

Accurate sea surface heights from Sentinel-3A and Jason-3 retracers by incorporating high-resolution marine geoid and hydrodynamic models

Mostafavi, Majid; Delpeche-Ellmann, Nicole Camille; Ellmann, Artu Journal of geodetic science 2021 / p. 58-74

<https://doi.org/10.1515/jogs-2020-0120> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Aerogeodeesia : laboratoorsete tööde juhendid

1991 https://www.ester.ee/record=b1252630*est

Aerogeodeesia : laboratoorsete tööde metoodilised juhendid

1971 https://www.ester.ee/record=b1331652*est

Aive Liibusk kaitses filosoofiadoktori kraadi geodeesia erialal

Jürgenson, Harli; **Ellmann, Artu** Geodeet 2013 / lk. 92-93 : fot

Ajaga sammupidav süsteem : [TTÜ teedeinstituudi juurde loodi Eesti Geodeesia Koolitus- ja Arenduskeskus]

Piht, Aime Tehnikaülikool 1997 / 28. apr., lk. 1 https://www.ester.ee/record=b5309277*est

ALK and ATKIS - GIS solution of surveying and mapping in Germany

Birth, Konrad; Brüggemann, Heinz GIS-Baltic Sea States '93 : exhibition, conference, Tallinn, Estonia, 29 November - 1 December

1993 : abstract book, catalogue 1993 / p. 69-70

Astronoomilise asimuudi määramisest taskukella abil

Livländer, R. Geodeet 1936 / lk. 39-44

Astronoomilis-geodeetiliste ja geofüüsiliste tööde teaduslikust ja praktilisest tähtsusest ning nende tööde arengust Eestis

Tartu Ülikooli Tähetorni kalender 1931-aastaks 1930 / lk. 39-46

Autoteede- ja geodeesiaalane konverents

Ambros, Richard Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1969 / lk.

4 <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/8c34b57d-537f-42d6-abdb-b1cab823a8c0> https://www.ester.ee/record=b1254708*est

Baieri maakorraldusest

Geodeet 1938 / lk. 23-31

Balti riikide ja Šveitsi geodeesiakonverents Tallinnas [TTÜ geodeesia õppetooli korraldamisel]

Ellmann, Artu Geodeet 2008 / lk. 65-66 : fot

Balti riikide maamõõtjate ja kultuurtehnikute III konverents peetakse Tallinnas 1940. aastal

Peets, A. Geodeet 1938 / lk. 62-64

Carl Zeiss'i geodeetilistest instrumentidest

Geodeet 1935 / lk. 18-23 : joon

A data-fusion technique for forecasting of absolute sea levels in the Baltic Sea

Rajabi-Kiasari, Saeed; Delpeche-Ellmann, Nicole Camille; Ellmann, Artu 2023 Machine Learning And Data Analysis In

Oceanography, University of Liège, Belgium 2023 [A data-fusion technique for forecasting of absolute sea levels in the Baltic Sea](#)

Determination of Accurate Dynamic Topography for the Baltic Sea Using Satellite Altimetry and a Marine Geoid Model

Mostafavi, Majid; Delpeche-Ellmann, Nicole Camille; Ellmann, Artu; Jahanmard, Vahidreza Remote sensing 2023 / art. 2189

<https://doi.org/10.3390/rs15082189> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Deterministic and stochastic modifications of the Stokes formula

Ellmann, Artu Geophysical research abstracts 2009 / p. EGU2009-9274-1 [CD-ROM]

<https://meetingorganizer.copernicus.org/EGU2009/EGU2009-9274-1.pdf>

E.G.Ü. majanduslikud ettevõtted ja nende tulevikuväljavaated

Peets, A. Geodeet 1940 / lk. 30-33

Eesti digitaalne kõrgusmudel

Krusberg, Peep Geodeet 1998 / lk. 15-20

Eesti geodeedid Rahvusvahelise Geodeesia ja Geofüüsika Liidu (IUGG) XXVI peaassambleel Prahas

Ellmann, Artu; Oja, Tõnis; Liibusk, Aive Geodeet 2016 / lk. 83-84 : fot http://www.ester.ee/record=b1072198*est

Eesti geodeetide panus Rahvusvahelise Geodeesia Assotsiatsiooni (IAG) 2007. a tegemistesse
Ellmann, Artu Geodeet 2008 / lk. 3-4 : ill

Eesti Geodeetide Ühing 1926 - 2006

2006 https://www.ester.ee/record=b2132390*est

Eesti Geodeetide Ühing 1926-2011

Randjärv, Jüri Geodeet 2011 / lk. 87-90 : fot

Eesti Geodeetide Ühingu korralist aastapeakoosolekut [peeti 23. veebr.]

Geodeet 1938 / lk. 34-37

Eesti Geodeetide Ühingu külaskäigust Soome

Geodeet 1939 / lk. 43-47

Eesti Geodeetide Ühingu põhikirja muutmisest

Geodeet 1938 / lk. 64-65

Eesti geodeetide ühingu viimase kolme aasta tegevusest

Geodeet : [aastaraamat]. 8 1934 / lk. 128-130

Eesti gravimeetriline põhivõrk

Sildvee, Heldur; **Oja, Tõnis** Geodeet 2000 / lk. 10-13 https://artiklid.elnet.ee/record=b1027831*est

Eesti, Läti ja Leedu geodeetide, maamõõtjate ja kultuurtehnikute konverentsil 15.-17. juunini vastuvõetud resolutsioonid

Geodeet 1935 / lk. 27-28

Eesti, Läti ja Leedu võeti Põhjamaade Geodeesia Komisjoni ametlikeks liikmeteks

Liibusk, Aive; **Ellmann, Artu** Geodeet 2022 / lk. 14-18 : fot http://www.ester.ee/record=b1072198*est

Ehituse kandepostide vertikaalsuse määramisest

Kala, Vello Geodeet 2016 / lk. 30-32 https://artiklid.elnet.ee/record=b2802901*est

Ehitusgeodeesia : [õpik]

Kala, Vello 2008 http://www.ester.ee/record=b2373259*est

Ehitusgeodeesia õpetamisest Tallinna Tehnikaülikoolis

Metsvahi, Tiit; Ellmann, Artu Geodeet 2018 / lk. 53-54 : fot http://www.ester.ee/record=b1072198*est

Ehitusgeodeesia õpetamisest Tallinna Tehnikaülikoolis COVID-19 pandeemia esimesel aastal

Sein, Sander; Ellmann, Artu Geodeet 2020 / lk. 49-51 : fot http://www.ester.ee/record=b1072198*est

Ehitusgeodeesiast Tallinna Tehnikaülikoolis

Metsvahi, Tiit; Ellmann, Artu Geodeet 2019 / lk. 61-63 : fot http://www.ester.ee/record=b1072198*est

Ehituspinnase uurimine elektrilisel teel

Tehnika Kõigile 1939 / lk. 384-386 : joon., fot

Ehituspõhja uurimistöõde ratsionaliseerimisest

Tomson, H. Tehnika Ajakiri 1937 / 12, lk. 274-277; (1938) 1, lk. 4-6; 2, lk. 23-27 : joon

Ehituspõhja uurimistöõde ratsionaliseerimisest

Tomson, H. Vigade õiendus // Samas (1938) 1, lk. 20

Entsüklopeediaartikkel: Geodeesia

Mespak, Vello; Talts, Aadu ENEKE. 1. [kõide], A - H : õpilase teatmeteos 1982 / lk. 258 https://www.ester.ee/record=b1281726*est

Esimese järgu triangulatsioon = Die Triangulation I. Ordnung

Douglas, O. Topo-hüdrograafia aastaraamat 1926 1926 / lk. 56-69

Esimese klassi triangulatsioon Eesti rannikul

Schoenberg, E. Topo-hüdrograafia aastaraamat 1924 1924 / lk. 82-84

EUREF2018 sümpoosion Amsterdamis

Kollo, Karin; **Ellmann, Artu** Geodeet 2018 / lk. 61 : fot http://www.ester.ee/record=b1072198*est

Forecasting of absolute dynamic topography using deep learning algorithm with application to the Baltic Sea
Rajabi-Kiasari, Saeed; Delpeche-Ellmann, Nicole Camille; Ellmann, Artu Computers & geosciences 2023 / art. 105406, 16 p. :
ill <https://doi.org/10.1016/j.cageo.2023.105406> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Fotograafia rakendamine kaardi valmistamiseks
Muischneek, H. Tehnika Kõigile 1940 / lk. 23-25 : joon., fot

Fotogrammeetria
Kasak, A. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 138-139

Fotogrammeetrilistest töödest Rootsis [kaardistamisel]
Laido, A. Sõdur 1937 / lk. 366-369 : joon., fot

Fototransformaatoritest
Muischneek, H. Tehnika Kõigile 1940 / lk. 62-65 : joon., fot

Füüsikalise geodeesia ja gravimeetria alused
Ellmann, Artu; Oja, Tõnis; Jürgenson, Harli 2008 http://www.ester.ee/record=b2394460*est

Füüsikalise-matemaatilised teadused Nõukogude-Eestis
Humal, Arnold Nõukogude teaduse arengust Eesti NSV-s 1940-1950 1950 / lk. 52-67 https://www.ester.ee/record=b1618184*est

Gebhard Himselius 1603 - 7. I 1676 : [esimesi maamõõdu ja kaardistamise alal tegutsejaid, ka Tallinnas]
Kivi, A. Geodeet 1935 / lk. 29-30

Geodeetid Tallinna merekonverentsil
Märdla, Silja; Julge, Kalev Geodeet 2014 / lk. 53-54 : fot

Geodeetid valmistavad maailma kolmemõõtmelise mudeli
Aru, Erik; Mentel, Manu 2015 / lk. 16-17 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2725563*est

Geodeesia ja geoinformaatika tutvustamine kooliõpilastele
Talvik, Silja; Julge, Kalev; Ellmann, Artu Geodeet 2013 / lk. 87-89 : ill

Geodeesia laboratoorse praktikumi juhend
2010 http://www.ester.ee/record=b2625859*est

Geodeesia laboratoorse praktikumi juhend. 2
2016 http://www.ester.ee/record=b4550088*est

Geodeesia laboratoorse praktikumi juhend. I
2013 http://www.ester.ee/record=b2997432*est

Geodeesia laboratoorse praktikumi juhend. II
2011 http://www.ester.ee/record=b2663876*est

Geodeesia magistriõpe Tallinna Tehnikaülikoolis, selle seosed kutsesüsteemiga
Ellmann, Artu Geodeet 2013 / lk. 62-63 : ill

Geodeesia olümpiamedaleid vaagimas
Ellmann, Artu Horisont 2012 / lk. 10-12 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2527761*est

Geodeesia põhijooni
Livländer, Robert 1942 https://www.ester.ee/record=b1227735*est

Geodeesia õppepraktika juhend
2011 https://www.ester.ee/record=b2696144*est

Geodeesiakonverentsid Põhjamaades 2018. aastal
Varbla, Sander; Ellmann, Artu Geodeet 2018 / lk. 62-64 : fot http://www.ester.ee/record=b1072198*est

Geodeesiaõpe Tallinna Tehnikaülikoolis

Ellmann, Artu Geodeet 2011 / lk. 21

Geodeet Robert Livländer Eesti kultuuripildis

Mägi, Vahur Insenerikultuur Eestis. 1 1992 / lk. 90-94 https://www.ester.ee/record=b1063622*est

Geodeetiline alus Viljandis

Vuuk, A. Geodeet 1940 / lk. 10-14 : joon., fot

Geodeetiline näitus Moskvas

Douglas, O. Geodeet 1935 / lk. 27-29

Geodeetilise aluse rakendamisest

Lutsar, R. Geodeet 1939 / lk. 105-110

Geodeetilise andmetöötuse süsteem

Peters, Hans-Otto Geodeet 2002 / lk. 30-37 : ill

Geodeetilise komitee seadus : (kava)

Geodeet : [aastaraamat]. 6 1931 / lk. 25-26

Geodeetiliste koordinaatide ümberarvustamiste tabelid

Oja, F. Geodeet : [aastaraamat]. 8 1934 / lk. 15-38

Geodeetiliste mõõtmiste andmetöötuse teooria alused

Kala, Vello 2009 http://www.ester.ee/record=b2520511*est

Geodesic multiplication and geometrical BRST-like operators

Kuusk, Piret; Örd, Jüri; **Paal, Eugen** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Physics. Mathematics 1995 / 4, p. 437-449

Geodetic educational centre of Estonia : Structural Joint European Project SJEP 09009

1996 https://www.ester.ee/record=b1058150*est

Geodetic SAR for Baltic height system unification and Baltic Sea level research : final report

Gruber, Thomas; Angermann, Detlef; Schlaak, Marius; Oikonomidou, Xanthi; Gisinger, Christoph; Brcic, Ramon; Poutanen, Markku; Marila, Simo; **Ellmann, Artu; Varbla, Sander** 2021 https://www.asg.ed.tum.de/fileadmin/w00cip/iapg/Baltic/SAR-HSU-FR-0022_Final_Report.pdf

Gert Jõgiste: geodeesiast ei teata suurt midagi

Jõgiste, Gert Teejuht : maal, vees ja õhus : Transpordiameti digiajakiri 2022 / lk. 78-79 : fot

<https://transpordiamet.ee/digiajakiri/nr4#Teejuht> https://www.ester.ee/record=b5495900*est

GNSS - globaalne satelliitnavigatsioonisüsteem geodeetilise täpsusega asukohamääranguks : praktilised ülesanded

Ellmann, Artu; Kall, Tarmo; Kollo, Karin; Liibus, Aive 2022 <http://hdl.handle.net/10492/7805> https://www.ester.ee/record=b5524660*est

GNSS-püsijaamade aegridade kasutamine jääajajärgse maatõusu täpsustamisel

Metsar, Jaanus; Kollo, Karin; **Ellmann, Artu** Geodeet 2016 / lk. 52-55 : ill http://www.ester.ee/record=b1072198*est
https://artiklid.elnet.ee/record=b2802973*est

Gravimeetriliste andmete kasutamine tavageodeesias

Ellmann, Artu; Oja, Tõnis Geodeet 2008 / lk. 5-11 : ill

Haridusreformieelne vaade geodeesiaõppele Tallinna Tehnikaülikoolis

Ellmann, Artu Geodeet 2012 / lk. 35 : ill

IAG Euroopa referentsraamistike allkomisjoni EUREF Sümpoosion Tallinnas

Ellmann, Artu; Kollo, Karin Geodeet 2019 / lk. 52-54 : fot http://www.ester.ee/record=b1072198*est

IAG2013 teaduslik assamblee Potsdamis, Saksamaal

Talvik, Silja; Oja, Tõnis Geodeet 2013 / lk. 101-102 : ill

II järgu kolmnurgavõrgu aheliku (polügooni) tasandamisest

Vuuk, A. Geodeet 1935 / lk. 4-12

III. Rahvusvaheline maamõõtjate kongress : [Pariis, 15-18. okt. 1926]

Lilienthal, A. Geodeet : [aastaraamat]. 1 1927 / lk. 41-42

Inseneride, arhitektide, keemikute, tehnikute ja maamõõtjate kutsetegevuse seadus

Riigi Teataja 1936 / 56, art. 485, lk. 1283-1286

Insenerigeodeesia : kontrolltööde ülesanded ja metoodilised materjalid ehituseriala kaugüliõpilastele

1986 https://www.ester.ee/record=b1233068*est

Insenerigeodeesia õppepraktika juhend

1989 https://www.ester.ee/record=b1210909*est

Insenerigeodeesia õppepraktika juhend

1991 https://www.ester.ee/record=b1196340*est

Insenerigeodeesia õppepraktika juhend

1978 https://www.ester.ee/record=b1326964*est

Iterative data assimilation approach for the refinement of marine geoid models using sea surface height and dynamic topography datasets

Varbla, Sander; Ellmann, Artu Journal of geodesy 2023 / art. 24, 22 p. : ill <https://doi.org/10.1007/s00190-023-01711-7> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Iterative data assimilation approach for the refinement of marine geoid models using sea surface height and dynamic topography datasets : [conference paper]

Varbla, Sander; Ellmann, Artu XXVIII General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics (IUGG) 2023 <https://doi.org/10.57757/IUGG23-0253>

Jakob Tülk : [maamõõtja, Eesti esimeste maamõõte ja kultuur-tehniliste käsiraamatute autor]

Geodeet 1935 / lk. 28-30

Juhatuskiri vannutatud maamõõtjate ja nende abiliste tegevuse alustamise, asjaajamise ja aruandmise korra kohta

Geodeet 1935 / lk. 45-52

Juhtnõõrid maakorralduse tööde täitmiseks eramaamõõtjate kaudu ja maavaldajatele toetuste määramiseks

Geodeet 1935 / lk. 41-44

Kaartide valmistamine õhuülesvõtete järele / inglise keelest V. Kruus

Sõduri Lisa 1923 / lk. 449-462

Karl Tenner (1783-1860) : [esimene Eesti geodeet]

Geodeet 1935 / lk. 29-30 : fot

Kartograafia alalt : saladuslise "Musta mandri" (Aafrika) kaart

Lukats, J. Geodeet 1935 / lk. 37-38

Kartograafilised projektsioonid

Oja, F. Geodeet : [aastaraamat]. 3 1928 / lk. 5-29

Kas geodeetide pere on õigustatud ühinema kojana

Päts, P. Geodeet 1938 / lk. 96-99

Katastri hindamine Eestis

Puhvel, K. Geodeet 1935 / lk. 11-15

Katastriameti triangulatsiooni-tööde ülevaade

Vuuk, A. Geodeet : [aastaraamat]. 7 1932 / lk. 28-35

Kauguste hindamisest

Ohaka, A. Kotkas 1940 / lk. 86-89 : joon

Kes vajavad 3D-mudelit?

Jüriorg, Urmas Geodeet 2008 / lk. 39 https://artiklid.elnet.ee/record=b1074677*est

Kiiruse küsimus õhuülesvõtete valmistamisel ja kasutamisel

Vain, A. Sõdur 1938 / lk. 905-909

Kloostrimetsa kontrollbaas

Livländer, Robert 1939 https://www.ester.ee/record=b1492771*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b85f0aa4-0b74-4bde-9cd3-dab333f35b7d>

Kolm uut geodeesiadoktorit Tallinna Tehnikaülikoolist

Ellmann, Artu Geodeet 2018 / lk. 56-60 : fot http://www.ester.ee/record=b1072198*est

Kolonel Jakob Prei : [Eesti Geodeetide Ühingu asutajaliige]

Geodeet 1935 / lk. 30 : fot

Kolonel-leitnant Johann Mey : [nekroloog]

Geodeet : [aastaraamat]. 2 1927 / lk. 7; lk. 5 : portr

Kosmosetehnoloogia aitab Tallinna linnal säästa raha

Vaiksaar, Elis pealinn.ee 2023 [Kosmosetehnoloogia aitab Tallinna linnal säästa raha](https://www.ester.ee/record=b1072198*est)

Kui palju ehitusgeodeesia insenere on vaja, et valmis ehitada 16 kilomeetrit 4-realist maanteed?

Kask, Mihkel; Sein, Sander; Ellmann, Artu Geodeet 2022 / lk. 52-56 : fot http://www.ester.ee/record=b1072198*est

Kuidas tähistada täisnurkset sihti looduses

Tomingas, E. Põllumees 1938 / lk. 193-195 : joon

Kutsekooli lõpetanud maamõõtjate nimestik : [ka Tallinna Tehnikumi alamastme lõpetanud]

Geodeet : [aastaraamat]. 2 1927 / lk. 26-30

Kutsestandard - teekond Geodeesiainsener, tase 8-ni

Liibusk, Aive; Kakko, Mairolt; **Ellmann, Artu** Geodeet 2024 / lk. 8-11 : ill https://www.ester.ee/record=b1072198*est

Kõrgem geodeesia : polügonomeetria ja kõrgtäpne nivelleerimine

Kala, Vello; Ellmann, Artu; Märdla, Silja 2015 http://www.ester.ee/record=b4467361*est

Kõrgema geodeesia alused

Kala, Vello 2004 https://www.ester.ee/record=b1884788*est

Kõrgtäpsed GPS-mõõtmised riigi geodeetilise põhivõrgu aluspunktidel 2008. aasta suvel

Ellmann, Artu; Pihlak, Priit; Kollo, Karin Geodeet 2008 / lk. 7-12 : ill

Külmamuhke põhjustava pinnase äratundmisest

Jürgenson, L. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 64-67 : joon., fot

Linnade mõõtmise ja plaanistamise juhatuskiri

Riigi Teataja 1938 / 58, art. 557, lk. 1769-1781

Linna-maamõõtja tegevusalad tänapäeval

Pajos, E. Geodeet 1937 / lk. 32-39

Loodimisest ja selle rakendusviisidest kultuurtehnikas meil

Vaher, M. Eesti Mets 1936 / 1, lk. 17-18; 2, lk. 65-66 : joon

Loodjoone kõrvalekaldumine ja raskustung Eestis

Livländer, R. Varamu 1938 / lk. 193-198 : kaart, joon

Lõigete sünteetiline lahendamine arvutusmasina abil

Muischneek, H. Geodeet 1940 / lk. 50-52

Läti, Eesti ja Leedu maamõõtjate ja maakorraldajate konverents Riias 1930. a.

Lilienthal, A. Geodeet : [aastaraamat]. 5 1930 / lk. 16-20 : fot

Läänemeremaade Geodeetiline Komisjon

Sõdur 1935 / lk. 775-780

Läänemeremaade Geodeetilise Komisjoni 8. konverents Tallinnas - Tartus 19.-25. augustini 1935. a.

Sõdur 1935 / lk. 772-774 : fot

Läänemere maade Geodeetilise Komisjoni VIII konverents 20.-23. aug. Tallinnas ja Tartus

Douglas, O. Geodeet 1935 / lk. 23-26 : fot

Lühikene ülevaade Eesti Geodeetide Ühingu asutamisest, 10. a. tegevusest ja saavutustest

Lilienthal, A. Geodeet 1936 / lk. 27-32 : fot

Ma ei teadnud, et geodeedi töö on nii eriline

Äripäev 2020 / lk. 11 : portr https://www.ester.ee/record=b2122331*est

Maa jäätumise kaasnähteid

Tomingas, E. Tehnika Kõigile 1936 / lk. 261-264

Maa-alade uurimused maakorralduse juures

Spuul, J. Geodeet 1939 / 1/2, lk. 14-22; 3, lk. 84-90; 4, lk. 110-120 : joon

Maakorralduse töödest Petserimaal

Geodeet : [aastaraamat]. 8 1934 / lk. 71-78

Maakorraldustöödest ja maakorralduse seaduse uuendamisest Soomes

Mägi, A. Geodeet 1936 / lk. 48-57

Maamöödu asjandusest Inglismaal

Jõgi, E. Tee ja Tehnika 1929 / 6, lk. 95-96; 7, lk. 112

Maamöödu tööde keskvalitsuse loomisest Eestis

Mey, J. Sõdur 1925 / lk. 643-644

Maamööte ja kultuurtehnika õppimise võimalustest Soome tehnika ülikoolis

Geodeet : [aastaraamat]. 8 1934 / lk. 126-127

Maamööte seadus

Geodeet : [aastaraamat]. 8 1934 / lk. 10-14

Maamööte seaduse elluviimise määrus ja juhatuskiri

Riigi Teataja 1936 / 43, art. 338, lk. 921-976 : 10 lisalehte joon

Maamööte seaduse (RT 27 - 1934) paragr. 6 ettenähtud vannutatud maamöötmise eksamineerimise kava

Geodeet 1935 / lk. 33-35

Maamööte seaduse teostamise määrus

Riigi Teataja 1937 / 69, art. 581, lk. 1291-1297

Maamööte tööde suunast lähemas tulevikus

Geodeet 1935 / lk. 2-6

Maamöötelindi hädakorraline parandamine

Danilov, J. Geodeet : [aastaraamat]. 7 1932 / lk. 60

Maamöötmise ja vannutataud maamöötmise

Pajos, E. Geodeet 1937 / lk. 26-32

Maamöötmise ettevalmistus Soomes

Heiskas, V. Geodeet 1938 / lk. 53-57

Maamöötmise ja maamöödu tegevusest Suur-Britannias ja asumaadel : (Kanadas, Austraalias, Uus-Meremaal, Lõuna-Aafrikas ja mujal)

Lukats, J. Geodeet : [aastaraamat]. 5 1930 / lk. 35-43

Maamöötmisele käsitamiseks tarviliste seaduste, määruste ja juhtnõrde nimestik, mis ilmunud "Riigi Teatajas" 13. dets. 1927 kuni 31. dets. 1930. a.

Geodeet : [aastaraamat]. 5 1930 / lk. 44-48

Maamöötmise ja maakatastri plaanide valmistamise juhtnõrid : (Vabariigi Valitsuse poolt 21. oktoobril 1927 a. vastu võetud)

Geodeet : [aastaraamat]. 2 1927 / lk. 33-40

Maamõõtmise ja maakatastrite plaanide valmistamise juhtnöörid

Riigi Teataja 1927 / lk. 1099-1103 : tabelid

Maaplaanide õigekstunnistamisest ja registreerimisest

Vaska, J. Geodeet 1938 / lk. 86-91

Maaturu olukorrast Eestis

Jõgi, E. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 129-134

Markus Kuldmaa: võimalusi midagi olulist ära teha on ääretult palju

Kuldmaa, Markus Teeleht 2020 / lk. 33 : fot https://www.mnt.ee/sites/default/files/road_paper_pdf/teeleht_nr_102_veeb.pdf

Meie kultuurtehnilisest personaalist

Vaher, H. Geodeet 1940 / lk. 76-79

Meie maamõõtjate külaskäik Soome

Geodeet 1935 / lk. 25-31 : fot

Modified Stokes's formula for regional geoid modeling : deterministic and stochastic modifications of Stokes's formula for computing an improved geoid model over the Baltic Countries

Ellmann, Artu 2009 https://www.ester.ee/record=b2616287*est

Mudelpindade EST-GEOID2011 ja EST-GEOID2003 omavahelistest erinevustest ning võimalikust üleminekust uuele kõrgussüsteemile

Oja, Tõnis; Ellmann, Artu; Jürgenson, Harli; Kall, Tarmo Geodeet 2011 / lk. 31-37 : ill

Multi-epoch GNSS campaigns of the National Geodetic Network in Estonia

Metsar, Jaanus; Kollo, Karin; Ellmann, Artu; Rüdja, Andres; Pihlak, Priit Geophysics 2019 / p. 51-60
http://www.geophysics.fi/pdf/geophysics_2019_54_metsar.pdf

Muudatused Tallinna Tehnikaülikooli geodeesia magistriõppes

Ellmann, Artu Geodeet 2014 / lk. 74-75 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2721040*est

Mõnda Eesti Geodeetide Ühingu tegevusest

Geodeet : [aastaraamat]. 3 1928 / lk. 41-42

Mõnda Eesti Geodeetide Ühingu ja selle 6 a. tegevusest

Lilienthal, A. Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / lk. 62-63

Mõnda maamõõte-asjandusest välismail : [Soomes]

Jõgi, E. Geodeet : [aastaraamat]. 2 1927 / lk. 8-10

Mõnedest väljamärgimise ja teostusmõõdistamise täpsuse probleemidest

Kala, Vello Geodeet 2008 / lk. 23-26 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1074668*est

Mõni sõna maamõõtmise ja maaplaanide valmistamise juhtnööride selgitamiseks

Geodeet : [aastaraamat]. 2 1927 / lk. 31-32

Mõningaid märkeid Simuna baasijoonest

Geodeet 1935 / lk. 24

Mälestusi ehitusgeodeesia ajaloost Eestis

Kala, Vello Geodeet 2007 / lk. 63-73 : fot

Märkmed fotogrammeetria üle

Geodeet : [aastaraamat]. 5 1930 / lk. 49-53 : fot

Määrused Preisimaa maamõõdu inseneride (maamõõtjate) ettevalmistamiseks

Tiitso, R. Geodeet : [aastaraamat]. 6 1931 / lk. 44-46

Narva linna ülesmõõtmise tööde kirjeldus

Kabanov, F. Geodeet : [aastaraamat]. 4 1929 / lk. 81-83

Näide triangulatsiooni taandamisest Gauss-Lamberti täisnurksetes koordinaatides kaudsete vaatluste meetodil
Oja, F. Geodeet : [aastaraamat]. 6 1931 / lk. 51-63

Piiride määramisest maakorraldusel
Mägi, A. Geodeet 1940 / lk. 14-19

Pikamõõduliste 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

Pinna väljaarvutamises
Danilov, J. Geodeet : [aastaraamat]. 7 1932 / lk. 58-59

Pinnavormide mõõdistuspunktide asukohavalikust tulenevate üldistusvigade kvanifitseerimine terrestrialise laserskaneerimise lausandmestiku põhjal
Sobak, Martin; **Ellmann, Artu; Mill, Tarvo** Geodeet 2014 / lk. 84-91 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2721042*est

Planeerimine õhuülesvõtete järel
Sõdur 1927 / lk. 702-705 : joon., fot

Polaarmetod pindade arvutamisel
Geodeet 1940 / lk. 71-73

Polügonomeetrilise võrgu tasandamisest, mis ei toetu triangulatsioonile
Vuuk, A. Geodeet 1938 / lk. 6-14

Polügooni külgede mõõtmine teodoliidi ja 100 meetrilise lindi abil Rootsis
Tiitso, R. Geodeet : [aastaraamat]. 5 1930 / lk. 30-34 : joon

Polügoon-käikude mõõtmisest Virumaal 1932
Haava, V. Geodeet : [aastaraamat]. 8 1934 / lk. 65-70

Possibilities of using Estonian gravity data
Sildvee, Heldur GIS-Baltic Sea States '93 : exhibition, conference, Tallinn, Estonia, 29 November - 1 December 1993 : abstract book, catalogue 1993 / p. 76

Praktilisi graafilisi viise ülekannete tegemiseks õhuülesvõttelt kaardile
Vellend, E. Sõdur 1938 / lk. 833-839 : joon

Praktilisi töid insenerigeodeesias
Lutsar, Richard; Mespak, Vello; Randlepp, Arne 1989 https://www.ester.ee/record=b1211029*est

Praktilisi töid insenerigeodeesias : [metoodiline juhend]. 2
1985 https://www.ester.ee/record=b1213073*est

Praktilisi töid insenerigeodeesias. 1
1991 https://www.ester.ee/record=b1196356*est

Praktilisi töid insenerigeodeesias. 1
1985 https://www.ester.ee/record=b1236689*est

Praktilisi töid insenerigeodeesias. 2
1991 https://www.ester.ee/record=b1217953*est

Praktilistest töödest insenerigeodeesias
Mespak, Vello Õppemetoodika küsimusi ; 13 1976 / lk. 142-147 https://www.ester.ee/record=b1346720*est

Prantsuse diplomeeritud maamõõtjate (geomeetrite) eksamite ja praktilise ettevalmistuse määrused
Tiitso, R. Geodeet : [aastaraamat]. 6 1931 / lk. 49-50

Prantsuse diplomeeritud maamõõtjate (geomeetrite) eksamite ja praktilise ettevalmistuse määrused
Tiitso, R. Geodeet : [aastaraamat]. 6 1931 / lk. 49-50

Punktide ülekandmisest perspektiiv-õhuülesvõttelt plaanile analüütilisel meetodil
Jaanson, H. Sõdur 1939 / lk. 1086-1091 : joon

Põhjamaade Geodeesia Komisjoni töögruppide koosolekud Tallinnas

Ellmann, Artu; Oja, Tõnis Geodeet 2016 / lk. 78-79 : ill http://www.ester.ee/record=b1072198*est
https://artiklid.elnet.ee/record=b2802986*est

Põhjamaade Geodeesiamisjoni (NKG) geoidi-kõrgussüsteemide ning geodünaamika töögrupi kohtumised Rootsis Gävles 2014.a kevadel

Oja, Tõnis; **Märdla, Silja** Geodeet 2014 / lk. 26-27 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2721019*est

Põhjamaade geodeesiamisjoni (NKG) teadusnädal Reikjavíkis, Islandil 2013. a kevadel

Oja, Tõnis; Kollo, Karin; **Talvik, Silja** Geodeet 2013 / lk. 99-100 : fot

Põhjamaade geodeesiamisjoni (NKG) üldassamblee Rootsis Göteborgis 2014. a sügisel

Märdla, Silja; Oja, Tõnis Geodeet 2014 / lk. 112-114 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2721046*est

Põhjamaade Geodeesiamisjoni peaassamblee 2018 Helsingis

Kollo, Karin; **Ellmann, Artu**; Oja, Tõnis; Metsar, Jaanus Geodeet 2018 / lk. 65-67 : fot http://www.ester.ee/record=b1072198*est

Põhjamaade Geodeesiamisjoni teadusnädal Islandil

Rüdja, Andres; **Varbla, Sander**; Kollo, Karin; Metsar, Jaanus Geodeet 2020 / lk. 22-25 : fot http://www.ester.ee/record=b1072198*est

Põllutöoministeriumi maamõõdu inspektor August Martin : [nekroloog]

Geodeet : [aastaraamat]. 5 1930 / lk. 5-6 : foto

Quantifying absolute dynamic topography by synergy of satellite, geoid and hydrodynamic model

Mostafavi, Majid; **Delpeche-Ellmann, Nicole Camille**; **Ellmann, Artu** XXVIII General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics (IUGG) 2023 <https://doi.org/10.57757/IUGG23-2385>

Rahvusvaheline ehitusgeodeesia konverents INGEO Prahas

Mill, Tarvo; **Ellmann, Artu** Geodeet 2014 / lk. 47-48 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2721027*est

Rahvusvaheline Geodeesia ja Geofüüsika Liidu XXIV Peaassamblee Perugias

Ellmann, Artu; **Liibusk, Aive** Geodeet 2007 / lk. 54-56 : ill

Rahvusvaheline geodeesiamisjoni konverents : [10.-12. sept. 2008 TTÜs : lühisõnum]

Mente et Manu 2008 / 12. sept., lk. 2 https://www.ester.ee/record=b1242496*est

Rahvusvaheline maailma kaart : mõõdus 1 : 1000000 ja selle praegune seisukord

Maide, J. Geodeet : [aastaraamat]. 7 1932 / lk. 17-27

Rahvusvahelise Geodeesia ja Geofüüsika Liidu (IUGG) XXVII peaassamblee Montrealis

Ellmann, Artu Geodeet 2019 / lk. 49-50 : fot http://www.ester.ee/record=b1072198*est

Rahvusvahelise maamõõtjate ühingu 5-es kongress Londonis 18.-21. juulini 1934. a.

Lilienthal, A. Geodeet 1935 / lk. 19-22

Realistic dynamic topography through coupling geoid and hydrodynamic models of the Baltic Sea

Jahanmard, Vahidreza; **Delpeche-Ellmann, Nicole Camille**; **Ellmann, Artu** Continental shelf research 2021 / art. 104421
<https://doi.org/10.1016/j.csr.2021.104421> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Reanalysis of ocean model-based dynamic topography utilizing deep neural network and geoid-referenced observations

Jahanmard, Vahidreza; **Delpeche-Ellmann, Nicole Camille**; **Ellmann, Artu** 2023 Machine Learning And Data Analysis In Oceanography, University of Liège, Belgium 2023 / 1 p [Reanalysis of ocean model-based dynamic topography utilizing deep neural network and geoid-referenced observations](https://doi.org/10.1016/j.csr.2021.104421)

Recent geodetic developments in Estonia

Ellmann, Artu; **Rüdja, Andres**; **Sarapik, Margus**; **Pärtna, Jüri**; **Löpp, Veiko** Сборник статей по итогам международной научно-технической конференции, посвященной 230-летию основания МИИГАиК : приложение к журналу "Известия ВУЗов. Геодезия и аэрофотосъемка" 2009 / с. 33-39 : ил

Report on availability and re-processing procedure of the historical marine gravity data of the southern and eastern Baltic Sea

Wilde-Piorko, M.; Bauer, T.; Bilker-Koivula, M.; **Ellmann, Artu**; Kaminskis, J.; Krynski, J.; Olsson, P.-A.; Olszak, T.; Paršeliunas, E. K.; Rosowiecka, O.; Schwabe, J.; Strykowski, G.; Szlachowska, M.; Szulwic, J.; Tomczak, A.; **Varbla, Sander**; Zuševics, V. 2023
https://interreg-baltic.eu/wp-content/uploads/2023/10/report_historical_final.pdf

Richard Lutsar - Geodeedi peatoimetaja 1935-1940

Kala, Vello Geodeet 2004 / lk. 37 : fot

Riigikohtu administratiiv-osakonna otsus Julius Rosenfeldti kaebuse asjas põllutöoministri otsuse peale kaebaja kutseõiguslikuks maamõõtjaks mitteregistreerimise pärast

Tehnika Ajakiri 1932 / lk. 14-15

Riigikohtu otsus 1931. a. maamõõtja kutseõiguste ja kutsenimetuse omandamise kohta

Geodeet : [aastaraamat]. 7 1932 / lk. 90-92

Riigimaade planeerimise tehnilised juhtnõidid

Riigi Teataja 1927 / lk. 638-644

Riiklisest maamõõtmisest ja kaardistamisest

Lukats, J. Geodeet : [aastaraamat]. 6 1931 / lk. 27-43

Ruuduline ehk Lincolni maamõõte süsteem

Lukats, J. Geodeet 1935 / lk. 13-16 : joon

Saaremaa ja mandri loodimisvõrkude ühendamine

Linnamaa, T. Geodeet 1940 / lk. 66-69

Saksa uuest vee- ja maaühingute seadusest

Tomingas, E. Geodeet 1939 / lk. 22-28

Saksamaa maamõõtjate 10 käsku

Geodeet : [aastaraamat]. 1 1927 / lk. 43

Secular gravity variations on the gravity base network of Estonia

Oja, Tõnis; Sildvee, Heldur Transactions / Estonian Agricultural University 2003 / p. 122-127

https://artiklid.elnet.ee/record=b1043997*est

Sektormeetod nurkade mõõtmiseks trigonomeetrilises võrgus

Luhavälja, F. Geodeet 1935 / lk. 7-9 : joon

Seletuskiri vannutatud maamõõtjate seaduse kava juurde

Geodeet : [aastaraamat]. 6 1931 / lk. 11-15

Shipborne GNSS-determined sea surface heights using geoid model and realistic dynamic topography

Varbla, Sander; Liibus, Aive; Ellmann, Artu Remote sensing 2022 / art. 2368, 30 p. : ill <https://doi.org/10.3390/rs14102368> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Skeemilise katastri kaardi valmistamisest Põllutöoministeriumis

Raudsepp, V. Geodeet 1935 / lk. 17-19

Soome geodeetiline instituut

Geodeet : [aastaraamat]. 8 1934 / lk. 124-125

Soome horisontmeetod

Rainesalo, A. Geodeet 1938 / lk. 3-6 : joon., fot

Soome maamõõte valitsusest

Mägi, A. Geodeet : [aastaraamat]. 8 1934 / lk. 118-122

Soome osatähtsus geodeetilises uurimuses

Pals, I. Geodeet 1940 / lk. 69-71

Status report for the EUREF Working Group "European Unified Height Reference"

Schwabe, Joachim; Sacher, Martina; Liebsch, Gunter; Lidberg, Martin; Denker, Heiner; Ågren, Jonas; Alfredson, Anders; Barzaghi, Riccardo; Bilker-Koivula, Mirjam; Ellmann, Artu; Varbla, Sander EUREF Symposium 2024 : abstract booklet 2024 / p. 39-40

https://euref-symposium.atlantidaviatges.com/wp-content/uploads/2024/05/EUREF_abstract_booklet.pdf

Symposium of the IAG Reference Frame Sub-Commission for Europe (EUREF) in Tallinn, May 22-24, 2019

Kollo, Karin; Ellmann, Artu; Poutanen, Markku IAG Newsletter 2019 / p. 6-7 : phot <https://iag-aig.org/doc/5d29c4313d37a.pdf>

Zeissi nivelliiri õiendamine

Tiltzen, E. Tee ja Tehnika 1928 / lk. 138-140

Tabelid : [geodeetilisteks arvutusteks vajalikud suurused ja nende logaritmid]

Geodeet : [aastaraamat]. 8 1934 / lk. 49-64

Tahhümeetrilisest arvutamisest arvutuslükati abil

Muischneek, H. Geodeet 1938 / lk. 79-81

Tahümeetri-mehhanogramm

Salemann, W. Geodeet : [aastaraamat]. 3 1928 / lk. 30-36 : joon

Tallinna Tehnikaülikooli geodeesia magistriõpe

Ellmann, Artu Geodeet 2016 / lk. 39-40 https://artiklid.elnet.ee/record=b2802952*est

Tallinna Tehnikumi juures korraldatavate tehnikute ja maamööõtjate kutseksamite määrus

Riigi Teataja 1937 / 17, art. 130, lk. 290-291

Teateid

Geodeet 1935 / 1, lk. 31-33; 2, lk. 31-32; 3/4, lk. 33-37; 5/6, lk. 30-37

Teede- ja geodeesiaalane õpetus aastatel 1986-2018 teedeinstitiudis

Metsvahi, Tiit 100 aastat TTÜ ehitusinsenere 2018 / lk. 321-332 : portr

Teede rajamisest maakorralduse juures

Spuul, J. Geodeet 1937 / lk. 20-26

Tehnikateadused. Ehitustehnika ja geodeesia

Kulbach, Valdek Eesti entsüklopeedia. 11, Eesti üld 2002 / lk. 499-500

Tehnikute [ja maamööõtjate] kutseksamitest

Norman, H. Tehnika Kõigile 1937 / lk. 72

Terrestrilise laserskaneerimise kaasamine sildade koormus-katsetuste geodeetilistel uuringutel

Lõhmus, H.; **Ellmann, Artu; Märdla, Silja** Geodeet 2014 / lk. 32-42 https://artiklid.elnet.ee/record=b2721021*est

The Third Swiss-Baltic Geodetic Science Week in Tallinn

Brucas, Domantas; Buga, Arunas; **Ellmann, Artu** Geodezija ir kartografija = Geodesy and cartography 2009 / 1, p. 39-41 : phot

Topelt-arvemasin THALES-GEO

Tiitso, R. Geodeet : [aastaraamat]. 7 1932 / lk. 56-57

Topograafia ja kartograafia ajalooline arenemine ning selle praegune järg Eestis

Mey, J. Topo-hüdrograafia aastaraamat 1926 1926 / lk. 7-18 : kaardid

Topograafiliste tööde ülevaade

Bach, E. Topo-hüdrograafia aastaraamat 1926 1926 / lk. 19-25 : fot., kaart

Topograafiliste tööde ülevaade

Bach, E.-A Topo-hüdrograafia aastaraamat 1924 1924 / lk. 44-65 : fot

Gauss-Lamberti koordinaatide ümberarvutamisest Gauss-Krügeri koordinaatideks Eesti NSV territooriumil

Muischneek, Herbert 1947 https://www.ester.ee/record=b1434375*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/7f91e28e-ca5d-4e58-9a51-0378ffe5c440>

Triangulatsiooni arvutusi arvemasinal

Eevent, A. Geodeet 1936 / lk. 4-5

Triangulatsioonist Eestis

Eesti Mets 1939 / lk. 285-288 : joon., fot

Triangulatsioonist ja täpsast kaardistamisest

Livländer, R. Loodusevaatleja 1931 / lk. 70-73 : joon., fot

Trianguleerimine : topograafilised ja maamõõdu kaardid

Mey, J. Sõdur 1925 / lk. 250-252 : fot

Longitude and latitude determinations in Estonia from 1930 to 1933

Livländer, Robert 1937 https://www.ester.ee/record=b1492627*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/52ef8990-7f97-49d6-8bbd-477b954bd14f>

Tuletusi piirikoordinaatidest

Haugas, J. Eesti Mets 1938 / lk. 214-216

Tänavusest sisseastumisest : põhjust on rõõmustada

Teeleht 2017 / lk. 6 : fot http://www.ester.ee/record=b1073043*est

Täpsest loodimisest

Lutsar, R. Geodeet : [aastaraamat]. 8 1934 / lk. 39-48

Töömeetodeid aerofotogrammeetrias

Sõdur 1936 / lk. 100-103 : fot

Ujednolicone morskie mapy grawimetryczne południowego i wschodniego Bałtyku dla współczesnych zastosowań 3D w geodezji morskiej, geologii i nawigacji (BalMarGrav)

Wilde-Piorko, Monika; Bauer, Tobias; Bilker-Koivula, Mirjam; Dykowski, Przemyslaw; **Ellmann, Artu; Varbla, Sander** I kongres geoinformacyjny : X ogólnopolskie sympozjum geoinformacyjne : „Współczesne technologie geoinformacyjne w modelowaniu przestrzeni” Kraków, 25 – 27 X 2023 : streszczenia referatów 2023 / 2 p https://kongres-geo.pl/application/files/3316/9822/3649/ksiega_abstraktow_v03.pdf

Uuenenud geodeesia õppekava Tallinna Tehnikaülikoolis

Ellmann, Artu Geodeet 2009 / lk. 72-80 : fot

Uuest maamõõte seadusest

Geodeet : [aastaraamat]. 8 1934 / lk. 5-10

Uurimustöödest maakorralduse juures

Spuul, J. Geodeet 1937 / lk. 17-20

Uusim geodeetiline uurimus

Heiskas, V. Geodeet 1938 / lk. 50-53

Vannutatud maamõõtjate organiseerimisest

Nurk, A. Geodeet 1935 / lk. 10-11

Vannutatud maamõõtjate seadus : (kava)

Geodeet : [aastaraamat]. 6 1931 / lk. 16-23

Veelkord koordinaatsidumisest

Kala, Vello Geodeet 2009 / lk. 34-36 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1508998*est

Vesiehitised : ehitusuuringute alused

Kala, Vello; Kotsulim, Gabriela 2010 http://www.ester.ee/record=b2655747*est

Vild'i bussolteodoliit

Lugenberg, F. Geodeet 1935 / lk. 24-27 : joon

Wild'i kordusteodoliit T

Geodeet 1935 / lk. 23-27 : joon

Wild'i väike nivelliir-instrument

Geodeet 1935 / lk. 39-41 : joon

Vilniuses naaberriikide geodeesia-alase teadustegevusega tutvumas

Märdla, Silja; Julge, Kalev; Ellmann, Artu Geodeet 2014 / lk. 51-52 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2721031*est

Võimalus pinnafotomeetrite standardite saamiseks fotograafilistel ülesvõtetel

Riives, V. Eesti Loodus 1940 / lk. 201-208 : joon

Õpik "Kõrgem geodeesia. Polügonomeetria ja kõrgtäpne nivelleerimine"
Ellmann, Artu Geodeet 2016 / lk. 40 : ill http://www.ester.ee/record=b1072198*est

Ühe geodeesiatudengi kirev konverentsiaasta

Varbla, Sander Geodeet 2017 / lk. 96-99 : fot http://www.ester.ee/record=b1072198*est https://artiklid.elnet.ee/record=b2831853*est

Ühe määrase sünnilugu : [tänapäeva määrase võrdlus R.Livländeri õpikuga]

Kakko, Mairolt Geodeet 2007 / lk. 36-41 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1021368*est

Ülevaade IV Rahvusvahelisest maamõõtjate ja III rahvusvahelisest Fotogrammeetrite kongressist, mis ära peeti Zürichis 6.-14. sept. 1930. a.

Tiitso, R. Geodeet : [aastaraamat]. 5 1930 / lk. 21-29 : fot

Ülevaade vannutatud maamõõtjate senisest tegevusest

Pajos, E. Geodeet 1938 / lk. 57-62

Ülevaade, kavatsused ja kalkulatsioonid maamõõdu asjanduse kohta

Tiitso, R. Geodeet : [aastaraamat]. 6 1931 / lk. 5-10

Геодезия : руководство по лабораторному практикуму. I

2011 http://www.ester.ee/record=b2728304*est

Исследование горизонтальных смещений геодезическими методами по берегам реки Пяру

Talts, Aadu Тезисы докладов II республиканской научно-технической конференции по автомобильным дорогам и геодезии 1972 / с. 19-22 https://www.ester.ee/record=b1329196*est

Исследование изменений скоростей местного вертикального движения земной поверхности на территории г. Таллина

Lutsar, Richard Тезисы докладов II республиканской научно-технической конференции по автомобильным дорогам и геодезии 1972 / с. 7-12 : ил https://www.ester.ee/record=b1329196*est

О точности исследований деформаций некоторых строительных конструкций геодезическими методами

Talts, Aadu XXII научная конференция Таллинского политехнического института : (доклады секции автомобильных дорог) 1967 / с. 23-25 https://www.ester.ee/record=b1411615*est

Руководство по геодезической учебной практике

2013 http://www.ester.ee/record=b2947695*est

Руководство по проведению учебной практики по инженерной геодезии

1980 https://www.ester.ee/record=b1308639*est

Тезисы докладов II республиканской научно-технической конференции по автомобильным дорогам и геодезии

1972 https://www.ester.ee/record=b1329196*est

Тезисы докладов III республиканской научно-технической конференции по автомобильным дорогам и геодезии

1976 https://www.ester.ee/record=b1351535*est

Тезисы докладов Всесоюзной школы внедрения передового опыта организации труда работников геодезического обслуживания при строительстве промышленных и гражданских зданий, Таллинн, октябрь 1974 года

1974 https://www.ester.ee/record=b1347564*est