

### **Akustiline lood**

Pontak, A. Merendus 1934 / lk. 84-85 : joon

### **Allveelaeva periskoopidest**

Viiil, K. Merendus 1935 / lk. 199-202 : joon

### **Allvee-peil-kaugmõõtja**

Valge, N. Merendus 1936 / lk. 225-227 : joon

### **Ameerika uued meretabelid**

Raam, S. Laevandus 1937 / lk. 143-144

### **Aparaat merisügavuste uurimiseks**

Kaubanduse ja tööstuse album 1922 / 6, lk. 29

### **Deviatsiooni koefitsientide määramine tungide mõõtmise abil deflektoriga**

Blumbach, E. Topo-hüdrograafia aastaraamat 1924 1924 / lk. 85-92

### **Deviatsiooni muutumine ajajooksul**

Gustavson, A. Laevandus 1937 / lk. 60-63

### **Deviatsiooni muutumine ajajooksul**

Gustavson, A. Laevandus ja Kalandus 1934 / lk. 17-19

### **Deviatsiooni muutumise vähendamiseks**

Gustavson, A. Laevandus ja Kalandus 1933 / lk. 58

### **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://www.ester.ee/record=b4646644*est) [https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees\\_nr\\_325-issuu](https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_nr_325-issuu)

### **Eesti Mereakadeemia laevajuhtide seiklused maailma meredel**

Tamm, Taavi *Mente et Manu* 2022 / lk. 52-53 : fot [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

### **Eesti vete navigatsioon**

Saarnak, F. *Meri Eesti elus* 1937 / lk. 49-55 : fot

### **Elektrilised suunanäitajad laevadele sadamatesse tulekuks ja väljumiseks**

Anton, K. Merendus 1937 / lk. 90-92 : joon

### **Elektromagnetiliste lainte äratundmine ja raadiotelefon**

Laevandus 1923 / lk. 88-92

### **Elements of risk analysis for LNG tanker maneuvering with tug assistance in a harbor**

Montewka, Jakub; Ehlers, Sören; **Tabri, Kristjan** 11th International Symposium on Practical Design of Ships and Other Floating Structures : Rio de Janeiro, Brazil 2010 / p. 1563-1572 : ill

### **English for maritime students**

2018 [http://www.ester.ee/record=b4762829\\*est](http://www.ester.ee/record=b4762829*est)

### **English for nautical students : [1st year Deck Officer]**

2016 [http://www.ester.ee/record=b4617159\\*est](http://www.ester.ee/record=b4617159*est)

### **Esimene stipendiaat on Silver Suup**

Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2024 / lk. 12-13 : fot [https://www.ester.ee/record=b4646644\\*est](https://www.ester.ee/record=b4646644*est) [https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees\\_nr\\_325-issuu](https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_nr_325-issuu)

### **Estonia laevajuhid tegid, mida suutsid**

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

### **Ettevaatust udus stopatud masinaga signaali andmisel**

Vahtras, L. Laevandus 1939 / lk. 2-3

### **Ettevaatust udus stopatud masinaga signaali andmisel**

Vahtras, L. *Vastukaaja* : Veel kord pikkadest ja lühikestest viledest // *Samas* (1939) 2, lk. 21-22 : joon. Allkiri : M.L

### **Ettevaatust udus stopatud masinaga signaali andmisel**

Vahtras, L. Vastukaja : Vahtras, L. Veel kord pikkadest ja lühikestest viledest : vastuseks hr. M.L.-le // Samas (1939) 3, lk. 55

### **"Flettneri" voolu läbi isetöötav ruul : selle tähtsa ülesleiduse kirjeldus ja praktilised resultaadid : [ruul=rool]**

Masik, E. Laevandus 1922 / lk. 272-278 : joon

### **Gnomonilised abikaardid merisõidus**

Gustavson, A. Laevandus 1922 / lk. 270-272

### **Harjutused tulevastele laevaohvitseridele kuival maal - laevasimulaatoritel**

Niit, Jane Paat & Meremees 2015 / lk. 86-87

### **Haruldasetl erakordne kvadrant-deviatsioon**

Gustavson, A. Laevandus ja Kalandus 1936 / lk. 71

### **Hendrik-Ago Aasumets: tundub, et meri on mu välja valinud**

Aasumets, Hendrik-Ago *Mente et Manu* 2023 / lk. 12-17 : fot [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

### **Ilmakaart ilmade ennustamiseks**

Töllassepp, A. Laevandus 1922 / lk. 213-220 : kaart

### **Isetüüriv ruul : [ruul=rool]**

Laevandus 1922 / lk. 323

### **Juhtnööre Harmaja ja Rödhamni raadio-tuletornide suundade kasutajaile**

Tainio, S. Laevandus 1938 / lk. 73

### **Kaja- ehk kõlalood**

Gustavson, A. Laevandus ja Kalandus 1932 / lk. 52-53

### **Kajalood**

Veizenberg, J. Sõdur 1938 / lk. 439-443 : joon

### **Kajalood**

Kärner, H. Merendus 1936 / lk. 117-120 : joon

### **Kallakdeviatsiooni praktilisest hävitamisest**

Gustavson, A. Laevandus ja Kalandus 1933 / lk. 35-36

### **Kandideeri TTÜ Arengufondi Eesti Laevajuhtide Liidu stipendiumile!**

Meremees : Eesti merendusajakiri = Estonian maritime magazine 2025 / lk. 30 [https://www.ester.ee/record=b4646644\\*est](https://www.ester.ee/record=b4646644*est)  
[https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees\\_2025\\_1\\_4](https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2025_1_4)

### **Katood-kiirte peilingaator**

Laevandus ja Kalandus 1934 / lk. 56

### **Kiirendatud ristpeilung**

Merendus 1939 / lk. 256-257 : joon

### **Kiiruse mõõtmisest vähemal purjekail (jahtidel)**

Merendus 1936 / lk. 73-74

### **Kitcheni uus tüür**

Mere-Tehnika 1921 / lk. 15-16 : joon

### **Koha määramisest sihtliinide abil**

Merendus 1940 / lk. 129-131 : joon

### **Kui laevad merel kõnelevad : õpime signaliseerima : [lippudekeel]**

Õppuri A ja O : kalender-käsiraamat 1937/1938 1937 / lk. 104-107 : joon

### **Kuidas määratakse kindlaks päikese kõrgus : [laeva asukoha määramine sekstandiga]**

Õppuri A ja O : kalender-käsiraamat 1937/1938 1937 / lk. 108-109 : joon

**Kuidas vanasti navigeeriti : [aastatuhandete praktikast]**

Brevem, G.H Laevandus 1940 / lk. 66-67

**Kõrge väärtusega kajalood : Atlas-Werke-süst**

Merendus 1937 / lk. 259 : joon

**Laeva aeg ja päikese kulminatsiooni moment**

Kägi, E. Laevandus 1938 / lk. 100-102

**Laeva püstuvus**

Noor, Ilmar 2017 [http://www.ester.ee/record=b4665173\\*est](http://www.ester.ee/record=b4665173*est)

**Laeva püstuvus**

Noor, Ilmar 2017 [http://www.ester.ee/record=b4667271\\*est](http://www.ester.ee/record=b4667271*est)

**Laevade kompasside järelevaatuse määrus**

Riigi Teataja 1936 / 30, art. 203, lk. 544-548

**Laevade kompasside järelevaatuse määrus**

Sama // Laevandus ja Kalandus (1936) 4, lk. 65-67

**Laevade positsioonlaternate proovimine**

Laevandus ja Kalaasjandus 1927 / lk. 116

**Laevajuhi seadus**

Riigi Teataja 1940 / 36, art. 308, lk. 554-562

**Laevajuhi seadus**

Sama // Laevandus (1940) 4, lk. 52-58

**Laevajuhi seadus : [kommentaariid]**

Siimer, I. Laevandus 1940 / lk. 39-42

**Laevajuhtimise eriala lõpueksamist**

**Köster, Jarmo** Meremees. Veeteede Ameti teataja 2019 / lk. 10-11 [https://www.ester.ee/record=b4646644\\*est](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](https://www.ester.ee/record=b2122331*est)

**Laevanduse ja raudtee ehituslaine tõttu tasub õppida merendust ja inseneeriat**

digi.geenius.ee 2024 [Laevanduse ja raudtee ehituslaine tõttu tasub õppida merendust ja inseneeriat](#)

**Laevateede elekterkaabeljuhid : [merepõhja asetatud elektrikaabel]**

Laevandus 1922 / lk. 306

**Laiuse vea mõju geograafilisele pikkusele ja selle arvestamine**

Kägi, E. Laevandus 1937 / lk. 28-30

**Meie ei kuule ja meid ei kuulda! : [raadiosidest laevade vahel]**

Suurmann, M. Laevandus 1938 / lk. 72

**Mere sügavuste mõõtmise heli abil**

Laevandus 1921 / lk. 172

**Mereakadeemia hakkas õpetama laevade dünaamilist positsioneerimist [Võrguväljaanne]**

Ots, Jaano Martin postimees.ee 2022 ["Mereakadeemia hakkas õpetama laevade dünaamilist positsioneerimist "](#)

**Meremeestele teadustamisest [raadioside teel]**

Laevandus 1940 / lk. 51

## **Mereside**

Loosberg, J. Merendus 1933 / lk. 175-177 : fot

## **Meresõitja täna ja homme**

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

## **Merilaevade positsioonlaternate ja udusignaalide seadus**

Riigi Teataja 1923 / lk. 962

## **Millest on tingitud kompassi "jooksmine"?**

Laevandus 1937 / lk. 80

## **Mõni sõna kompassi ajaloost**

Gustavson, A. Laevandus 1920 / lk. 45-47

## **Mõningaid märkmeid kompassi kohta**

Gustavson, A. Laevandus ja Kalandus 1931 / 4, lk. 60-62; 5, lk. 73-76; 6, lk. 95-96

## **Määrus merilaevade positsioonlaternate ja udusignaalide sisseseade kohta**

Laevandus 1925 / lk. 49-50

## **Määrused sädetelegraafi kohta kaubalaevades : English Board of Trade poolt**

Laevandus 1921 / lk. 66-67

## **Nautical almanac'i arenemine**

Kägi, E. Laevandus 1938 / lk. 1-2

## **Navigatsiooni instrumendid [NSVL aurulaevadel]**

Laevandus 1940 / lk. 91

## **Navigatsiooni tabelid**

Kägi, E. Laevandus 1937 / lk. 177-178

## **Navigatsioonilisi võtteid "Taktikaatoril"**

Miido, E. Merendus 1933 / lk. 46-47 : joon

## **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>

## **Optiliste abinõude eest hoolitsemine merejõududes**

Viiil, K. Merendus 1935 / 4, lk. 130-132; 5, lk. 162-163

## **Paar sõna laevaraadiost**

Laevandus 1937 / lk. 89

## **Peilingaator raadiojaamad : [laevadel]**

Laevandus 1922 / lk. 116-120

## **Postipeavalitsuse ringkirjad laeva raadio asjus**

Laevandus ja Kalaasjandus 1929 / lk. 73

## **Posti-telegraafi-telefoni talitus teatab : [raadiotelegrammide edastamisest. Tallinn-Kopli rannajaama ülesannetest]**

Jallajas, G.; Laaban, E. Laevandus 1938 / lk. 93

## **Praktika Tallinna Sadamas – võimalus panustada Eesti kui mereriigi arengusse [Võrguväljaanne]**

postimees.ee 2021 "[Praktika Tallinna Sadamas – võimalus panustada Eesti kui mereriigi arengusse](#)"

## **Propellerite mõju laeva korpuse, rooli ja kursi peale**

Mere-Tehnika 1921 / lk. 149-151

## **Raadio mere peal : [laeva raadiojaam]**

Laevandus 1922 / lk. 243-245

**Raadio merel : [raadiotelegraaf, kaugekõned, SOS, sügavusemõõtmine]**

Raadio 1936 / lk. 691

**Raadio navigeerimise abinõuna**

Taru, A. Merendus 1937 / lk. 17-21 : joon

**Raadio navigeerimise abinõuna**

Tiitus, M. Laevandus ja Kalaasjandus 1927 / lk. 313

**Raadio navigeerimist soodustamas**

Laevandus ja Kalaasjandus 1929 / lk. 213-214

**Raadio päästepaatides**

Laevandus 1925 / lk. 12

**Raadio udusignaalid**

Laevandus 1921 / lk. 83

**Raadio uuel ookeanihiiglasel : reisija "Queen Mary!" paremas ühenduses välismaailmaga kui maal**

Raadio 1936 / lk. 51

**Raadioaparaadid laevadele : [RET patareivastuvõtjatest]**

Laevandus 1939 / lk. 112

**Raadiopeilimise võimalusi laevades ja kaldajaamades**

Israel, R. Merendus 1937 / lk. 79-82 : joon

**Raadio-peilimised**

Anton, K. Raadio 1932 / lk. 134 : joon

**Raadiopeilungi parandamisest**

Merendus 1937 / lk. 245-247 : joon

**Raadiopeilungid**

Merendus 1934 / 4, lk. 103-106; 5, lk. 134-137 : joon

**Raadio-peilungite märkimine merikaardile**

Gustavson, A. Laevandus 1923 / lk. 65-66

**Raadiotelegraafi tähtsus laevasõidus**

Anton, K. Raadio 1932 / lk. 155-156

**Raadiotelegraafilised signaalid**

Laevandus ja Kalaasjandus 1928 / lk. 169-170

**Rahvusvahelise signaalraamatu uuendamine**

Laevandus ja Kalaasjandus 1929 / lk. 132

**Rahvusvahelistes reeglites ettenähtud kalalaevade tuled ja signaalid**

Kalaasjanduse kalender 1922 / lk. 28-30

**RET - kodumaa raadio-suurkäitis**

Raadio 1937 / lk. 5-7 : fot

**Retsensioon : Aug. Gustavson. Navigatsiooni õpperaamat. 1. jagu**

Laevandus ja Kalandus 1936 / lk. 16-17

**Satelliitnavigatsioonisüsteem GPS-Navstar : süsteemi ja navigaride kirjeldus**

1995 [https://www.ester.ee/record=b1068811\\*est](https://www.ester.ee/record=b1068811*est)

**Signaliseerimise süsteem laevadele udus sõitmiseks**

Merendus 1936 / lk. 231

**Sihileidmine merel raadio abil**

Laevandus 1925 / lk. 55

### **Sumneri meetod saja-aastane**

Kägi, E. Laevandus 1939 / lk. 3-5 : joon

### **Sumneri meetodi erijuhtumid : [laeva asukoha määramisest seisjoonte abil]**

Kägi, E. Laevandus 1937 / lk. 100-102 : joon

### **Suur deviatsiooni muutumine äikese mõjul**

Laevandus ja Kalandus 1936 / lk. 76

### **Suurem kindlustunne, laiem silmaring ning veelgi paremad erialased oskused: mida pakub merenduse magistriõpe? [Võrguväljaanne]**

digi.geenius.ee 2021 "[Suurem kindlustunne, laiem silmaring ning veelgi paremad erialased oskused: mida pakub merenduse magistriõpe?](#)"

### **Suuremate sügavuste mõõtmine [kajaloodiga]**

Laevandus 1922 / lk. 249

### **Säde telegraaf, selle tarvitamine ja tähtsus kaubalaevastikus**

Laevandus 1921 / lk. 95-96

### **Sügavuse mõõtmine kõla abil : [kõlalood]**

Laevandus 1922 / lk. 185

### **Sügavuse mõõtmine kõlaloega**

Mey, J. Laevandus 1925 / lk. 63

### **Tallinna lootsid [19. saj. teisel poolel]**

Mei, M. Laevandus ja Kalandus 1936 / lk. 63-64

### **Teadete andmise vajadusest väiksemaile laevule ringhäälingu kaudu**

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1938 / lk. 506-507

### **Teadete saatmise kord ainult raadioga vastuvõtjatega varustatud laevadele riigi Ringhäälingu kaudu**

Laevandus 1939 / lk. 38

### **Teedeministri määrus laeva raadiojaamade tarvitamise kohta Eesti territoriaalvetes : [raadio seaduse 3 ja 10 "R.T." 2, 1926]**

Raadio 1926 / lk. 92

### **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.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM_02_2020/mobile/index.html) [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

### **Tiia Kaare: laevajuhtimise tudeng ja maailmameister**

**Kaare, Tiia** *Mente et manu* 2021 / lk. 64-65 : fot [Mente et manu 1/2021 https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

### **Traadita telefon [laevades]**

Laevandus 1921 / lk. 82-83

### **Tulevase laevajuhi seiklused seitsme maa ja mere taga**

**Joandi, Marten** *Meremees*. *Veeteede Ameti teataja* 2017 / lk. 12-13 : ill [http://www.ester.ee/record=b4646644\\*est](http://www.ester.ee/record=b4646644*est)  
[https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees\\_2017\\_1-4\\_va\\_teataja\\_2017](https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2017_1-4_va_teataja_2017)

### **Tuule tugevuse Beaufort-skaala ja joonskaala**

Kägi, E. Laevandus 1940 / lk. 67-68

### **Udusignaalide usalduvusest**

Gustavson, A. Laevandus ja Kalaasjandus 1929 / lk. 188-191 : joon

### **Uus leidus [laeva juhtimiseks sadamasse ja välja]**

Laevandus 1921 / lk. 172-173

### **Uus leidus sügavuse määramiseks : [vaatlusklaas sügavusnäitaja abil]**

Laevandus 1923 / lk. 77

**Uus navigatsioonivahend : [hydropeloorus]**

Laevandus 1920 / lk. 109-110

**Uus tabel eseme nähtavuse määramiseks merel**

Merendus 1938 / lk. 274-275

**Vabalood**

Laevandus ja Kalandus 1933 / lk. 12 : joon

**Veel kord lühilainest**

Suurmann, M.A Laevandus 1939 / lk. 14

**Vurrkompass**

Gustavson, A. Laevandus ja Kalandus 1935 / lk. 93-98 : joon., fot

**Üks väike ettepanek : [raadioside Eesti laevade vahele]**

Veldi, J. Laevandus 1938 / lk. 58