engineering Education Conference (EDUCON) 2024 / 9 p. <https://doi.org/10.1109/EDUCON60312.2024.10578846> [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

Lihtsustatud ettevõtlus ehk ettevõtluskonto [Võrguväljaanne]

Güldenkoh, Maret raamatupidaja.ee 2020 "[Lihtsustatud ettevõtlus ehk ettevõtluskonto](#) "

Lihtsustatud ettevõtlustegevus Eestis

Güldenkoh, Maret 390 years from the establishment of the University of Tartu (1632-2022). 30 times from conferences: in Värskas (1984, 1994–2012) and in Jäneda (2013–2022); XXX year of issue journal. The capital of the Republic of Estonia, Tallinn – UNESCO City of Music since 2022; Aggression in Ukraine = Vor 390 Jahren wurde der Tartuer Universität gegründet (1632-2022). 30 Mal von Konferenzen: in Värskas (1984, 1994-2012) und in Jäneda 2013-2022; XXX Jahrgänge der Zeitschrift. Die Hauptstadt der Republik Estland, Tallinn - seit dem Jahre 2022 die Musikstadt der UNESCO. Aggression in der Ukraine = 390 aastat Tartu Ülikooli asutamisest (1632-2022). 30 korda konverentsidest: Värskas (1984, 1994-2012) ja Jänedal (2013-2022); XXX aastakäiku ajakirja. Eesti Vabariigi pealinn Tallinn - alates 2022. aastast UNESCO muusikalinn. Agressioon Ukrainas 2022 / lk. 90-94
https://www.ester.ee/record=b5524901*est http://www.mattimar.ee/publikatsioonid/majanduspoliitika/2022/2022_kroonika.pdf

Liikumispiirangu tasustamine töölähetusest naastes [Võrguväljaanne]

Güldenkoh, Maret raamatupidaja.ee 2020 "[Liikumispiirangu tasustamine töölähetusest naastes](#) "

Limit state analyses in design of thin-walled marine structures - some aspects on length-scales

Romanoff, Jani; Remes, Heikki; Varsta, Petri; **Kõrgesaar, Mihkel** ASME 2018 37th International Conference on Ocean, Offshore and Arctic Engineering June 17–22, 2018, Madrid, Spain 2018 / Paper No. OMAE2018-78304, p. V11BT12A047, 8 p.
<http://doi.org/10.1115/OMAE2018-78304>

Limit state analyses in design of thin-walled marine structures—some aspects on length-scales

Romanoff, Jani; Remes, Heikki; Varsta, Petri; Goncalves, Bruno Reinaldo; **Kõrgesaar, Mihkel**; Lillemäe-Avi, Ingrid; Jelovica, Jasmin; Liinalampi, Sami Journal of offshore mechanics and arctic engineering 2020 / 8 p <https://doi.org/10.1115/1.4045371>

Limitations and Opportunities for Wave Energy Utilization in the Baltic Sea : the case-study of Estonia

Vidjajev, Nikon; Palu, Riina; Terentjev, Jan; **Hunt, Tõnis** 21st Annual General Assembly – AGA 2021, Alexandria, Egypt, 26th-28th October 2021 : proceedings of The International Association of Maritime Universities 2021 / p. 638–647 : map
<https://aga21.aast.edu/templates/frontend/aga21/tr/templates/AGA21-Conference-Proceedings.pdf>

Lippude lehvides

Albri, Rein Meremees. Veeteede Ameti teataja 2019 / lk. 24-25 : fot https://www.ester.ee/record=b4646644*est
<https://www.taltech.ee/asutused/mereakadeemia/meremees/> <https://issuu.com/ajakirimeremees>

Long term interferometric temporal coherence and DInSAR phase in northern peatlands

Tampuu, Tauri; Praks, Jaan; **Uiboupin, Rivo**; Kull, Ain Remote Sensing 2020 / Art. 1566 <https://doi.org/10.3390/rs12101566> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Low interest rate environment: inventory management in Finland and Baltic States

Hilmola, Olli-Pekka Kristian; Li, Weidong; **Tolli, Andres** International journal of productivity and performance management 2020 / p.

544-566 : ill <https://doi.org/10.1108/JPPM-10-2019-0480> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

LSPR23: A novel IDS dataset from the largest live-fire cybersecurity exercise

Dijk, Allard; Halisdemir, Emre; Melella, Cosimo; Schu, Alari; **Pihelgas, Mauno**; Meier, Roland *Journal of Information Security and Applications* 2024 / art. 103847, 14, p. : ill <https://doi.org/10.1016/j.jisa.2024.103847> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Lugeja küsib, asjatundja vastab

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2019 / lk. 28-30 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Lähetusse saatmise reeglid ja päevaraha maksmise nõuded

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2023 / lk. 16-18 [Lähetusse saatmise reeglid ja päevaraha maksmise nõuded](#) https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Läti ranniku veetase muutub viiekümne aastaga

Männikus, Rain Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2022 / lk. 28-29 : fot https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2022_1-4 <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/87291e03-a0d0-4be8-a408-8ff45cb16f1d>

Läänemere rannakarp on uskumatult valgu- ja vitamiinirikas

Adler, Indrek Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2022 / lk. 27-29 : fot https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_nr_316_issuu_1

Läänemere regiooni laevaehitusettevõtete rahvusvaheline koostöö : TTÜ väikelaevaehituse kompetentsikeskuse uuring [Võrguväljaanne]

Sakkeus, Jüri; **Hartikainen, Anni** 2017 <https://www.scc.ee/ee/wp-content/uploads/2017/10/L%c3%a4%c3%a4nemere-regiooni-laevaehitusettev%c3%b5tete-rahvusvaheline-koost%c3%b6%b6.-J%c3%bc-ri-Sakkeus-ja-Anni-Hartikainen.-SCC-2017.pdf>

Läänemerest leitud vraki iga sai paika

Imeline Teadus 2021 / lk. 20 : ill https://www.ester.ee/record=b2747925*est

Läänemerest saab demokraatlike riikide meri

Schvede, Igor Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2022 / lk. 4-8 : fot https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_nr_316_issuu_1

Lühike särgike, lainetel lendav ... ehk lugu kuulsast "Cutty Sarkist"

Albri, Rein Meremees. Veeteede Ameti teataja 2017 / lk. 27-28 : fot http://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2017_1-4._va_teataja_2017

Maailma Veetranspordi Taristu Liit koondab 79 riigi eksperte

Süsmalainen, Kert; Keskküla, Pärtel; **Zaitseva-Pärnaste, Inga** Teejuht : maal, vees ja õhus : Transpordiameti digiajakiri 2024 / lk. 29-31 : fot https://www.ester.ee/record=b5495900*est <https://digiajakiri.transpordiamet.ee/view/91914140>

Maailmatasemel veebitööriist aitab hinnata keskkonnamõju

Kotta, Jonne Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2023 / lk. 22-23 : ill <https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees321> https://www.ester.ee/record=b4646644*est

Maaklerid ja agendid

Saarinen, Yrjö Eesti laevanduse aastaraamat 2022 2022 / lk. 63-70 https://www.ester.ee/record=b1208210*est

Majandusaasta aruande koostamise ja esitamise põhimõtted

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2024 / lk. 8-11 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Maksudäitumise hinnangu vaade

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2021 / lk. 35-37 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Maksustama ja deklareerima peavad nii jootraha jäätjad kui ka saajad

Güldenkoh, Maret [palgauudised.ee](https://www.palgauudised.ee) 2024 [Maksustama ja deklareerima peavad nii jootraha jäätjad kui ka saajad](#)

Managing Green Transformation of Baltic Sea Ports : Challenges and Drivers for Energy Saving and Renewable Energy Actions

Toomeoja, Eliise; Gülmez, Secil; Tapaninen, Ulla Pirita International Association of Maritime Economist-IAME 2025 2025 / 18 p

Maremathics - mathematics theory, simulations and exercises for maritime students

Gudelj, Anita; Stanivuk, Tatjana; Kovacevic, Goran; Laušić, Marina; Vidan, Pero; Veilande, Ingrida; **Saksa, Anna; Tammela, Julia**;

Zaitseva-Pärnaste, Inga; Bolgov, Viktor 2024 <https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:164:916808>

Maret Güldenkoh: nüüdisväärtuse ja majandustehingute kajastamine

Güldenkoh, Maret raamatupidaja.ee Raamatupidamise Praktik : RP 2024 / p. 13-16 [Maret Güldenkoh: nüüdisväärtuse ja majandustehingute kajastamine](#)

Maret Güldenkoh: äriühendus ja selle arvestuse erisused

Güldenkoh, Maret raamatupidaja.ee 2024 [Maret Güldenkoh: äriühendus ja selle arvestuse erisused](#)

MarineHäkk 2024 keskendus Eesti-Soome rohekoridori väljakutsetele

Ilves, Kaisa Paat & Merendus 2024 / lk. 62-63 : fot https://www.ester.ee/record=b4471304*est

Maritime innovation management - a concept of an innovative course for young maritime professionals

Bolmsten, Johan; Kasepõld, Kadi; Kaize, Adam; Ziemska, Monika; Heering, Dan; Alop, Anatoli; Chesnokova, Marina; Sienko, Olena; Sköld, Daniel Proceedings of the International Association of Maritime Universities (IAMU) Conference, Japan, Tokyo : the 20th Commemorative Annual General Assembly, AGA20 : International Association of Maritime Universities 30 October - 1 November 2019, Tokyo Japan 2019 / p. 268-274 http://iamu-edu.org/wp-content/uploads/2019/11/IAMUC2019_Proceedings-1.pdf

Maritime problem based learning and student engagement

Timberg, Loreida; Alop, Anatoli; Tombak, Mari-Liis; Hunt, Tõnis; Zaitseva-Pärnaste, Inga; Usmanov, Renat; Priimets, Jaanis; Pahapill, Lia; Laid, Neeme; Moosaar, Harli; Heinmets, Veljo; Kaurla, Kristjan; Post, Tarmo; Ruus, Toomas; Tammela, Julia; Saksa, Anna; Karu, Hannes; Šestak, Liana; Saarinen, Yrjö; Joonsaar, Riina Futureproofing Engineering Education for Global Responsibility : Proceedings of the 27th International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL 2024) ; vol. 3 2025 / p. 302-311 https://doi.org/10.1007/978-3-031-83523-0_28

Maritime supply chain sustainability: South-East Finland case study

Lähdeaho, Oskari; Hilmola, Olli-Pekka Kristian; Kajatkari, Riitta Journal of shipping and trade 2020 / art. 16 <https://doi.org/10.1186/s41072-020-00073-z>

Maritime transport and logistics digital solutions optimization using advanced data sharing platforms : ePcenter project's case

Paladin, Zdravko; Šorovic, Mira; Bauk, Sanja; Knoors, Frank; Stephens, Julian; Kapidani, Nexhat; Lukšić, Žarko; Mujalovic, Rasim 37th Bled eConference – Resilience Through Digital Innovation: Enabling the Twin Transition : June 9 – 12, 2024, Bled, Slovenia, Conference Proceedings 2024 / p. 403-420 <https://doi.org/10.18690/um.fov.4.2024.23>

Mark-Mihkel Eiche: TalTechi mereakadeemiast saadud haridus ei jäta hätta maal ega merel

Eiche, M-M. delfi.ee 2024 [Mark-Mihkel Eiche: TalTechi mereakadeemiast saadud haridus ei jäta hätta maal ega merel](#)

MARSTRUCT benchmark study on nonlinear FE simulation of an experiment of an indenter impact with a ship side-shell structure

Ringsberg, Jonas W.; Amdahl, Jörgen; Chen, Bai Qiao; Cho, Sang-Rai; Kõrgesaar, Mihkel; Tabri, Kristjan Marine structures 2018 / p. 142-157 <https://doi.org/10.1016/j.marstruc.2018.01.010> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Mathematical model for assessment of voltage disturbing sources in networks with distributed power generation

Sayenko, Yuri; Kalyuzhniy, Dmitry; Bolgov, Viktor; Kütt, Lauri Przegląd elektrotechniczny = Electrical review 2019 / p. 49-53 : ill <https://doi.org/10.15199/48.2019.03.12> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Matkelaevade sadamatasudest Läänemeresel

Saarinen, Yrjö; Saska, Joonas Eesti laevanduse aastaraamat 2019 Mereavarused 2019 / lk. 57-67 : ill https://www.ester.ee/record=b1208210*est

Mereakadeemia 2023. aasta parim õppejõud on Olev Tõnismaa

Hõimoja, Jane Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2024 / lk. 14-15 : fot https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_nr_325-issuu

Mereakadeemia aitab Euroopa piirivalvureid õpetada

Ilves, Kaisa; Kasepõld, Kadi; Treffner, Ivar Meremees. Veeteede Ameti teataja 2018 / lk. 11 : fot http://www.ester.ee/record=b4646644*est https://xn--tt-yka.ee/public/m/mereakadeemia/ajakiri-meremees/Meremees_2018_3-4_VA_Teataja_2018_3-4.pdf

Mereakadeemia direktori teine ametiaeg

Niit, Jane Meremees. Veeteede Ameti teataja 2021 / lk. 4-5 : fot https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2021_1-4_veeteede_teataja_2021_1-4

Mereakadeemia ja Saarte Liinid laiendavad üheskoos praktikavõimalusi

saartehaal.postimees.ee 2025 [Mereakadeemia ja Saarte Liinid laiendavad üheskoos praktikavõimalusi](#)

Mereakadeemia tudengid lähevad rahvusvahelisele purjevõistlusele

Metsaveer, Gelly Mente et Manu 2019 / lk. 61 https://www.ester.ee/record=b1242496*est https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM_03_2019/mobile/index.html

Mereakadeemia tudengid napsasid järjekordse võidu rahvusvahelisel avamereregatil

Metsaveer, Gelly Mente et Manu 2018 / lk. 55-57 : fot http://www.ester.ee/record=b1242496*est
<http://dea.digar.ee/publication/AKmenteetmanu> <https://taltech.ee/avalehekulg/?id=10641&category=128006#newsTabsMenu>
https://artiklid.einet.ee/record=b2866983*est

Mereakadeemia tudengitele avaneb praktikavõimalus suurtel kruisilaevadel

postimees.ee 2024 [Mereakadeemia tudengitele avaneb praktikavõimalus suurtel kruisilaevadel](#)

Mereakadeemia uus õppelaev : [Sinilind]

Leiger, Roomet Tehnikamaailm 2023 / lk. 78 : fot https://www.ester.ee/record=b1073050*est

Mereakadeemia: ootame rohkem üliõpilaskandidaate ja soovime tõsta lõpetamise tulemuslikkust

Tamm, Liivi Teejuht : maal, vees ja õhus : Transpordiameti digiajakiri 2023 / lk. 24-25 : fot https://www.ester.ee/record=b5495900*est
<https://digiajakiri.transpordiamet.ee/view/193588123/24/>

Merekaubanduse tulevik Eestis. Arengustsenaariumid aastani 2040 : [uurimissuuna] kokkuvõte

2020 https://www.ester.ee/record=b5372157*est

Merekaubanduse tulevik: arengusuunad ja stsenaariumid [Võrguteavik] : rahvusvahelise laevanduse ja meremajanduse arenguseire

2020 https://www.ester.ee/record=b5380148*est https://www.riigikogu.ee/wpcms/wp-content/uploads/2020/09/2020_merekaubandus_aruanne.pdf

Meremajanduse baasteadmised: konteinerveo ettevõtted teenivad suuri kasumeid, kuigi konteinereid maailmas ei jätku

Tapaninen, Ulla Piritä Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine. Veeteede Teataja 2021 / lk. 12 : fot https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2021_3-4._veeteede_teataja_2021_3-4

Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine

2021 https://www.ester.ee/record=b4646644*est <https://issuu.com/ajakirimeremees>

Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine

2020 https://www.ester.ee/record=b4646644*est <https://taltech.ee/ajakiri-meremees> <https://issuu.com/ajakirimeremees>

Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine

2024 https://www.ester.ee/record=b4646644*est <https://issuu.com/ajakirimeremees>

Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine

2022 https://www.ester.ee/record=b4646644*est <https://issuu.com/ajakirimeremees>

Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine

2025 https://www.ester.ee/record=b4646644*est <https://issuu.com/ajakirimeremees>

Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine ; Veeteede Ameti Teataja

2017 https://www.ester.ee/record=b4646644*est <https://www.taltech.ee/asutused/mereakadeemia/meremees/> <https://issuu.com/ajakirimeremees>

Merendus koalitsioonilepingus

Roosipuu, Tauri Meremees. Veeteede Ameti teataja 2021 / lk. 29 https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2021_1-4._veeteede_teataja_2021_1-4 https://www.ester.ee/record=b4646644*est

Merendus koalitsioonilepingus

Roosipuu, Tauri Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2022 / lk. 29 https://www.ester.ee/record=b4646644*est <https://issuu.com/ajakirimeremees>

Merendus sektoris on küberhügieen olulisem kui kunagi varem

Tampere, Uku Teejuht : maal, vees ja õhus : Transpordiameti digiajakiri 2024 / lk. 14-17 : fot <https://digiajakiri.transpordiamet.ee/view/434325528/14/>

Merendus uues koalitsioonilepingus

Roosipuu, Tauri Meremees. Veeteede Ameti teataja 2019 / lk. 10 https://www.ttu.ee/public/m/mereakadeemia/ajakiri-meremees/Meremees_2019_2-4._VA_Teataja_2019_2-4.pdf <https://issuu.com/ajakirimeremees>

Merendus võiks areneda koostöös IT-idufirmadega

Tapaninen, Ulla Pirta Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2022 / lk. 19-20 : fot
https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2022_1-4 https://www.ester.ee/record=b4646644*est

Merenduse ja merehariduse uued väljakutsed

Alop, Anatoli Mere lained 2020 / lk. 28-37 https://www.ester.ee/record=b5339129*est

Merendussektori majandusmõju uuringust

Hunt, Tõnis Merevaated 2017 / lk. 29-45 : ill http://www.ester.ee/record=b4679147*est

Merendusuudised : uudised 6. juunist 12. septembrini

Roosipuu, Tauri Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine. Veeteede Teataja 2021 / lk. 28-29
https://www.ttu.ee/public/m/mereakadeemia/ajakiri-meremees/Meremees_2019_2-4_VA_Teataja_2019_2-4.pdf

Merendusuudised : uudised 13. septembrist 5. detsembrini

Roosipuu, Tauri Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine. Veeteede Teataja 2021 / lk. 2-30
https://www.ester.ee/record=b4646644*est

Merendusuudised : uudised 26. veebruarist 31. maini

Roosipuu, Tauri Meremees. Veeteede Ameti teataja 2019 / lk. 32-33 https://www.ttu.ee/public/m/mereakadeemia/ajakiri-meremees/Meremees_2019_2-4_VA_Teataja_2019_2-4.pdf <https://issuu.com/ajakirimeremees>

Merendusuudised : uudiseid 6. detsembrist 6. märtsini

Meremees. Veeteede Ameti teataja 2021 / lk. 28-29 https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2021_1-4_veeteede_teataja_2021_1-4 https://www.ester.ee/record=b4646644*est

Merendusuudised : uudiseid 7. märtsist 5. juunini

Meremees. Veeteede Ameti teataja 2021 / lk. 28-29 https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2021_1-4_veeteede_teataja_2021_1-4 https://www.ester.ee/record=b4646644*est

Merendusuudised

Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2024 / lk. 28-29 ; 4, lk 28-29
https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_nr_325-issuu

Merendusuudised

Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2022 / lk. 36-37 ; 2, lk. 32-33 ; 3, lk. 32-33
https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2022_1-4 https://www.ester.ee/record=b4646644*est

Merendusuudised

Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2025 / lk. 32-33 ; 2, lk. 28-29
https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2025_1_4

Merendusuudiseid : uudiseid 1. juunist 12. septembrini

Meremees. Veeteede Ameti teataja 2020 / lk. 28-29 https://www.ester.ee/record=b4646644*est
https://issuu.com/veeteedeamet/docs/meremees_nr_309_issuu_uus

Merendusuudiseid

Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2023 / lk.. 28-29 <https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees322>
https://www.ester.ee/record=b4646644*est

Meresõitja täna ja homme

Raudsalu, Rein Eesti laevanduse aastaraamat 2019 Mereavarused 2019 / lk. 19-24 https://www.ester.ee/record=b1208210*est

Meretaguses kõrgkoolis Kuressaares

Afanasjev, Mihhail; Kõrgesaar, Mihkel; Sääsk, Helen; Sakh, Tarmo Meremees. Veeteede Ameti teataja 2020 / lk. 4-7, 12 : fot
https://www.taltech.ee/public/m/mereakadeemia/ajakiri-meremees/Meremees_2020_1-4_VA_Teataja_2020_1-4.pdf
https://www.ester.ee/record=b4646644*est

Meretööd "Estonia" vrakipaigas

Roosipuu, Tauri Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2023 / lk. 25-27 : fot
<https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees321> https://www.ester.ee/record=b4646644*est

Mereväe (laevatiku) tulevikust

Roosipuu, Tauri Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2025 / lk. 28-29
https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2025_1_4

Meri veres

Albri, Rein 2023 https://www.ester.ee/record=b5563079*est

Metacognitive processes involved in human robot interaction in the school learning environment

Mishra, Deepti; **Lugo, Ricardo Gregorio**; Parish, Karen; Tilden, Solveig Human-Computer Interaction : Thematic Area, HCI 2023, Held as Part of the 25th HCI International Conference, HCII 2023, Copenhagen, Denmark, July 23–28, 2023 :proceedings, Part II 2023 / p. 85-100 : ill https://doi.org/10.1007/978-3-031-35599-8_6 [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Methods for calculating greenhouse gas emissions in the Baltic Sea ports : a comparative study

Tombak, Mari-Liis; **Tapaninen, Ulla Pirita**; **Kotta, Jonne** Sustainability 2025 / art. 639 <https://doi.org/10.3390/su17020639>

Mida hõlmab peagi kehtima hakkav automaks?

Güldenkoh, Maret raamatupidaja.ee 2024 [Mida hõlmab peagi kehtima hakkav automaks?](#)

Mida Neptun kirjutab?

Albri, Rein Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine. Veeteede Teataja 2021 / lk. 26-27 : fot https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2021_3-4_veeteede_teataja_2021_3-4

Mida parem mereanalüüs, seda parem mereringe

Rammus, Kristin Trialoog 2025 [Mida parem mereanalüüs, seda parem mereringe](#)

Mida teha, kui töötaja on vahistatud?

Güldenkoh, Maret Palk : infoleht 2020 / lk. 10 https://www.ester.ee/record=b3004732*est

Mikroettevõtja majandusaasta aruande erisused

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2022 / lk. 22-24 : ill https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Mikroettevõtjad pole midagi kuulnud ei raamatupidamisest ega aastaaruandest?

Güldenkoh, Maret raamatupidaja.ee 2022 <https://www.raamatupidaja.ee/uudised/2022/03/14/mikroettevotjad-pole-midagi-kuulnud-ei-raamatupidamisest-ega-aastaaruandest>

Mikroettevõtjate valmisolek arvestusala muutusteks Eesti näitel

Güldenkoh, Maret; Silberg, Uno 390 years from the establishment of the University of Tartu (1632-2022). 30 times from conferences: in Värskas (1984, 1994–2012) and in Jäneda (2013–2022); XXX year of issue journal. The capital of the Republic of Estonia, Tallinn – UNESCO City of Music since 2022; Aggression in Ukraine = Vor 390 Jahren wurde der Tartuer Universität gegründet (1632-2022). 30 Mal von Konferenzen: in Värskas (1984, 1994-2012) und in Jäneda 2013-2022; XXX Jahrgänge der Zeitschrift. Die Hauptstadt der Republik Estland, Tallinn - seit dem Jahre 2022 die Musikstadt der UNESCO. Agression in der Ukraine = 390 aastat Tartu Ülikooli asutamisest (1632-2022). 30 korda konverentsidest: Värskas (1984, 1994-2012) ja Jänedal (2013-2022); XXX aastakäiku ajakirja. Eesti Vabariigi pealinn Tallinn - alates 2022. aastast UNESCO muusikalinn. Agressioon Ukrainas 2022 / lk. 95-99 https://www.ester.ee/record=b5524901*est http://www.mattimar.ee/publikatsioonid/majanduspoliitika/2022/2022_kroonika.pdf

Millal ma oma raha kätte saan?

Güldenkoh, Maret palgaauudised.ee 2024 [Millal ma oma raha kätte saan?](#)

Milleks meile algdokumendid?

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2021 / lk. 18-21 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Millised on võimalikud alternatiivid naftast toodetud vedelkütustele?

Meremees. Veeteede Ameti teataja 2021 / lk. 7-8 : fot https://issuu.com/veeteedeamet/docs/meremees_2021_2-4_veeteede_teataja_2021_2-4

Millist tõde Estoniast tahame teada?

Raudsalu, Rein Postimees 2020 / Lk. 16 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2020/10/26/13.9>

Minu akadeemia

Kasemets, Mari; **Kanarbik, Karina**; **Keerd, Annabel**; **Albri, Rein** Meremees. Veeteede Ameti teataja 2019 / lk. 20-21 https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2019_4-4_va_teataja_2019_4-4 https://www.ester.ee/record=b4646644*est

Minu akadeemia

Vesilaid, Ats; Jõekalda, Kalmer Meremees. Veeteede Ameti teataja 2019 / lk. 14-15 https://www.ttu.ee/public/m/mereakadeemia/ajakirimeremees/Meremees_2019_2-4_VA_Teataja_2019_2-4.pdf <https://issuu.com/ajakirimeremees>

Minu akadeemia

Kangust, Heili; **Verev, Edna-Helen**; **Saarinen, Yrjö** Meremees. Veeteede Ameti teataja 2019 / lk. 20-21 https://www.ester.ee/record=b4646644*est <https://issuu.com/ajakirimeremees> <https://www.taltech.ee/asutused/mereakadeemia/meremees/>

Minu akadeemia

Metsmaa, Marii; Laende, Janno Meremees. Veeteede Ameti teataja 2019 / lk. 12-13 https://www.ester.ee/record=b4646644*est
<https://www.taltech.ee/asutused/mereakadeemia/meremees/> <https://issuu.com/ajakirimeremees>

Misconfiguration-free compositional SDN for cloud networks

Pan, Heng; Li, Zhenyu; Zhang, Penghao; Cui, Penglai; **Salamatian, Mohammad Reza Kave**; Xie, Gaogang IEEE Transactions on Dependable and Secure Computing 2023 / p. 2484 - 2499 <https://doi.org/10.1109/TDSC.2022.3185096> [Journal metrics at Scopus](#)
[Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Missuguseid oskusi vajatakse turismimajanduse arendamiseks Eestis ja Kesk-Läänemere piirkonnas?

Raadik Cottrell, Jana Reisimaailm 2018 / lk. 24 https://www.ester.ee/record=b1072854*est

Mitu viikingit on vaja, et laev liikuma saada?

Aedla, Krislin Meremees. Veeteede Ameti teataja 2017 / lk. 21 : fot http://www.ester.ee/record=b4646644*est
https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2017_1-4_va_teataja_2017

A 3D mixed reality visualization of network topology and activity results in better dyadic cyber team communication and cyber situational awareness

Ask, Torvald F.; **Kullman, Kaur**; **Sütterlin, Stefan**; Knox, Benjamin James; Engel, Don; **Lugo, Ricardo Gregorio** Frontiers in Big Data 2023 / art. 1042783, 21 p. : ill <https://doi.org/10.3389/fdata.2023.1042783> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Modeling the trajectory tracking accuracy of an autonomous catamaran patrol vessel under different positional data disturbance conditions

Udal, Andres; **Kaugerand, Jaanus**; **Mölder, Heigo**; **Astrov, Igor**; **Bauk, Sanja** MT '24 : 10th International Conference on Maritime Transport : Barcelona, Spain, 5-7 June, 2024 2024 / p. 1-15 : ill <https://doi.org/10.5821/mt.13165> <http://hdl.handle.net/2117/409463>

Modelling of discharges from Baltic Sea shipping

Jalkanen, Jukka-Pekka; Johansson, Lasse; Wilewska-Bien, Magda; Granhag, Lena; Ytreberg, Erik; Eriksson, K. Martin; Yngsell, Daniel; Hassellöv, Ida-Maja; Magnusson, Kerstin; **Raudsepp, Urmas**; **Majutenko, Ilja**; Winnes, Hulda; Moldanova, Jana Ocean Science 2021 / p. 699 - 728 <https://doi.org/10.5194/os-17-699-2021> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Modelling wholesale company's supply chain using system dynamics

Kiisler, Ain; **Hilmola, Olli-Pekka Kristian** Transport and Telecommunication 2020 / p. 149 - 158 <https://doi.org/10.2478/tjt-2020-0012>
[Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Mullustest laevaõnnetustest

Roosipuu, Tauri Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2025 / lk. 16-17 : ill
https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2025_1_4

Multidimensional analysis of inertial fusion devices relevant materials irradiated with high energy plasma beams with plasma focus device

Laas, Tõnu; Laas, Katrin; Paju, Jana; **Shirokova, Veroonika**; **Priimets, Jaanis**; Väli, Berit Pathways to Energy from Inertial Fusion: Structural materials for Inertial Fusion Facilities : Final Report of a Coordinated Research Project 2020 / p. 46-74 : ill. "[Multidimensional analysis of inertial fusion devices relevant materials irradiated with high energy plasma beams with plasma focus device](#)"

A multi-faceted investigation of the value of sustainability in logistics services and the impact of COVID-19

Lähdeaho, Oskari; Vilko, Jyri; **Hilmola, Olli-Pekka Kristian** Challenges and opportunities for transportation services in the Post-COVID-19 era 2022 / 28 p <https://doi.org/10.4018/978-1-7998-8840-6.ch002>

Multifractal analysis of high-temperature plasma irradiated tungsten surfaces

Martsepp, Merike; Laas, Tõnu; Laas, Katrin; **Priimets, Jaanis**; **Mikli, Valdek**; **Antonov, Maksim** Surface topography : metrology and properties 2021 / 13 p. : ill <https://doi.org/10.1088/2051-672X/ac1dc3> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Multi-purpose cyber environment for maritime sector

Visky, Gabor; Lavrenovs, Arturs; Orye, Erwin; **Heering, Dan**; Tam, Kimberly Proceedings of the 17th International Conference on Cyber Warfare and Security State University of New York at Albany Albany, New York, USA 17-18 March 2022 2022 / p. 349-257
<https://doi.org/10.34190/icwsw.17.1.26>

Muudame koolihariduse uuesti 11-aastaseks! [Võrguväljaanne]

Kuuseok, Paavo saartemaal.postimees.ee 2021 "[Muudame koolihariduse uuesti 11-aastaseks!](#)"

Muutuste jõud ja kaasaegsed väljakutsed meretranspordis

Hunt, Tõnis delfi.ee 2024 [Muutuste jõud ja kaasaegsed väljakutsed meretranspordis](#)

Mõistlik aeg - mis see on ja kui kaua on mõistlik?

Güldenkoh, M. raamatupidaja.ee 2024 [Mõistlik aeg - mis see on ja kui kaua on mõistlik?](#)

Mõningatest kaubandusliku meresõidu tulemustest 2016. aastal

Saarinen, Yrjö Merevaated 2017 / lk. 53-61 : ill http://www.ester.ee/record=b4679147*est

Mäletades Igor Gnezdilovit

Raudsalu, Rein Mere lained 2020 / lk. 152-156 : fot https://www.ester.ee/record=b5339129*est

14. märts – päev, mil võiks mõelda olulisele [Võrguväljaanne]

Kuuseok, Paavo saartehaal.ee 2021 ["14. märts – päev, mil võiks mõelda olulisele"](#)

14. märts on päev, mil võiks mõelda kahele olulisele ainele

Kuuseok, Paavo Õpetajate Leht 2021 / Lk. 4-5 : fot <https://dea.digar.ee/article/opetajateleht/2021/03/12/6.3>

Netotasu töölepingus võib tekitada arusaamatusi

Güldenkoh, Maret raamatupidaja.ee 2019 <https://www.raamatupidaja.ee/uudised/2020/03/16/netotasu-toolepingus-voib-tekitada-arusaamatusi>

Netotasu töölepingus võib tekitada arusaamatusi [Võrguväljaanne]

Güldenkoh, Maret raamatupidaja.ee 2021

New challenges for marine insurance in case of autonomous and remote-controlled ships

Alop, Anatoli Transport Means 2023 : proceedings of the 27th International Scientific Conference, Part I 2023 / p. 284-289
<https://doi.org/10.5755/e01.2351-7034.2023.P1>

New way to identify and assess voltage unbalance emission sources in three-phase three-wire electrical networks

Sayenko, Yuri; Kalyuzhniy, Dmitry; **Bolgov, Viktor** Power quality in distribution networks with distributed generation : International Ukraine-Poland Seminar, Kiev, July 4-5, 2019 2019 / p. 65-72 : ill <https://doi.org/10.32073/iepl.2019.07>

Next-generation smart response web (NG-SRW) : an operational spatial decision support system for maritime oil spill emergency response in the Gulf of Finland (Baltic Sea)

Fetissov, Mihhail; Aps, Robert; Goerlandt, Floris; Jänes, Holger; Kotta, Jonne; Kujala, Pentti; Szava-Kovats, Robert Sustainability 2021 / art. 6585 <https://doi.org/10.3390/su13126585>

Nitrogen and phosphorus discharges from cargo ships' black and grey waters — a case study of a Baltic Sea port

Lappalainen, Suvi-Tuuli; Tapaninen, Ulla Pirita; Kotta, Jonne Oceans 2024 / p. 560–570 <https://doi.org/10.3390/oceans5030032>
[Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Noa laevad

Albri, Rein Meremees. Veeteede Ameti teataja 2020 / lk. 24-25 : fot https://www.ester.ee/record=b4646644*est
https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2020_4-4._va_teataja_2020_4-4

Noored merele! : [merendussektori tutvustamise projektidest noortele]

Merirand, Eha Eesti Mereakadeemia 95 : 150 aastat Eesti mereharidust 2014 / lk. 187-189 : fot
https://www.ester.ee/record=b4375202*est

North European export industry and the shadows of sulphur directive

Hämäläinen, Esa; Hilmola, Olli-Pekka; **Tolli, Andres** Transport and Telecommunication 2016 / p. 9 - 17 <https://doi.org/10.1515/tjt-2016-0002> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Numerical analysis of shipping water impacting a step structure

Khojasteh, Danial; Tavakoli, Sasan; **Dashtimanesh, Abbas** Ocean Engineering 2020 / art. 107517, 10 p. : ill
<https://doi.org/10.1016/j.oceaneng.2020.107517> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Numerical investigation of 3D rhombus designed PEMFC on the cell performance

Jabbary, Ali; Rostami Arnesab, Sadra; Samanipour, Hossein; **Ahmadi, Nima** International journal of green energy 2021 / 17 p. : ill
<https://doi.org/10.1080/15435075.2020.1865361> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Numerical investigation of hydroelastic response of a three-dimensional deformable hydrofoil

Hosseinzadeh, Saeed; Tabri, Kristjan HSMV 2020 : Proceedings of the 12th Symposium on High Speed Marine Vehicles 2020 / p. 77-86 <https://doi.org/10.3233/PMST200029> [Conference proceeding at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

Numerical investigation of single and double steps in planing hulls

Sulman, Muhammad; Mancini, Simone; **Niazmand Bilandi, Rasul** Journal of marine science and engineering 2024 / art. 614
<https://doi.org/10.3390/imse12040614> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Numerical investigation on the buckling response of stiffened panel subjected to biaxial compression with non-linear equivalent single layer approach

Putranto, Teguh; Kõrgesaar, Mihkel 31st International Ocean and Polar Engineering Conference, ISOPE 2021 Virtual, Online 20 June 2021 through 25 June 2021 : proceedings of the International Offshore and Polar Engineering Conference 2021 / p. 2893–2900 https://publications.isopec.org/proceedings/ISOPE/ISOPE%202021/data/pdfs_Vol4/4206-21TPC-0462.pdf [Conference Proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Numerical modelling of a planing craft with a V-Shaped spray interceptor arrangement in calm water

Lakatoš, Mikloš; Tabri, Kristjan; Dashtimanesh, Abbas; Andreasson, Henrik HSMV 2020 : Proceedings of the 12th Symposium on High Speed Marine Vehicles 2020 / p. 33-42 <https://doi.org/10.3233/PMST200024> [Conference proceeding at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

Numerical simulations of grounding scenarios – benchmark study on key parameters in FEM modelling

Brubak, Lars; Hu, Zhiqiang; **Kõrgesaar, Mihkel**; Schipperen, Ingrid; **Tabri, Kristjan** Practical Design of Ships and Other Floating Structures : Proceedings of the 14th International Symposium, PRADS 2019, September 22-26, 2019, Yokohama, Japan, Vol. II 2020 / p. 257-269 https://doi.org/10.1007/978-981-15-4672-3_16 [Conference Proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Numerical study on a heeled one-stepped boat moving forward in planing regime

Dashtimanesh, Abbas; Tavakoli, Sasan; Kohansal, Ahmadreza; Khosravani, Reza; Ghassemzadeh, Abbas Applied ocean research 2020 / art. 102057, 18 p <https://doi.org/10.1016/j.apor.2020.102057> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Numerical study on the structural behavior of intact and damaged box beams under four-point bending load

Putranto, Teguh; Kõrgesaar, Mihkel Developments in the Collision and Grounding of Ships and Offshore Structures : Proceedings of the 8th International Conference on Collision and Grounding of Ships and Offshore Structures (ICCGS 2019), 21-23 October, 2019, Lisbon, Portugal 2019 / p. 139–143 <https://www.taylorfrancis.com/books/e/9781003002420/chapters/10.1201/9781003002420-17>

Näited töötasu alammäära kohta

Güldenkeh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2022 / lk. 21 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Nüüd laulvad merimehed... : dirigent Jüri Rendi mälestuseks

Albri, Rein Meremees. Veeteede Ameti teataja 2018 / lk. 24-25 : fot http://www.ester.ee/record=b4646644*est https://xn--tt-yka.ee/public/m/mereakadeemia/ajakiri-meremees/Meremees_2018_3-4_VA_Teataja_2018_3-4.pdf

Oluline tegevus aasta lõpus

Güldenkeh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2023 / lk. 16-18 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

On a cosine operator function framework of approximation processes in banach space

Kivinukk, Andi; **Saksa, Anna**; Zeltser, Maria Filomat 2019 / p. 4213-4228 <https://doi.org/10.2298/FIL1913213K> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

On approximation processes defined by a cosine operator function

Kivinukk, Andi; **Saksa, Anna**; Zeltser, Maria Proceedings of the Estonian Academy of Sciences 2017 / p. 214-224 <https://doi.org/10.3176/proc.2017.2.11> http://www.ester.ee/record=b2355998*est https://artiklid.elnet.ee/record=b2820949*est

On approximation processes defined by the cosine operator function in a Banach space

Saksa, Anna; Kivinukk, Andi International Conference : Harmonic Analysis and Approximations, VII, Dedicated to 90th Anniversary of Alexandr Talalyan, 16-22 September, 2018 Tsaghkadzor, Armenia : abstracts 2018 / p. 95-96 <http://mathconf.sci.am/haa2018/images/HAAVIIAbstractsBook.pdf>

On prices of privacy coins and Bitcoin

Hilmola, Olli-Pekka Kristian Journal of Risk and Financial Management 2021 / art. 361 <https://doi.org/10.3390/jrfm14080361>

On Rogosinski-type approximation processes in Banach space using the framework of the cosine operator function

Kivinukk, Andi; **Saksa, Anna** Mathematical Foundations of Computing 2022 / p. 197-218 <https://doi.org/10.3934/mfc.2021030> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

On the cosine operator function framework of windowed Shannon sampling operators

Saksa, Anna; Kivinukk, Andi; Graf, Olga 2019 International Conference on Sampling Theory and Applications (SampTA) : 13th International Conference : Bordeaux, France, July 8-12, 2019 : [proceedings] 2019 / 4 p <https://sampta2019.sciencesconf.org/browse/author?authorid=715157>

On the data-driven investigation of factors affecting the need for icebreaker assistance in ice-covered waters

Liu, Cong; Kulkarni, Ketki; Suominen, Mikko; **Kujala, Pentti Jouko Sakari; Musharraf, Mashura** Cold regions science and technology 2024 / art. 104173 <https://doi.org/10.1016/j.coldregions.2024.104173> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal](#)

On the effects of different regimes of plasma pulses affecting the material due to their succession

Paju, Jana; Laas, Tõnu; **Primets, Jaanis**; Väli, Berit; **Shirokova, Veronika**; Laas, Katrin Nuclear materials and energy 2019 / p. 312-320 : ill <https://doi.org/10.1016/j.nme.2019.01.012> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

On the influence of modelling a weld effect when optimizing thin-walled structures for crashworthiness

Berntsson, K.; **Körgesaar, Mihkel**; Goncalves, B.; Romanoff, Jani The 29th International Ocean and Polar Engineering Conference : 16-21 June 2019, Honolulu, Hawaii, USA 2019 / ISOPE-I-19-316, 8 p [On the influence of modelling... Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

On the way from unified and standardized MET to personalized maritime education

Alop, Anatoli 26th International Maritime Lecturers Association Conference (IMLA 26) : Modern Challenges in Maritime Education and Training, September 23-25, 2019, Batumi State Maritime Academy : proceedings 2019 / p. 8-17 <https://bsma.edu.ge/upload/IMLA%20proceedings%2012%2009%202019.pdf>

On underwater data centers : surveillance, monitoring, and environmental management in the Baltic Sea

Abner, Mark; Bauk, Sanja Journal of information technology and applications 2024 / p. 142-149 <https://doi.org/10.7251/JIT2402142A>

Operationalisation of ecosystem services in support of ecosystem-based marine spatial planning : insights into needs and recommendations

Galparsoro, Ibon; Pınarbası, Kemal; Gissi, Elena; Culhane, Fiona; Gacutan, Jordan; Kotta, Jonne; Cabana, David; Wanke, Sonja; **Fetissov, Mihhail** Marine Policy 2021 / art. 104609 <https://doi.org/10.1016/j.marpol.2021.104609>

Optimizing offensive cyber operation planner's development : exploring tailored training paths and framework evolution

Arik, Marko; Lugo, Ricardo Gregorio; Ottis, Rain; Venables, Adrian Nicholas Frontiers in Computer Science 2024 / art. 1400360 <https://doi.org/10.3389/fcomp.2024.1400360> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Optimizing the processing of shellfish (Mytilus edulis and M. trossulus Hybrid) biomass cultivated in the Low Salinity Region of the Baltic Sea for the extraction of meat and proteins

Adler, Indrek; Kotta, Jonne; Tuvikene, Rando; Kaldre, Katrin Applied sciences 2022 / art. 5163, 11 p. : ill <https://doi.org/10.3390/app12105163> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

"Optimus" on esimene Eesti tanker

Vitismann, Madli; **Roosipuu, Tauri** Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine. Veeteede Teataja 2021 / lk. 20-21 : fot https://www.ester.ee/record=b4646644*est

"Optimus" prahiti Hollandisse

Roosipuu, Tauri Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2022 / lk. 30 : fot https://www.ester.ee/record=b4646644*est <https://issuu.com/ajakirimeremees>

Osakapital on sisse maksmata – mida küll teha

Güldenkoh, Maret raamatupidaja.ee 2024 [Osakapital on sisse maksmata – mida küll teha](#)

Osalise puude ja vähenenud töövõimega inimestele töö võimaldamine

Güldenkoh, Maret palgaaudivised.ee 2023 [Osalise puude ja vähenenud töövõimega inimestele töö võimaldamine](#)

Osaühingud muudatuste ootel

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2022 / lk. 36-38 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Osaühingud muudatuste ootel : täiendus

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2023 / lk. 38 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Ostuboonuste kirjendamine

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2020 / lk. 26-27 https://www.ester.ee/record=b2119353*est <https://www.raamatupidaja.ee/uudised/2020/02/12/ostuboonuste-kirjendamine-raamatupidamises>

Ostuboonuste kirjendamine raamatupidamises [Võrguväljaanne]

Güldenkoh, Maret raamatupidaja.ee 2020 ["Ostuboonuste kirjendamine raamatupidamises"](#)

Ostujuhtimine aina olulisem, transport kulukam : Tallinna Tehnikaülikooli ja Turu Ülikooli poolt mullu korraldatud logistikauuringust selgus muu hulgas, et meie ettevõtted peavad tarneahelas aina olulisemaks ostujuhtimist ning kurdavad soodsate transpordivõimaluste vähenemise üle

Kiisler, Ain; Solakivi, Tomi Äripäev 2019 / Uuring, lk. 10-11

Outdoor skills education: what are the benefits for health, learning and lifestyle?

Raadik Cottrell, Jana; Cottrell, Stuart World leisure journal 2020 / p. 219–241 <https://doi.org/10.1080/16078055.2020.1798051> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

A participatory geospatial toolkit for science integration and knowledge transfer informing SDGs based Governance and decision making

Sajeva, Maurizio; Maidell, Marjo; **Kotta, Jonne** Sustainability 2020 / art. 8088, 19 p. : ill <https://doi.org/10.3390/su12198088>

Parvlaevad teel koju - tüürimehe pilguga

Niit, Jane Meremees. Veeteede Ameti teataja 2017 / lk. 14-16 : fot http://www.ester.ee/record=b4646644*est
https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2017_2-4._va_teataja_2017

Patient informed consent, ethical and legal considerations in the context of digital vulnerability with smart, cardiac implantable electronic devices

Torgersen, Leanne N.S.; Schulz, Stefan M.; **Lugo, Ricardo Gregorio**; Sütterlin, Stefan PLOS Digital Health 2024 / art. e0000507
<https://doi.org/10.1371/journal.pdig.0000507>

Paul Treier: oluline on oskus muutustega kohaneda

Maripuu, Helena Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2024 / lk. 4-6 : fot
https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_nr_326_issuu

Perceived multiple stressor effects depend on sample size and stressor gradient length

Mack, Leoni; Fernandez de la Hoz, Camino; Penk, Marcin; Piggott, Jeremy; Crowe, Tasman; Hering, Daniel; Kaijser, Willem; Aroviita, Jukka; Baer, Jan; **Kotta, Jonne** Water research 2022 / art. 119260 <https://doi.org/10.1016/j.watres.2022.119260>

Pereettevõtlus Ida-Euroopa riikides : [kokkuvõte]

Güldenkoh, Maret; Silberg, Uno Estonian Discussions on Economic Policy = Estnische Gespräche über Wirtschaftspolitik = Eesti majanduspoliitilised väitlused : Eesti Vabariik – 15 aastat EL-s ja NATO-s. 35 aastat esimesest, nn laevakonverentsist ja ajakirjast „Eesti majanduspoliitilised väitlused“ : prof. dr. Matti Raudjärvele pühendatud eriväljaanne 2019 / lk. 63-67 : ill
https://www.ester.ee/record=b5225001*est

Performance prediction of a Hard-Chine Planing Hull by employing different CFD models

Hosseini, Azim; Tavakoli, Sasan; **Dashtimanesh, Abbas**; Sahoo, Prasanta K.; **Kõrgesaar, Mihkel** Journal of marine science and engineering 2021 / art. 481, 26 p. : ill <https://doi.org/10.3390/jmse9050481> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Piilume laevamehaaniku tegemistesse: mandri ja suursaarte vahelise laeväühenduse tugevdamiseks projekteeritakse ainulaadset aku-vesiniku parvlaeva

digi.geenius.ee 2023 [Piilume laevamehaaniku tegemistesse: mandri ja suursaarte vahelise laeväühenduse tugevdamiseks projekteeritakse ainulaadset aku-vesiniku parvlaeva](#)

Pikamõduliste kõrgtäpsete rajatiste geodeetilisest alusest

Kala, Vello Geodeet 2017 / lk. 50-52 : ill http://www.ester.ee/record=b1072198*est https://artiklid.elnet.ee/record=b2831832*est

A pilot feasibility study on the use of virtual reality simulation training for parent-teacher consultations to enhance self-efficacy in pre-service teachers

Parish, Karen; Warnatsch, Rahel; Torgersen, Leanne N.S.; Lugo, Ricardo Gregorio Journal of Teacher Education and Educators 2024 / p. 29-47 <https://dergipark.org.tr/en/pub/jtee/issue/84503/1441602#article-authors-list>

Pool aastat oadieedil : [vastus küsimusele]

Timberg, Loreida Imeline Teadus 2020 / lk. 6 : fot https://www.ester.ee/record=b2747925*est

Pootsmanivilest ja üheksasabalisest kassist

Albri, Rein Meremees. Veeteede Ameti teataja 2017 / lk. 27-28 : fot http://www.ester.ee/record=b4646644*est
https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2017_4-4._va_teataja_2017

Possibility to Use Gartner Hype Cycle Approach for Autonomous Shipping

Senčič, V.; **Alop, Anatoli** Transport Means 2019. Sustainability: Research and Solutions: Proceedings of the 23rd International Scientific Conference, Part II 2019 / p. 574-577 : ill., phot [Transport Means 2019: Proceedings of the 23rd](#)

Potential impacts of the deployment of maritime autonomous surface ships on the maritime freight transport process

Alop, Anatoli; **Koit, Katre** 10th International Conference on Maritime Transport 2024 / 9 p <https://doi.org/10.5821/mt.13182>

Praaktooted ja praagiga kaasnevad tasustamisvõimalused

Güldenkoh, Maret Palk : infoleht 2021 / lk. 11-13 https://www.ester.ee/record=b3004732*est

Practical decarbonization actions being taken by the shipping companies

Manderbacka, Teemu; **Tapaninen, Ulla Pirita** Maritime decarbonization : practical tools, case studies and decarbonization enablers 2023 / p. 303–310 https://doi.org/10.1007/978-3-031-39936-7_22

Praegused reaalarjas navigeerimise süsteemid ei tööta, kui osa teekonnast läbitakse parvlaevadel

Mugamäe, Eha Teeleht 2019 / lk. 39 : ill https://www.ester.ee/record=b1073043*est

Prahiturgude dünaamika 2019. aastal ja ootused 2020. aastaks

Saarinen, Yrjö Mere lained 2020 / lk. 67-75 : ill https://www.ester.ee/record=b5339129*est

Predicting cargo handling and berthing times in bulk terminals : a neural network approach

Gülmez, Secil; Gülmez, Yigit; Tapaninen, Ulla Pirita Case studies on transport policy 2025 / art. 101351 <https://doi.org/10.1016/j.cstp.2024.101351>

Professorite kogu : [Eesti Mereakadeemia]

Eesti Mereakadeemia 95 : 150 aastat Eesti mereharidust 2014 / lk. 75-82 : portr https://www.ester.ee/record=b4375202*est

Profitability of shipping and the role of fleet ownership - North European company case study

Tapaninen, Ulla Pirita; Hilmola, Olli-Pekka Kristian Handbook of digital innovation, transformation, and sustainable development in a post-pandemic era 2024 / p. 311–329 <https://doi.org/10.1201/9781003438748-18>

Projekt AIRSHIP soovib välja arendada täiselektrilise ja mehitamata lauguri

Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2024 / lk. 8-9 : ill https://www.ester.ee/record=b4646644*est
https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_nr_326_issuu

Puhkusearvestus tava- ja erioludes ning ideid töötajate motiveerimiseks

Güldenkoh, Maret palgauudised.ee 2022 <https://www.palgauudised.ee/uudised/2022/01/31/puhkusearvestus-tava-ja-erioludes-ning-ideid-tootajate-motiveerimiseks>

Puhkusearvestus: pikendatud põhipuhkus ei ole sama mis lisapuhkus

Güldenkoh, Maret [Puhkusearvestus: pikendatud põhipuhkus ei ole sama mis lisapuhkus](#) 2023 [Puhkusearvestus: pikendatud põhipuhkus ei ole sama mis lisapuhkus](#)

Puhkusetasu arvestamine

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : Rp 2019 / lk. 32–33 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Põhipuhkuse kestus, sh lühendatud tööaja korral [Võrguväljaanne]

Güldenkoh, Maret personaliuudised.ee 2019 / fot <https://www.personaliuudised.ee/uudised/2019/10/15/pohipuhkuse-kestus-sh-luhendatud-tooja-korral>

Põhipuhkuse vähenemine ja kasutamine

Güldenkoh, Maret Palk : infoleht 2021 / lk. 15 https://www.ester.ee/record=b3004732*est

Pärnu kesklinna kai rekonstrueerimisest esimese kruisilaeva saabumiseni : [fotod allkirjadega]

Roosipuu, Tauri Meremees. Veeteede Ameti teataja 2017 / lk. 12-13 : fot http://www.ester.ee/record=b4646644*est
https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2017_3-4_va_teataja_2017

Päästeoperatsioon Inglise kanalis

Niit, Jane Meremees. Veeteede Ameti teataja 2017 / lk. 13-14 : fot http://www.ester.ee/record=b4646644*est
https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2017_1-4_va_teataja_2017

Quantity discount algorithm in an E-commerce environment

Hilmola, Olli-Pekka Kristian Proceedings of International Conference on Communication and Computational Technologies : ICCCT 2021 2021 / p. 437–446 https://doi.org/10.1007/978-981-16-3246-4_35

A Quasi-dynamic approach for the evaluation of structural response in ship collisions and groundings

Kim, Sang-Jin; **Kõrgesaar, Mihkel**; Taimuri, Ghalib; Kujala, Pentti; Hirdaris, Spyros Proceedings of the Thirtieth (2020) International Ocean and Polar Engineering Conference Shanghai, China, October 11-16, 2020 2020 / p. 3174–3180 ["Quasi-dynamic approach" Conference proceeding at Scopus Article at Scopus](#)

Raamatukogu : [Eesti Mereakadeemia]

Tool, Pille Eesti Mereakadeemia 95 : 150 aastat Eesti mereharidust 2014 / lk. 179-185 : fot., ill https://www.ester.ee/record=b4375202*est

Rahavoogude aruanne kui oluline infoallikas

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2023 / lk. 26-30 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Raieõiguse raamatupidamiskanded

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2021 / lk. 26-27 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Rakendusmehaanika õppetool

Treier, Paul; Tiidemann, Tiit; Järvpõld, Lembit Eesti Mereakadeemia 95 : 150 aastat Eesti mereharidust 2014
https://www.ester.ee/record=b4375202*est

Rangemad keskkonnanormid on tulemas - kuidas saavad laevandusettevõtted hakkama?

Tapaninen, Ulla Pirta Eesti laevanduse aastaraamat 2022 2022 / lk. 45-51 : ill https://www.ester.ee/record=b1208210*est

Raseda õigus puhkusele

Güldenkoh, Maret Palk : infoleht 2021 / lk. 10 https://www.ester.ee/record=b3004732*est

Ravikindlustuse reeglid ja selle saamise tingimused 2024. aastal

Güldenkoh, Maret palgauudised.ee 2024 [Ravikindlustuse reeglid ja selle saamise tingimused 2024. aastal](https://www.ester.ee/record=b3004732*est)

Ravikindlustust tasub kontrollida

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2022 / lk. 21-25 : ill https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Readiness of Estonian entrepreneurs for a paradigm shift in the accounting field

Güldenkoh, Maret; Silberg, Uno; Värnik, Rando Tallinn, the capital of Estonia - the green capital of Europe 2023. 30 years from the establishment of the Mattimar OÜ (Ltd) publishing, conference, consultation and training company. 2023 is the year of the sauna in Estonia = Tallinn, die Hauptstadt Estlands - die grüne Hauptstadt Europas 2023. 30 Jahre seit der Gründung des Unternehmens für Publikationen, Konferenzen, Beratung und Ausbildung - Mattimar OÜ (GmbH). 2023 ist das Jahr der Sauna in Estland = Eesti pealinn Tallinn - Euroopa roheline pealinn 2023. 30 aastat kirjastus-, konverentsi-, konsultatsiooni- ja koolitusfirma Mattimar OÜ asutamisest. 2023 on Eestis sauna-aasta 2023 / p. 138-156 https://www.ester.ee/record=b5645405*est [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

The readiness of micro-entrepreneurs for changes in accountancy, in the example of Estonia

Güldenkoh, Maret; Silberg, Uno 390 years from the establishment of the University of Tartu (1632-2022). 30 times from conferences: in Värskas (1984, 1994-2012) and in Jänedas (2013-2022); XXX year of issue journal. The capital of the Republic of Estonia, Tallinn – UNESCO City of Music since 2022; Aggression in Ukraine = Vor 390 Jahren wurde der Tartuer Universität gegründet (1632-2022). 30 Mal von Konferenzen: in Värskas (1984, 1994-2012) und in Jänedas 2013-2022; XXX Jahrgänge der Zeitschrift. Die Hauptstadt der Republik Estland, Tallinn - seit dem Jahre 2022 die Musikstadt der UNESCO. Agression in der Ukraine = 390 aastat Tartu Ülikooli asutamisest (1632-2022). 30 korda konverentsidest: Värskas (1984, 1994-2012) ja Jänedal (2013-2022); XXX aastakäiku ajakirja. Eesti Vabariigi pealinn Tallinn - alates 2022. aastast UNESCO muusikalinn. Agressioon Ukrainas 2022 / p. 122-134 <https://doi.org/10.15157/tpep.vi1-2.22090> https://www.ester.ee/record=b5524902*est [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Recovery of ro-pax ferry traffic from covid-19 under tightening environmental regulations : case Helsinki-Tallinn

Tapaninen, Ulla Pirta; Palu, Riina Journal of shipping and trade 2022 / art. 10 <https://doi.org/10.1186/s41072-022-00112-x>

The recovery of the Helsinki-Tallinn ferry traffic: Post-Covid-19

Tapaninen, Ulla Pirta 2023 <https://doi.org/10.4135/9781529618730>

"Regal Stari" õnnetuse põhjustest

Roosipuu, Tauri Meremees. Veeteede Ameti teataja 2019 / lk. 20 : fot https://www.ttu.ee/public/m/mereakadeemia/ajakiri-meremees/Meremees_2019_2-4_VA_Teataja_2019_2-4.pdf <https://issuu.com/ajakirimeremees>

Regional higher education institutions in regional leadership and development

Raagmaa, Garri; **Keerbergh, Anne** Regional studies 2017 / p. 260-272 : ill <https://doi.org/10.1080/00343404.2016.1215600> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Rein Albri sai teenetemärgi : [Valgetähe V klassi teenetemärgi]

Vitismann, Madli Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2024 / lk. [32] : fot https://www.ester.ee/record=b4646644*est

Reklaamkingitustega seotud kanded

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2020 / lk. 14-15 : ill https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Reklaamkingitustega seotud kanded [Võrguväljaanne]

Güldenkoh, Maret raamatupidaja.ee 2020 ["Reklaamkingitustega seotud kanded"](https://www.ester.ee/record=b2119353*est)

Resistance tests of a series of chine interceptors on a plaign craft

Lakatoš, Mikloš; Sahk, Tarmo; Andreasson, Henrik; Tabri, Kristjan International Conference High Speed Vessels : 1st-2nd July 2020, London, UK : papers [Online resource] 2020 / p. 63-70 : ill ["researchgate"](https://www.ester.ee/record=b2119353*est)

Rethinking Seafarer Training for the Digital Age

Heering, Dan Maritime Cybersecurity 2025 / p. 29-53 https://doi.org/10.1007/978-3-031-87290-7_3

A revisited verification and validation analysis for URANS simulation of planing hulls in calm water

Niazmand Bilandi, Rasul; Mancini, Simone; Dashtimanesh, Abbas; Tavakoli, Sasan Ocean engineering 2024 / art. 116589
<https://doi.org/10.1016/j.oceaneng.2023.116589>

Riigikontroll Transpordiameti eesmärkide täitmisest

Roosipuu, Tauri Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2025 / lk. 18
https://www.ester.ee/record=b4646644*est

Riigikontrolli märgukirjast

Viilipus, Jaak Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2022 / lk. 4-5 : portr
https://www.ester.ee/record=b4646644*est <https://issuu.com/ajakirimeremees>

Riik võiks enamat teha

Ratas, Ants Meremees. Veeteede Ameti teataja 2019 / lk. 11-12 : fot https://www.ttu.ee/public/m/mereakadeemia/ajakiri-meremees/Meremees_2019_2-4._VA_Teataja_2019_2-4.pdf <https://issuu.com/ajakirimeremees>

Riiklik merejulgeolek vajab poliitilist otsust

Niit, Jane Meremees. Veeteede Ameti teataja 2017 / lk. 8-10 : fot http://www.ester.ee/record=b4646644*est
https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2017_2-4._va_teataja_2017

Ringo Liepkalns : Mereakadeemia on nagu teine kodu

Aedla, Krislin; Metsaveer, Gelly Mente et Manu 2018 / lk. 44-46 : fot <https://www.ttu.ee/?id=16836>
http://www.ester.ee/record=b1242496*est https://artiklid.elnet.ee/record=b2836046*est

Riskide juhtimine - ettevõtja hoolsusmeede

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2022 / lk. 13-15 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Road traffic emissions and emission reduction targets: case of Highway E18 in South-East Finland

Lähdeaho, Oskari; Hilmola, Olli-Pekka Kristian International journal of business performance and supply chain modelling 2021 / p. 306-327
<https://doi.org/10.1504/JBPSCM.2021.117912> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Robotlaugurite kasutuselevõtu õiguslikud aspektid

Kerem, Kristin Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2024 / lk. 7-9
https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_nr_326_issuu

Robotlaugurite kasutuselevõtu õiguslikud aspektid Eestis

Kerem, Kristin Teejuht : maal, vees ja õhus : Transpordiameti digiajakiri 2024 / lk. 25-27 : fot
<https://digiajakiri.transpordiamet.ee/view/549318691/26/> <https://digikogu.taltech.ee/et/item/b6fc0be5-2839-4994-8201-463846a5e35c>

Rohepööre võib tuua Tallinna ja Helsingi vahele ekranoplaanid

Wallius, Anniina novaator.err.ee 2023 [Rohepööre võib tuua Tallinna ja Helsingi vahele ekranoplaanid](#)

Role of inventory and assets in shareholder value creation

Hilmola, Olli-Pekka Kristian Expert systems with applications: X 2020 / art. 100027, 7 p <https://doi.org/10.1016/j.eswax.2020.100027>

The role of trait and state mindfulness in cognitive performance of male adolescents

Firth, Andrea; Sütterlin, Stefan; Lugo, Ricardo Gregorio Psychology research and behavior management 2023 / p. 3939-3948 : ill
<https://doi.org/10.2147/PRBM.S409737> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Ropax short-sea shipping and Covid-19 pandemic : case of Finland

Hilmola, Olli-Pekka Kristian KMI International Journal of Maritime Affairs and Fisheries 2022 / p. 91-114
<https://doi.org/10.54007/ijmaf.2022.14.1.91>

Ruudi, kadunud meremees

Albri, Rein Meremees. Veeteede Ameti teataja 2018 / lk. 24-25 : fot https://www.ester.ee/record=b4646644*est
https://www.ttu.ee/public/m/mereakadeemia/ajakiri-meremees/Meremees_2018_4-4._VA_Teataja_2018_4-4.pdf

Ränduri kodusadam : [essee]

Vesiaid, Ats Meremees. Veeteede Ameti teataja 2018 / lk. 19 <https://issuu.com/ajakirimeremees> http://www.ester.ee/record=b4646644*est

Saaremaa laevaehitajad hoiavad ülal kogu Eesti meretööstust

Liiva, Siiri; Volmar, Rauno; Hartikainen, Anni Eesti Päevaleht 2019 / lk. 17

Saaremaa laevaehitus 2020 - oma kompetentsus, oma brändid

Sääsk, Helen Meremees. Veeteede Ameti teataja 2020 / lk. 12-13 : fot https://www.taltech.ee/public/m/mereakadeemia/ajakiri-meremees/Meremees_2020_1-4._VA_Teataja_2020_1-4.pdf https://www.ester.ee/record=b4646644*est

Sadamatasude ülesehitus ja rakendus Läänemere sadamais

Eidemiller, Alina Meremees. Veeteede Ameti teataja 2018 / lk. 10-12 : ill <https://issuu.com/ajakirimeremees>
http://www.ester.ee/record=b4646644*est

Safety improvements for high-speed planing craft occupants : A systematic review

Roshan, Fatemeh; Dashtimanesh, Abbas; **Kujala, Pentti Jouko Sakari** Journal of marine science and engineering 2024 / art. 845
<https://doi.org/10.3390/jmse12050845> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Saja-aastases mereakadeemias

Leiger, Roomet Meremees. Veeteede Ameti teataja 2019 / lk. 4-7 : fot https://www.ester.ee/record=b4646644*est
<https://issuu.com/ajakirimeremees> <https://www.taltech.ee/asutused/mereakadeemia/meremees/>

Satelliitnavigatsioonisüsteemide haavatavused ja alternatiivsed lahendused

Bauk, Sanja; **Heering, Dan**; **Gülmez, Yigit** Eesti laevanduse aastaraamat 2024 2024 / lk. 85-88 : ill
https://www.ester.ee/record=b1208210*est

Sea level network in Estonia and its applications in supporting marine science, hydrographic works and safety of navigation

Vahter, Kaimo; **Zaitseva-Pärnaste, Inga** [EUREF2019 abstracts] 2019 / p. [56] <https://www.maaamet.ee/euref2019/EUREF2019-Abstracts.pdf>

Seakeeping of double-stepped planing hulls

Niazmand Bilandi, Rasul; Tavakoli, Sasan; **Dashtimanesh, Abbas** Ocean engineering 2021 / art. 109475, 23 p. : ill
<https://doi.org/10.1016/j.oceaneng.2021.109475> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Segalastilaeva "Danita" tööõnnetusest

Roosipuu, Tauri Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2025 / lk. 8 : ill
https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2_4_2024nr_328_issuu

Sense of place predictors of perceived effects of a proposed island to mainland bridge on future experience

Raadik Cottrell, Jana; Cottrell, Stuart Island studies journal 2019 / p. 187-204 : ill <http://doi.org/10.24043/isj.86>

Shedding Light on the Brazilian Amazon biotrade : a study on sustainable development in native communities

Elias, Marcelo; Bartocci Liboni, Lara; Cezarino, Luciana O.; Pinheiro Martins, Flavio; Lopes Pimenta, Marcio; **Hilmola, Olli-Pekka Kristian** Sustainability 2022 / art. 12826 <https://doi.org/10.3390/su141912826> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Ship acceleration motion under the action of a propulsion system: a combined empirical method for simulation and optimisation

Tavakoli, Sasan; Najafi, Saeed; Amini, Ebrahim; **Dashtimanesh, Abbas** Journal of marine engineering & technology 2021 / p. 200-215 : ill <https://doi.org/10.1080/20464177.2020.1827490> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

A ship digital twin for safe and sustainable ship operations

Hirdaris, Spyros; Zhang, M; Tsoulakos, Nikolaos; **Kujala, Pentti Jouko Sakari** State-of-the-Art Digital Twin Applications for Shipping Sector Decarbonization 2024 / p. 192-220 <https://doi.org/10.4018/978-1-6684-9848-4.ch009>

Shipping decarbonization : an overview of the different stern hydrodynamic energy saving devices

Spinelli, Flaminia; Mancini, Simone; Vitiello, Luigi; **Niazmand Bilandi, Rasul**; De Carlini, Maria Journal of marine science and engineering 2022 / art. 574 <https://doi.org/10.3390/jmse10050574> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Shipping related activities and their environmental impact – lessons learnt from the Estonian case study

Tombak, Mari-Liis; **Tapaninen, Ulla Pirita**; Palu, Riina TransNav : the international journal on marine navigation and safety of sea transportation 2023 / p. 973-980 <https://doi.org/10.12716/1001.17.04.24> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Short sea shipping between Estonia and Finland : Covid-19 mitigation measures

Palu, Riina; **Hilmola, Olli-Pekka Kristian**; **Hunt, Tónis**; **Tolli, Andres** International Association of Maritime Economists Conference 2021 2022 [Short sea...](#) <https://iame2021.dryfta.com/program-schedule/program/37/the-climate-transition-sustainable-supply-chains>

Shortcomings in cybersecurity education for seafarers

Heering, Dan; Maennel, Olaf Manuel; Venables, Adrian Nicholas Developments in Maritime Technology and Engineering : Celebrating 40 years of teaching in Naval Architecture and Ocean Engineering in Portugal and the 25th anniversary of CENTEC, Volume 1 2021 / p. 49–61 <https://doi.org/10.1201/9781003216582>

Simplified entrepreneurial activity in Estonia

Güldenkoh, Maret 390 years from the establishment of the University of Tartu (1632-2022). 30 times from conferences: in Värskas (1984, 1994–2012) and in Jäneda (2013–2022); XXX year of issue journal. The capital of the Republic of Estonia, Tallinn – UNESCO City of Music since 2022; Aggression in Ukraine = Vor 390 Jahren wurde der Tartuer Universität gegründet (1632-2022). 30 Mal von Konferenzen: in Värskas (1984, 1994-2012) und in Jäneda 2013-2022; XXX Jahrgänge der Zeitschrift. Die Hauptstadt der Republik Estland, Tallinn - seit dem Jahre 2022 die Musikstadt der UNESCO. Aggression in der Ukraine = 390 aastat Tartu Ülikooli asutamise (1632-2022). 30 korda konverentsidest: Värskas (1984, 1994-2012) ja Jänedal (2013-2022); XXX aastakäiku ajakirja. Eesti Vabariigi pealinn Tallinn - alates 2022. aastast UNESCO muusikalinn. Agressioon Ukrainas 2022 / p. 104-121 <https://doi.org/10.15157/tpep.vi1-2.22089> https://www.ester.ee/record=b5524902*est [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Simulated halocline variability in the Baltic Sea and its impact on hypoxia during 1961-2007

Väli, Geramo; Meier, H. E. Markus; **Elken, Jüri** Journal of Geophysical Research: Oceans 2013 / p. 6982 - 7000 <https://doi.org/10.1002/2013JC009192> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Simulating a cyber-attack on an autonomous sea surface vessel's rudder controller

Astrov, Igor; Bauk, Sanja 2024 13th Mediterranean Conference on Embedded Computing, MECO 2024 2024 / 1 p. <https://journals.scholarsportal.info/browse/26379511>

Simulating a cyber-attack on an autonomous sea surface vessel's rudder controller

Astrov, Igor; Bauk, Sanja 2024 13th Mediterranean Conference on Embedded Computing (MECO), 11-14 June 2024, Budva, Montenegro 2024 / 7 p. : ill <https://doi.org/10.1109/MECO62516.2024.10577872> [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

Simulating Cyber-Attacks on the Unmanned Sea-Surface Vessel's Rudder Controller

Astrov, Igor; Bauk, Sanja Maritime Cybersecurity 2025 / p. 83-102 https://doi.org/10.1007/978-3-031-87290-7_5

Sisekontrolli meetmed

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2023 / lk. 17-19 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Sissetulekud, mida kohtutäitur saab arestida

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2024 / lk. 32-34 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Six steps to reach carbon-free shipping

Tapaninen, Ulla Pirita Baltic Rim economies 2021 / 1 p. <https://sites.utu.fi/bre/six-steps-to-reach-carbon-free-shipping/>

A six-DOF theoretical model for steady turning maneuver of a planing hull

Tavakoli, Sasan; **Dashtimanesh, Abbas** Ocean engineering 2019 / art. 106328, 17 p. : ill <https://doi.org/10.1016/j.oceaneng.2019.106328> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Small island public transport service levels : operational model for Estonia

Hunt, Tõnis; Tapaninen, Ulla Pirita; Palu, Riina; **Laasma, Andres** TransNav : the international journal on marine navigation and safety of sea transportation 2024 / p. 315-322 <https://doi.org/10.12716/1001.18.02.07>

Small unmanned surface vessels — a review and critical analysis of relations to safety and safety assurance of larger autonomous ships

Bolbot, Victor; Sandru, Andrei; Saarniniemi, Ture; Puolakka, Otto; **Kujala, Pentti Jouko Sakari;** Valdez Banda, Osiris A. Journal of marine science and engineering 2023 / art. 2387, 38 p. : ill <https://doi.org/10.3390/jmse11122387> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Smart cargo container tracking and IT security management : Experimental results

Bauk, Sanja; Dzankic, Radoje Journal of maritime research 2024 / p. 128-134 <https://www.jmr.unican.es/index.php/jmr/article/view/851/855> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Smart shipping needs smart maritime education and training

Alop, Anatoli The 1st International Conference on Maritime Education and Development (ICMED), Durban, South Africa, November 23-24, 2020 : conference proceedings 2021 / p. 131–142 https://doi.org/10.1007/978-3-030-64088-0_12

Soome ja Eesti merendusklaster

Tapaninen, Ulla Pirita Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2022 / lk. 13-14 https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_nr_316_issuu_1

Soomlannast merendusprofessor naudib TalTechis tudengite õpetamist

Õhtuleht 2023 / Lk. 17

Soomlannast merendusprofessor naudib TalTechis tudengite õpetamist

Tapaninen, Ulla Pirita arileht.delfi.ee 2023 [Soomlannast merendusprofessor naudib TalTechis tudengite õpetamist](#)

Spioon üheks ööks

Albri, Rein Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2022 / lk. 14-17 : fot

https://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_nr_316_issuu_1

Sponsorlusega kaasneb enamasti maksukohustus

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2023 / lk. 36 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Spray rail performance in off-design conditions

Lakatoš, Mikloš; Sahk, Tarmo; Andreasson, Henrik; Tabri, Kristjan; Kõrgesaar, Mihkel Ship & Boat International 2018 / p. 68-72 : ill https://www.scc.ee/wp-content/uploads/2018/11/Spray-rail-performance-SBI_Sep-Oct18_68-72.pdf

Stepped hulls early stage design by implementing 2D+T method

Niazmand Bilandi, Rasul; Dashtimanesh, Abbas; Tavakoli, Sasan HSMV 2023 : Proceedings of the 13th Symposium on High Speed Marine Vehicles 2023 / p. 23-32 <https://doi.org/10.3233/PMST230005> [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Structural health monitoring on offshore jacket platforms using a novel ensemble deep learning model

Wang, Mengmeng; Incecik, Atilla; Tian, Zhe; Zhang, Mingyang; Kujala, Pentti Jouko Sakari; Gupta, Munish; Krolczyk, Grzegorz; Li, Zhixiong Ocean engineering 2024 / art. 117510 <https://doi.org/10.1016/j.oceaneng.2024.117510>

A study on the ice resistance characteristics of ships in rafted ice based on the circumferential crack method

Huang, Jiayu; Diao, Feng; Ding, Shifeng; Han, Sen; Kujala, Pentti Jouko Sakari; Zhou, Li Water 2024 / art. 854

<https://doi.org/10.3390/w16060854> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Success factors in commercialization of wing-in-ground crafts as means of maritime transport : a case study

Kerem, Kristin; Carjova, Kristine; Tapaninen, Ulla Pirita Future transportation 2025 / art. 13

<https://doi.org/10.3390/futuretransp5010013>

Sularahatehingutest teavitamise kohustus

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2024 / lk. 33-36 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Summeeritud tööaeg

Güldenkoh, Maret Palk : infoleht 2019 / lk. 13 https://www.ester.ee/record=b3004732*est

Summeeritud tööaeg ja praktilised näited erisustest

Güldenkoh, Maret Palgauudised : infoleht 2022 / lk. 14-15 https://www.ester.ee/record=b5492565*est

Supply chain and ICT issues of Estonia: survey findings

Kiisler, Ain; Solakivi, Tomi; Hilmola, Olli-Pekka Kristian Procedia computer science 2020 / p. 828-837

<https://doi.org/10.1016/j.procs.2020.09.078> [Conference Proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

A supply chain perspective reviewing shoring cases

Hilmola, Olli-Pekka Kristian; Li, Haihan; Hilletoft, Per; Fjellström, Daniella Operations and supply chain management: an international journal 2023 / p. 524-534 <https://doi.org/10.31387/oscm0550409>

Survey of maritime student satisfaction : a case study on the international student survey to identify the satisfaction of students in mathematical courses

Gudelj, Anita; Liğere, Jelena; Zaitseva-Pärnaste, Inga; Załęska-Fornal, Agata Pedagogika-Pedagogy 2021 / p. 9-23 : ill

<https://doi.org/10.53656/ped21-6s.01sur>

Sustainability of the EU-28 trade with China and the USA

Hilmola, Olli-Pekka Kristian; Panova, Yulia Economy of Regions 2021 / p. 956 - 970 <https://doi.org/10.17059/EKON.REG.2021-3-17>

[Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Sustainable development processes of education technologies - a multiple case study

Bolmsten, Johan; Kasepõld, Kadi; Kaizer, Adam; Ziemska, Monika; Heering, Dan; Alop, Anatoli; Chesnokova, Marina; Olena, Sienko Proceedings of the International Association of Maritime Universities 2021 / p. 364-373

<https://aga21.aast.edu/templates/frontend/aga21/ltr/templates/AGA21-Conference-Proceedings.pdf>

Suuretevõtja aruandekohustus

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2022 / lk. 10-13 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Suurim seadusauk käsib meil merel hävitamist pealt vaadata

Alop, Anatoli postimees.ee 2025 <https://arvamus.postimees.ee/8170116/anatoli-alop-suurim-seadusauk-kasib-meil-merel-havitamist-pealt-vaadata>

Suvel toimunud tehingute kontroll ja ettevalmistused aastaaruandeks

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2025 / lk. 8-11 : ill https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Süütegu võib olla tegelikult iga tööalane rikkumine

Güldenkoh, Maret palgauudised.ee 2023 [Süütegu võib olla tegelikult iga tööalane rikkumine](https://www.palgauudised.ee/2023/03/01/syutegu-voib-olla-tegelikult-iga-tootalane-rikkumine)

Systems approach based maritime traffic safety management in the Gulf of Finland (Baltic Sea)

Aps, Robert; **Fetissov, Mihhail**; Goerlandt, Floris; Kujala, Pentti; Piel, Are; Thomas, John From small scales to large scales - The Gulf of Finland Science Days 2017, 9th-10th October 2017, Estonian Academy of Sciences, Tallinn : Oral presentations 2017 / p. 8 https://www.etis.ee/File/DownloadPublic/ebda3e4a-2eb0-4f26-971f-f16046bc0bed?name=TheGulfOfFinlandScienceDays_2017.pdf&type=application%2Fpdf

Systems driven intelligent decision support methods for ship collision and grounding prevention : Present status, possible solutions, and challenges

Zhang, Mingyang; Taimuri, Ghalib; Zhang, Jinfen; Zhang, Di; Yan, Xinping; **Kujala, Pentti Jouko Sakari**; Hirdaris, Spyros Reliability engineering and system safety 2025 / art. 110489 <https://doi.org/10.1016/j.ress.2024.110489>

Systems-theoretic process analysis of maritime traffic safety management in the Gulf of Finland (Baltic Sea)

Aps, Robert; **Fetissov, Mihhail**; Goerlandt, Floris; Kujala, Pentti; Piel, Are Procedia engineering 2017 / p. 2-12 : ill <https://doi.org/10.1016/j.proeng.2017.03.090> [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

Tahan olla maksukuulekas. TSD täitmine : muudatused ja enam küsitud küsimused

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2025 / lk. 34-36 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Talletusi meremees Rein Albri elukäigust

Albri, Rein Eesti Mereakadeemia 95 : 150 aastat Eesti mereharidust 2014 / lk. 209-216 https://www.ester.ee/record=b4375202*est

Talsinki tunnel suurendaks tulu

Tapaninen, Ulla Pirta Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine. Veeteede Teataja 2021 / lk. 8-11 : fot https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2021_3-4_veeteede_teataja_2021_3-4

TalTech Eesti Mereakadeemias õpetatakse rakenduskõrgharidusena veeteede haldamist ja ohutuse korraldamist

Treffner, Kristi; Zaitseva-Pärnaste, Inga Paat & Merendus 2021 / lk. 54-55 : fot http://www.ester.ee/record=b4471304*est

Talupidajast FIE ettevõtlustegevuse jätkuvus peale tema surma [Võrguväljaanne]

Güldenkoh, Maret raamatupidaja.ee 2020 ["Talupidajast FIE ettevõtlustegevuse jätkuvus peale tema surma "](https://www.raamatupidaja.ee/2020/03/01/talupidajast-fie-ettevotlustegevuse-jatkuvus-peale-tema-surma/)

Talutarest uhke kellatorniga lossi

Albri, Rein Meremees. Veeteede Ameti teataja 2018 / lk. 24-25 : fot <https://issuu.com/ajakirimeremees> http://www.ester.ee/record=b4646644*est

Teadlane: tehnoloogia ja õigusruumi areng käigu käsikäes

Aiken, Deniece Melissa kestlikkusuudised.ee 2024 [Teadlane: tehnoloogia ja õigusruumi areng käigu käsikäes](https://www.kestlikkusuudised.ee/2024/03/01/teadlane-tehnoloogia-ja-ogusruumi-areng-kaigu-kasikaes/)

Teeme Eestist merenduse keskuse!

Kopti, Madli; Kõrgesaar, Mihkel; Heering, Dan Äripäev 2020 / lk. 12 https://www.ester.ee/record=b2122331*est [Teeme Eestist merenduse keskuse!](https://www.äripaev.ee/2020/03/01/teeme-eestist-merenduse-keskuse/)

Tegeliku olukorra varjamine võib ärgitada korrigeerima varasemaid aastaaruandeid

Güldenkoh, Maret raamatupidaja.ee 2023 [Tegeliku olukorra varjamine võib ärgitada korrigeerima varasemaid aastaaruandeid](https://www.raamatupidaja.ee/2023/03/01/tegeliku-olukorra-varjamine-voib-argitada-korrigeerima-varasemaid-aastaaruandeid/)

Tegevuse jätkusuutlikkus : hindamine ja aruandlus

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2025 / lk. 8-11 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Teguh Putranto : Indoneesiast Eestisse laevaehitust õppima

Indoneesiast Eestisse laevaehitust õppima

Metsaveer, Gelly Mente et Manu 2018 / lk. 50-51 : fot http://www.ester.ee/record=b1242496*est <http://dea.digar.ee/publication/AKmenteetmanu> https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM_05_2018/mobile/index.html

Tehingu majandusliku sisu tõlgendamine

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2023 / lk. 11-13 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Tehnoloogia ja küberturvalisuse tasakaal merenduses : esikohale eetika ja heaolu

Maripuu, Helena Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2023 / lk. 6-7 : fot <https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees322> https://www.ester.ee/record=b4646644*est

Tere! Olen Taavi ja tulen Hiiumaalt

Tamm, Taavi; Lehtmets, Daily Mente et Manu 2020 / lk. 58-59 : fot https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM_02_2020/mobile/index.html https://www.ester.ee/record=b1242496*est

The application of partial discharge monitoring system for instrument transformers: special issues

Khalyasmaa, Alexandra I.; Stepanova, Alina; Eroshenko, Stanislav A.; **Bolgov, Viktor**; Chung, Tran Chung 2020 21-st International Symposium on Electrical Apparatus and Technologies (SIELA), 3-6 June 2020, Bourgas, Bulgaria : proceedings 2020 / 4 p <https://doi.org/10.1109/SIELA49118.2020.9167108>

The challenges of the digital technology era for maritime education and training

Alop, Anatoli 2019 European Navigation Conference (ENC) : Warsaw, Poland, 9-12 April, 2019 : conference book 2019 / p. 9-14 <https://doi.org/10.1109/EURONAV.2019.8714176>

The effect of low stress triaxialities and deformation paths on ductile fracture simulations of large shell structures

Kõrgesaar, Mihkel Marine structures 2019 / p. 45-64 : ill <https://doi.org/10.1016/j.marstruc.2018.08.004> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

The influence of fluid structure interaction modelling on the dynamic response of ships subject to collision and grounding

Kim, Sang Jin; **Kõrgesaar, Mihkel**; Ahmadi, Nima; Taimuri, Ghalib; Kujala, Pentti; Hirdaris, Spyros Marine structures 2021 / art. 102875, 17 p. : ill <https://doi.org/10.1016/j.marstruc.2020.102875> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

The Main challenges and barriers to the successful "Smart Shipping"

Alop, Anatoli TransNav: International Journal on Marine Navigation and Safety of Sea Transportation 2019 / p. 521-528 <https://doi.org/10.12716/1001.13.03.05>

The methodology of high-voltage instrument transformers technical state index assessment

Khalyasmaa, Alexandra I.; Vinter, Iakov; Eroshenko, Stanislav A.; **Bolgov, Viktor** 2020 21-st International Symposium on Electrical Apparatus and Technologies (SIELA), 3-6 June 2020, Bourgas, Bulgaria : proceedings 2020 / 4 p <https://doi.org/10.1109/SIELA49118.2020.9167110>

3D computer drawing competition CADrina

Nõmm, Aurika; Mägi, Rein; Meister, Külli 4th International Conference Innovative Materials, Structures and Technologies : IMST2019 : Organised by the Faculty of Civil Engineering, Riga, Latvia, 25-27 September 2019 : book of abstracts 2019 / p. 32 <https://dom.lndb.lv/data/obj/770639.html> <https://dom.lndb.lv/data/obj/file/27451559.pdf?attach=true>

3D computer drawing competition CADrina

Nõmm, Aurika; Mägi, Rein; Meister, Külli IOP conference series : materials science and engineering 2019 / art. 012012, 5 p. : ill <https://doi.org/10.1088/1757-899X/660/1/012012> [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Article at WOS](#)

Tiia Kaare: laevajuhtimise tudeng ja maailnameister

Kaare, Tiia Mente et manu 2021 / lk. 64-65 : fot <Mente et manu 1/2021> https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Tolliametnike kompetentside arendamine : esialgne sissevaade

Güldenkoh, Maret; Saar, Indrek; Koitla, Helle; Kaselo, Marika Estonian discussions on economic policy : 100 years from signing the Peace Treaty of the Estonian War of Independence in Tartu (2.02.1920). 100 years from the first Constitution of the Republic of Estonia (was in effect from 1920 to 1933) = Estnische Gespräche über Wirtschaftspolitik : Vor 100 Jahren wurde der Friedensvertrag von Tartu unterzeichnet (2.02.1920). Vor 100 Jahren trat die erste Verfassung der Republik Estland (in Kraft 1920-1933) = Eesti majanduspoliitilised väitlused : 100 aastat Eesti Vabadussõja rahulepingu allakirjutamisest Tartus (2.02.1920). 100 aastat Eesti Vabariigi esimesest Põhiseadusest (kehtis aastatel 1920-1933). 28, 1-2 2020 / lk. 53-58 https://www.ester.ee/record=b2280774*est

Tolliametniku kutsestandardi rakendatavus Eestis [Võrguteavik]

Güldenkoh, Maret; Koitla, Helle; Kaselo, Marika; Sieberk, Liina; Saar, Indrek 2019 https://www.ester.ee/record=b5287078*est

Towards efficient mapping of greenhouse gas emissions : a case study of the port of Tallinn

Kotta, Jonne; Fetissov, Mihhail; Kaasik, Ellen; Väät, Janis; Štökov, Stanislav; **Tapaninen, Ulla Pirita** Sustainability 2023 / art. 9520 <https://doi.org/10.3390/su15129520> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Towards navigational safety of ecosystem based Maritime Spatial Planning solutions

Fetissov, Mihhail; Aps, Robert; Katus, Kaidi; **Tõnismaa, Olev** SHS Web of Conferences 2018 / art. 01008, 7 p. : ill <https://doi.org/10.1051/shsconf/20185801008>

Tracking (hazardous) cargo at sea : an experiment

Džankic, Radoje; Bauk, Sanja XVI međunaroni naučno-stručni skup Informacione Tehnologije za e-Obrazovanje : ITeO : zbornik radova 2024 / p. 27-35 https://iteo.rs.ba/sites/default/files/ITeO_Zbornik%20radova%202024%20%281%29.pdf

Transport study programmes green skills

Timberg, Loreida Futureproofing Engineering Education for Global Responsibility : Proceedings of the 27th International Conference on Interactive Collaborative Learning (ICL 2024) ; vol. 3 2025 / p. 24-37 https://doi.org/10.1007/978-3-031-83523-0_3

Transportation modes and supply chains : case studies from Estonia

Tolli, Andres; Hilmola, Olli-Pekka Kristian Challenges and opportunities for transportation services in the Post-COVID-19 era 2022 / p. 49-66 <https://doi.org/10.4018/978-1-7998-8840-6>

Treatment of bending deformations in maritime crash analyses

Kõrgesaar, Mihkel; Storheim, Martin ASME 2020 : 39th International Conference on Ocean, Offshore and Arctic Engineering, August 3-7, 2020 : Virtual, Online : proceedings papers 2020 / Paper No: OMAE2020-19272, V02AT02A017 ; 9 pages <https://doi.org/10.1115/OMAE2020-19272> [Conference proceedings at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

TS Laevade peakapten-mereohutusjuht Jaanus Matso: "Parvlaevade "Leiger" ja "Tõll" puhul saab juba rääkida peenhäälestamisest, teised kaks parvlaeva on veel ehitusjärgus"

Niit, Jane Meremees. Veeteede Ameti teataja 2017 / lk. 8-10 : ill http://www.ester.ee/record=b4646644*est https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2017_1-4._va_teataja_2017_

TTÜ Eesti Mereakadeemia tulevikust

Leiger, Roomet Eesti Mereakadeemia 95 : 150 aastat Eesti mereharidust 2014 / lk. 197-198 https://www.ester.ee/record=b4375202*est

TTÜ saarelt ei kao

Keerberg, Anne Saarte Hääl 2016 / lk. 5 <https://saartehaal.postimees.ee/6658159/ttu-saarelt-ei-kaio>

Tulevik on mehitamata!

Heering, Dan; Merirand, Eha; Leiger, Roomet Eesti laevanduse aastaraamat 2019 Mereavarused 2019 / lk. 9-14 : ill https://www.ester.ee/record=b1208210*est

Tuulelipu lugu. Gustav Koolberg - meremees, sepp, kunstnik

Raudsalu, Rein Merevaated 2017 / lk. 148-152 : ill http://www.ester.ee/record=b4679147*est

Tähtis teada: mida teha, kui peaksid puhkuse ajal haigeks jääma?

Güldenkoh, Maret personali uudised.ee 2025 <https://www.personaliuudised.ee/uudised/2025/06/30/tahtis-teada-mida-teha-kui-peaksid-puhkuse-ajal-haigeks-jaama>

Tööaeg: lühendatud tööpäevad mõjutavad normtundide arvestust

Güldenkoh, Maret palgauudised.ee 2023 <https://www.palgauudised.ee/uudised/2023/06/06/luhendatud-toopaeva-moju-normtundide-arvestusele>

Tööandja peab töötajale andma tasustatud vaba aega

Güldenkoh, Maret Palgauudised : infoleht 2022 / lk. 12-13 https://www.ester.ee/record=b5492565*est

Tööandja peab töötajale andma tasustatud vaba aega

Güldenkoh, Maret palgauudised.ee 2024 [Tööandja peab töötajale andma tasustatud vaba aega](#)

Tööandja õudusunenägu: töötaja jääb juhiloata või ta vangistatakse

Güldenkoh, Maret palgauudised.ee 2023 [Tööandja õudusunenägu: töötaja jääb juhiloata või ta vangistatakse](#)

Tööandjal on õigus puhkus katkestada või edasi lükata

Güldenkoh, Maret palgauudised.ee 2023 <https://www.palgauudised.ee/uudised/2023/07/17/tooandjal-on-oigus-puhkus-katkestada-voi-edasi-lukata>

Tööjõu vahendamisega seotud kanded

Güldenkoh, Maret Palk : infoleht 2020 / Lk. 12 <https://dea.digar.ee/publication/palk>

Tööjõuvahendamisega seotud kohustused

Güldenkoh, Maret Palk : infoleht 2020 / Lk. 12 ["Tööjõuvahendamisega seotud kohustused"](#) https://www.ester.ee/record=b3004732*est

Töölepingulise suhte rikkumisega kaanevad ohud

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2023 / lk. 36-38 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Töötaja õpib: tasustamise erisused ja õppepuhkus

Güldenkoh, Maret *palgauudised.ee* 2024 [Töötaja õpib: tasustamise erisused ja õppepuhkus](#)

Töötaja õppimine : tasustamise erisused ja tööandja õigus keelduda õppepuhkuse andmisest

Güldenkoh, Maret *Palk : infoleht* 2021 / lk. 7-9 https://www.ester.ee/record=b3004732*est

Töötajal on õigus puhkus katkestada, edasi lükata või enneaegselt lõpetada

Güldenkoh, Maret *palgauudised.ee* 2023 [Töötajal on õigus puhkus katkestada, edasi lükata või enneaegselt lõpetada](#)

Töötajate hüved ja motivaatorid, mis on tulumaksuvabad

Güldenkoh, Maret *Raamatupidamise Praktik : RP* 2024 / lk. 37-39 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Töötasu arvestus

Güldenkoh, Maret *raamatupidaja.ee* 2020 ["Töötasu arvestus "](#)

Töötasu hüvitamisega seotud kanded

Güldenkoh, Maret *Raamatupidamise Praktik : RP* 2020 / lk. 38-39 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Töötasu hüvitamisega seotud kanded [Võrguväljaanne]

Güldenkoh, Maret *raamatupidaja.ee* 2020 ["Töötasu hüvitamisega seotud kanded" https://www.ester.ee/record=b2119353*est](#)

Töötukassa palgatoetuse kirjendamine raamatupidamises

Güldenkoh, Maret *Palk : infoleht* 2021 / lk. 13 https://www.ester.ee/record=b3004732*est

Ulla Pirita Tapaninen: merendus vajab üha enam valgekraesid

Tapaninen, Ulla Pirita *Trialoog* 2025 <https://trialoog.taltech.ee/ulla-pirita-tapaninen-merendus-vajab-uha-enam-valgekraesid/> Ulla Pirita Tapaninen: merendus vajab üha enam valgekraesid

Ulla Pirita Tapaninen: merendussektor muutub roheliseks. Kuidas täpsemalt? [Võrguväljaanne]

Tapaninen, Ulla Pirita *err.ee* 2022 ["Ulla Pirita Tapaninen: merendussektor muutub roheliseks. Kuidas täpsemalt?"](#)

Ulla Pirita Tapaninen: saastekvootidega kauplemine muudab laevandust

Tapaninen, Ulla Pirita *err.ee* 2023 [Ulla Pirita Tapaninen: saastekvootidega kauplemine muudab laevandust](#)

Ulla Tapaninen: Ukraina sõda kui meretranspordi õppetund

Tapaninen, Ulla Pirita *Trialoog* 2025 <https://trialoog.taltech.ee/ulla-tapaninen-ukraina-soda-kui-meretranspordi-oppetund/>

Ultimate strength assessment of stiffened panel under uni-axial compression with non-linear equivalent single layer approach

Putranto, Teguh; Kõrgesaar, Mihkel; Jelovica, Jasmin; Tabri, Kristjan; Naar, Hendrik *Marine structures* 2021 / art. 103004, 17 p. : ill <https://doi.org/10.1016/j.marstruc.2021.103004> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Ultimate strength assessment of stiffened panels using Equivalent Single Layer approach under combined in-plane compression and shear

Putranto, Teguh; Kõrgesaar, Mihkel; Jelovica, Jasmin *Thin-Walled Structures* 2022 / art. 109943

<https://doi.org/10.1016/j.tws.2022.109943> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Ultimate strength of ship hull girder with grounding damage

Tabri, Kristjan; Naar, Hendrik; Kõrgesaar, Mihkel *Ships and offshore structures* 2020 / p. S161-S175

<https://doi.org/10.1080/17445302.2020.1827631> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Unlocking the potential of shellfish biomass : refining protein extraction from Baltic blue mussels for sustainable food applications

Adler, Indrek; Kotta, Jonne; Tuvikene, Rando; Orav Kotta, Helen *Cogent food & agriculture* 2024 / art. 2405880, 13 p. : ill

<https://doi.org/10.1080/23311932.2024.2405880> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Uperpallitades stabiilsuse poole? : Mereveonduse läinud aastate tulemused ja 2018. a. tulevikuväljavaated

Saarinen, Yrjö *Sinine, must ja valge meri* 2018 / lk. 34-37 http://www.ester.ee/record=b4907655*est

Using machine learning methodology to model nutrient discharges from ports: a case study of a fertilizer terminal

Lappalainen, Suvi-Tuuli; Kotta, Jonne; Tombak, Mari-Liis; Tapaninen, Ulla Pirita *Journal of marine science and engineering* 2024 / 12 p., ill <https://doi.org/10.3390/jmse12010143> <https://www.mdpi.com/2077-1312/12/1/143> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Uudiseid 11. detsembrist 1. märtsini : TalTech

Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2024 / lk. 28 https://www.ester.ee/record=b4646644*est

Uued pukserid Eesti lipu all

Hõimoja, Jane; **Roosipuu, Tauri** Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2022 / lk. 6-9 : fot https://www.ester.ee/record=b4646644*est

Uus ingliskeelne magistriõppekava

Tombak, Mari-Liis Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2023 / lk. 7-8 : ill https://www.ester.ee/record=b4646644*est <https://issuu.com/ajakirimeremees>

Uutmoodi sisseastumiskatsed väärtustavad nii noort kui ka kooli

Leiger, Roomet Mente et Manu 2018 / lk. 4-5 : portr https://ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM_02_2018/mobile/index.html#p=4
<http://dea.digar.ee/publication/AKmenteetmanu> http://www.ester.ee/record=b1242496*est

Uutmoodi sisseastumiskatsetest

Leiger, Roomet Meremees. Veeteede Ameti teataja 2018 / lk. 14-15 : fot https://www.ttu.ee/public/m/mereakadeemia/ajakiri-meremees/Meremees_2018_4-4_VA_Teataja_2018_4-4.pdf https://www.ester.ee/record=b4646644*est

Vaata, millised on varade ja kohustiste inventuuriga kaasnevad tegevused

Güldenkoh, Maret raamatupidaja.ee 2024 [Vaata, millised on varade ja kohustiste inventuuriga kaasnevad tegevused](https://www.raamatupidaja.ee/2024/04/01/vaata-millised-on-varade-ja-kohustiste-inventuuriga-kaasnevad-tegevused/)

Wake waves of a planing boat : an experimental model

Tavakoli, Sasan; Shaghghi, Poorya; Mancini, Simone; De Luca, Fabio; **Dashtimanesh, Abbas** Physics of Fluids 2022 / Art. nr. 037104 <https://doi.org/10.1063/5.0084074> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Valorization of Baltic Sea farmed blue mussels: Chemical profiling and prebiotic potential for nutraceutical and functional food development

Adler, Indrek; Kotta, Jonne; Robal, Marju; Humayun, Sanjida; **Vene, Kristel;** Tuvikene, Rando Food Chemistry: X 2024 / art. 101736, 14 p. <https://doi.org/10.1016/j.fochx.2024.101736> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Vara õiglase väärtuse hindamine : kasutada saab erinevaid meetodeid

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2024 / lk. 18-20 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Variability of Middle East springtime dust events between 2011 and 2022

Broomandi, Parya; Galán-Madruga, David; Satyanaga, Alfredo; Hamidi, Mehdi; Ledari, Dorna Gholamzade; Fathian, Aram; Sarvestan, Rasoul; **Janatian, Nasime;** Jahanbakhshi, Ali; Bagheri, Mehdi Air Quality, Atmosphere and Health 2024 / p. 1341 - 1360 <https://doi.org/10.1007/s11869-024-01510-9> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Veeliikluse uus ajastu: kas Pärnu näitab maailmale suunda?

Vaaks, Eveliis Trialoog 2025 <https://trialoog.taltech.ee/kas-veeliikluse-revolutsioon-algab-panrust/>

Vesinikutehnoloogiast logistikani : mereakadeemia tõstab õpetamisel latti kõrgemale

geenius.ee 2025 <https://digi.geenius.ee/blogi/teadus-ja-tulevik/vesinikutehnoloogiast-logistikani-mereakadeemia-tostab-opetamisel-latti-korgemale/>

Vesiviljelus : meri saab puhtamaks ja inimesed leivakõrvast

Alvela, Ain Teejuht : maal, vees ja õhus : Transpordiameti digiajakiri 2023 / lk. 16-19 : fot https://www.ester.ee/record=b5495900*est
<https://digiajakiri.transpordiamet.ee/view/193588123/18/>

What can international maritime law and NATO do for Baltic Sea security?

Alandi, Arni err.ee 2025 [What can international maritime law and NATO do for Baltic Sea security?](https://www.err.ee/101374714/what-can-international-maritime-law-and-nato-do-for-baltic-sea-security?)

The winter stratification phenomenon and its consequences in the Gulf of Finland, Baltic Sea

Liblik, Taavi; Väli, Germo; Lips, Inga; Lilover, Madis-Jaak; Kikas, Villu; Laanemets, Jaan Ocean Science 2020 / p. 1475 - 1490 <https://doi.org/10.5194/os-16-1475-2020> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Võitlus liinide pärast

Roosipuu, Tauri Meremees. Veeteede Ameti teataja 2020 / lk. 4-5 : ill https://www.ester.ee/record=b4646644*est
https://issuu.com/veeteedeamet/docs/meremees_nr_309_issuu_uus

Väikeettevõtja aruandekohustus

Güldenkoh, Maret Raamatupidamise Praktik : RP 2022 / lk. 12-15 : fot https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Väikelaevaehituse kompetentsikeskus - asendamatatu nii teadlastele, ettevõtjatele kui ka tudengitele

Sääsk, Helen *Mente et Manu* 2021 / lk. 54-55 : fot [Mente et Manu 1/2021](https://www.ester.ee/record=b1242496*est) https://www.ester.ee/record=b1242496*est

"Välisilm" uuris, kuidas mereõigus aitaks Läänemerele korda hoida

Alandi, Arni *err.ee* 2025 <https://www.err.ee/1609568521/valisilm-uuris-kuidas-mereõigus-aitaks-laanemerele-korda-hoida>

Välisilm исследовал, как морское право помогает поддерживать порядок в Балтийском море

Alandi, Arni *rus.err.ee* 2025 [Välisilm исследовал, как морское право помогает поддерживать порядок в Балтийском море](https://www.rus.err.ee/1609568521/valisilm-issledoval-kak-morskoe-pravo-pomogaet-podderzhivat-poryadok-v-baltiyskom-more)

Õnnetus ei hüüa tulles

Albri, Rein *Meremees* : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2023 / lk. 10-13 : fot

https://www.ester.ee/record=b4646644*est <https://issuu.com/ajakirimeremees>

Õppepuhkuse tasustamine

Güldenkoh, Maret *Raamatupidamise Praktik* : Rp 2019 / lk. 23-24 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Ära unusta kasutada tööandja sotsiaalmaksusoodustust

Güldenkoh, Maret *palgauudised.ee* 2023 [Ära unusta kasutada tööandja sotsiaalmaksusoodustust](https://www.palgauudised.ee/2023/04/01/ara-unusta-kasutada-tooandja-sotsiaalmaksusoodustust)

Äriühenduse konsolideerimise põhimõtted ja erisused

Güldenkoh, Maret *Raamatupidamise Praktik* : RP 2024 / lk. 13-18 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Äriühendused ja nende arvestuspõhimõtted

Güldenkoh, Maret *Raamatupidamise Praktik* : RP 2024 / lk. 8-13 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

Äriühingute ühinemise ja jagunemisega seotud raamatupidamisarvestus

Güldenkoh, Maret *Raamatupidamise Praktik* : RP 2020 / lk. 11-12 https://www.ester.ee/record=b2119353*est

ÜRO meretranspordi aruandest

Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2024 / lk. 16-18 : ill https://www.ester.ee/record=b4646644*est
https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_nr_326_issuu

Дональд Трамп может вызвать кризис в Балтийском море

Taraninen, Ulla Pirita *rus.postimees.ee* 2025 <https://rus.postimees.ee/8226299/mnenie-donald-tramp-mozhet-vyzvat-krizis-v-baltiyskom-more>

Идентификация и оценка влияния источников несимметрии напряжений в трехфазных трехпроводных электрических сетях

Sayenko, Yuri; Kalyuzhniy, Dmitry; **Bolgov, Viktor** *Технічна електродинаміка = Technical Electrodynamics* 2019 / с. 65–73 : илл
<https://doi.org/10.15407/techned2019.06.065> [Journal metrics at Scopus](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-34911111111) [Article at Scopus](https://scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-34911111111)

Эксперт: в российском теневом флоте могут быть тысячи судов

Taraninen, Ulla Pirita *rus.err.ee* 2024 [Эксперт: в российском теневом флоте могут быть тысячи судов](https://www.rus.err.ee/1609568521/valisilm-issledoval-kak-morskoe-pravo-pomogaet-podderzhivat-poryadok-v-baltiyskom-more)