



LAJM MOKSLINIŲ PUBLIKACIJŲ SĄRAŠAS 2019 M.

1. (S) STRAIPSNIAI SERIALINIUIOSE IR VIENKARTINIUIOSE LEIDINIUIOSE

S1/S2 Mokslinis straipsnis recenzuojamuose moksliniuose leidiniuose, įrašytuose į Thomson Reuters duomenų bazę Web of Science arba recenzuojamuose moksliniuose periodiniuose leidiniuose, įrašytuose į Thomson Reuters pagrindinių žurnalų (Master Journal List, MJL) sąrašą

1. Kalvaitienė, G., Senčila, V. Ship as a social space for adaptation: perception of the phenomenon by young seafarers // TransNav: the International journal on marine navigation and safety of sea transportation. Gdynia: Gdynia Maritime University. ISSN 2083-6473. 2019, Volume 13, Number 3, p. 635-640. DOI: 10.12716/1001.13.03.21. [DB: Academic Search Complete; Emerging Sources Citation Index (Web of Science);

S3/S4 Mokslinis straipsnis recenzuojamuose moksliniuose leidiniuose, įrašytuose į tarptautines mokslinės informacijos duomenų bazines ir/ arba išleisti tarptautiniu mastu pripažintose leidyklose.

1. Belova, J., Krochina, J. Uosto krovos įmonės technologinių išteklių ir kuriamos ekonominės pridėtinės vertės sąsajos tyrimas: konteinerių krovos verslo atvejis = The Study of the Interface Between the Technological Resources of the Port Stevedoring Company and the Economic Added Value Created: the Case of Container Handling Business // Darnios aplinkos vystymas. Klaipėda: Klaipėdos valstybinė kolegija. ISSN 2538-9017. eISSN 2538-9025. 2019, Nr. 1(16), p. 91-99. Prieiga per internetą: <<http://ojs.kvk.lt/index.php/DAV/article/view/127/81>> [žiūrėta 2019-05-13]. [DB: IndexCopernicus (nenaudotinas)] [M.kr.: S 004]

2. Donėla, S.; Valionienė, E. Karinių jūrų pajėgų laivuose, dalyvaujančiuose paieškos ir gelbėjimo operacijose, ryšio sistemos modernizavimo galimybių vertinimas // Inžinerinės ir edukacinės technologijos: mokslinių straipsnių žurnalas = Engineering and educational technologies: Scientific journal. Kaunas: Kauno technikos kolegija. ISSN 2029-9303. 2019, p. 33-39. Prieiga per internetą: <<http://www.ktk.lt/assets/Uploads/zurnalas-2019-1.pdf>> [žiūrėta 2019-07-19]. [DB: Index Copernicus Master List] [M.kr.: T 003]

3. Šateikienė, D. Laivo balastinio vandens valymo įrangos, veikiančios filtravimu ir ultravioletiniu spinduliavimu, analizė = Analysis into the Selection of a Ship Ballast Water Treatment Filtration and UV Radiation System // Darnios aplinkos vystymas. Klaipėda: Klaipėdos valstybinė kolegija. ISSN 2538-9017. eISSN 2538-9025. 2019, Nr. 1(16), p. 55-61. Prieiga per internetą: <<http://ojs.kvk.lt/index.php/DAV/article/view/141/100>> [žiūrėta 2019-05-13]. [DB: IndexCopernicus (nenaudotinas)] [M.kr.: T 003]

4. Lileikis, S. Ontological approach to psychological self-management regarding the seaport // Vadyba = Journal of management. Klaipėda: Lietuvos verslo kolegija. ISSN 1648-7974. eISSN 2424-399X. 2019, 1(34), p. 73-78. Prieiga per internetą: <https://www.ltvk.lt/file/zurnalai/Vadyba_2019_2_06_26.pdf> [žiūrėta 2019-07-01]. [DB: EBSCO (Central & Eastern European Academic Source Database Coverage List); CEEOL – Central and Eastern European Online Library; Index Copernicus (IC)] [M.kr.: S 003]

5. Lileikis, S.; Rubinas, V. Sandėliavimo proceso Baltijos logistikos centro šaldytuve technologinis vertinimas. = Storage process in the Baltic logistics center refrigerator: technological evaluation // Inžinerinės ir edukacinės technologijos: mokslinių straipsnių žurnalas = Engineering and educational technologies: scientific journal. Kaunas: Kauno technikos kolegija. ISSN 2029-9303. 2019, p. 48-55. Prieiga per internetą: <<http://www.ktk.lt/assets/Uploads/zurnalas-2019-1.pdf>> [žiūrėta 2019-07-22]. [DB: Index Copernicus Master List] [M.kr.: T 003]

6. Locaitienė, V. Lileikis, S. The competencies required by port economists, stevedores, technologists: a pilot study // SOCIÁLNO-EKONOMICKÁ REVUE: Social and economic revue.



Trenčín: Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne; Fakulta sociálno-ekonomických vzťahov. eISSN 2585-9358. 2019, Nr. 1, volume 17, p. 58-65. Prieiga per internetą: <<https://fsev.tnuni.sk/revue/list2.php?lang=en&year=2019&number=1>> [žiūrėta 2019-05-09]. [DB: EBSCO (Central & Eastern European Academic Source Database Coverage List); EconBiz; IndexCopernicus (nenaudotinas)] [M.kr.: S 003]

7. Locaitienė, V. Norbutaitė, R. Vidaus vandenų transporto priemonių pritaikymo miesto transporto plėtrai patirtis užsienio šalyse = Experience in the Adaptation of Inland Waterway Transport to Urban Transport Development in Foreign Countries // Darnios aplinkos vystymas. Klaipėda: Klaipėdos valstybinė kolegija. ISSN 2538-9017. eISSN 2538-9025. 2019, Nr. 1(16), p. 109-119. Prieiga per internetą: <<http://ojs.kvk.lt/index.php/DAV/article/view/132/80>> [žiūrėta 2019-05-13]. [DB: IndexCopernicus (nenaudotinas)] [M.kr.: T 003]

8. Locaitienė, V.; Varnienė, M. Autotransporto priemonių, gabenančių žemės ūkio produkciją, krovos efektyvumo vertinimas Klaipėdos jūrų uosto terminaluose = The Assessment of Efficiency Service of Autovehicles Transporting Agricultural Products to Klaipėda Seaport Terminals // Darnios aplinkos vystymas. Klaipėda: Klaipėdos valstybinė kolegija. ISSN 2538-9017. eISSN 2538-9025. 2019, Nr. 1(16), p. 121-129. Prieiga per internetą: <<http://ojs.kvk.lt/index.php/DAV/article/view/126/82>> [žiūrėta 2019-05-13]. [DB: IndexCopernicus (nenaudotinas)] [M.kr.: T 003]

9. Martinkutė, G., Žukauskaitė, A., Žukauskaitė, J. Kruizinė laivyba Klaipėdos uoste = Cruise Shipping in Klaipėda Port // Darnios aplinkos vystymas. Klaipėda: Klaipėdos valstybinė kolegija. ISSN 2538-9017. eISSN 2538-9025. 2019, Nr. 1(16), p. 101-107. Prieiga per internetą: <<http://ojs.kvk.lt/index.php/DAV/article/view/125/92>> [žiūrėta 2019-05-13]. [DB: IndexCopernicus (nenaudotinas)] [M.kr.: T 003]

10. Valionienė, E.; Mickienė, R. Tarptautinio jūrų karinio junginio logistinio aprūpinimo technologijos poveikio operacinės parengties lygiui vertinimas. = Assessment of the impact of international compound's logistics provisioning technology on level of the operational preparedness // Inžinerinės ir edukacinės technologijos: mokslinių straipsnių žurnalas = Engineering and educational technologies: Scientific journal. Kaunas: Kauno technikos kolegija. ISSN 2029-9303. 2019, p. 40-47. Prieiga per internetą: <<http://www.ktk.lt/assets/Uploads/zurnalas-2019-1.pdf>> [žiūrėta 2019-07-19]. [DB: Index Copernicus Master List] [M.kr.: T 003]

11. Žagaras, E. Variklio Hyundai Man B&W S50ME-B9 esminių konstrukcijos pakeitimų poveikio pagrindiniams variklio parametrams vertinimas = Essential Changes in the Engine Hyundai Man B&W S50ME-B9 Construction and their Effect on the Basic Engine Parameters // Darnios aplinkos vystymas. Klaipėda: Klaipėdos valstybinė kolegija. ISSN 2538-9017. eISSN 2538-9025. 2019, Nr. 1(16), p. 40-46. Prieiga per internetą: <<http://ojs.kvk.lt/index.php/DAV/article/view/139/98>> [žiūrėta 2019-05-13]. [DB: IndexCopernicus (nenaudotinas)] [M.kr.: T 003]

S5 Mokslinis straipsnis kituose recenzuojamuose mokslo periodiniuose, tęstiniuose ir vienkartinuose leidiniuose, nerefekuoti tarptautinėse duomenų bazėse ir į jas neįtraukti.

1. Kulvietis, A. Ispanų kalba kaip antroji užsienio kalba, jos reikšmė ir svarba jūros kontekste = The spanish language as a second foreign language and its significance in the marine context // Šiuolaikinės visuomenės ugdymo veiksniai: mokslo žurnalas = The factors of education in modern society: scientific journal. Vilnius: Generolo Jono Žemaičio Lietuvos karo akademija. ISSN 2424-6131. eISSN 2424-614X. 2019, Tomas 4, p. 323-339. Prieiga per internetą: <<http://www.lka.lt/lt/mokslines-veiklas/leidiniai/siuolaikines-visuomenes-ugdymo-veiksniai.html>> [žiūrėta 2020-01-08]. [M.kr.: S 007]

2. Pranckevičiūtė, V. Setting the guidelines for teaching maritime english on the basic of language skills and the evaluation of the vocabulary themes importance in the context of seagoing



practice. A case study = Jūrinės anglų kalbos dėstymo gairių nustatymas, remiantis gebėjimų ir temų reikšmingumo vertinimu jūrinės plaukiojimo praktikos kontekste: atvejo studija // Šiuolaikinės visuomenės ugdymo veiksniai: mokslo žurnalas =The factors of education in modern society; scientific journal. Vilnius: Generolo Jono Žemaičio Lietuvos karo akademija. ISSN 2424-6131. eISSN 2424-614X. 2019, Tomas 4, p. 183-193. Prieiga per internetą: <<http://www.lka.lt/lt/mokslines-veikla/leidiniai/siuolaikines-visuomenes-ugdymo-veiksniai.html>> [žiūrėta 2020-01-08]. [M.kr.: S 007]

3. Trumpickienė, M.; Kalvaitienė, G. Motyvacinės sistemos tęsti ar rinktis profesinę karo tarnybą Lietuvos kariuomenės karinėse jūrų pajėgose tyrimas=The research on the motivational systems to continue/choose the professional military service in the Lithuanian Navy // Šiuolaikinės visuomenės ugdymo veiksniai: mokslo žurnalas=The factors of education in modern society; scientific journal. Vilnius: Generolo Jono Žemaičio Lietuvos karo akademija. ISSN 2424-6131. eISSN 2424-614X. 2019, t. 4, p. 125-139. Prieiga per internetą: <http://www.lka.lt/lt/mokslines-veikla/leidiniai/siuolaikines-visuomenes-ugdymo-veiksniai/download.html?id=1106;pdf_id=69532> [žiūrėta 2020-02-17]. [M.kr.:S 007]

4. Kutka, G. Economical and environmental challenges for the shipping sector, Ižvalgos 2019, Nr. 2, p. 6-11, ISSN 2669-0330, https://www.utenos-kolegija.lt/upload/file_manager/visuomenei/%c4%ae%c5%bevalgos/2019-nr2/1%20g.%20kutka_economical%20and%20environmental%20challenges%20for%20the%20shipping%20sector.pdf [M. kr.: S 004]

2. (P) STRAIPSNIAI LEIDINIUOSE, PUBLIKUOJANČIUOSE KONFERENCIJŲ MEDŽIAGA

P1b/P1c Mokslinis straipsnis konferencijos medžiagoje tarptautinėje DB ir /arba leidinyje, išleistame tarptautinėje leidykloje

1. Lileikis, S., Laukinaitis, L. Ammonium sulphate preparation for shipping: process optimization // Transport Means 2019. Sustainability: research and solutions: proceedings of 23rd international scientific conference ; October 02-04, 2019, Palanga, Lithuania. Kaunas: Kauno technologijos universitetas. ISSN 1822-296X. eISSN 2351-7034. 2019, pt 1, p. 221-224. Prieiga per internetą: <<https://transportmeans.ktu.edu/wp-content/uploads/sites/307/2018/02/Transport-means-2019-Part-1.pdf>> [žiūrėta 2019-10-02]. [DB: Scopus] [M.kr.: T 003]

2. Mickienė, R. The forecasting of the seaport performance impact on country's economics in the Baltic sea east coast region // Transport means 2019. Sustainability: research and solutions: proceedings of the 23rd international scientific conference: October 02-04, 2019, Palanga, Lithuania. Kaunas: Kaunas University of Technology. ISSN 1822-296X. eISSN 2351-7034. 2019, pt 3, p. 1421-1426. Prieiga per internetą: <<https://repository.mruni.eu/handle/007/16009>> [žiūrėta 2019-11-13]. [DB: Scopus] [M.kr.: S 004]

3. Senčila, V., Alop, A. Possibility to use gartner hype cycle approach for autonomous shipping // Transport means. Sustainability: research and solutions: proceedings of the 23rd international scientific conference: October 02-04, 2019, Palanga, Lithuania. Kaunas: Kaunas university of technology. ISSN 1822-296X. eISSN 2351-7034. 2019, pt 2, p. 574-577. Prieiga per internetą: <<https://transportmeans.ktu.edu/wp-content/uploads/sites/307/2018/02/Transport-means-2019-Part-2.pdf>> [žiūrėta 2019-12-12]. [DB: Scopus] [M.kr.: T 003]

4. Senčila, V., Kalvaitienė, G. Industry 4.0: Autonomous shipping and new challenges for maritime education and training. // Transport means 2019. Sustainability: research and solutions: proceedings of the 23rd international scientific conference, : October 02-04,2019, Palanga, Lithuania. Kaunas: Kaunas university of technology. ISSN 1822-296X. eISSN 2351-7034. 2019, pt 2, p. 721-726. Prieiga per internetą: <<https://transportmeans.ktu.edu/wp->



content/uploads/sites/307/2018/02/Transport-means-2019-Part-2.pdf> [žiūrėta 2019-12-12]. [DB: Scopus] [M.kr.: S 007]

P1d Mokslinis straipsnis recenzuojamoje užsienio tarptautinės konferencijos medžiagoje

1. Dučinskas, K.; Dreiziene, L. Spatial model selection based on hybrid performance measure of linear classifier // Computer data analysis and modeling: stochastics and data science: proceedings of the twelfth international conference: Minsk, September 18-22, 2019. Minsk: Belarusian State University, 2019. ISBN 9789855668115. p. 17-20. Prieiga per internetą: <<http://elib.bsu.by/bitstream/123456789/233316/1/Computer%20Data%20Analysis%20and%20Modeling.pdf>>. [M.kr.: N 009,N 001] [Aut. ind.: 0,250]

P1e/P1f/P1g Mokslinis straipsnis recenzuojamoje Lietuvos ar užsienio konferencijos medžiagoje.

1. Koloskovas, M., Urbonas, A., Srėbalius, D., Dikun, J. Magneto kinetikos tyrimas nemagnetinių medžiagų terpėje // Verslas, technologijos, biomedicina: inovacijų išvalgos: straipsnių rinkinys. Klaipėda: Klaipėdos valstybinė kolegija. ISSN 2538-7383. 2019, Nr 1(10), p. 191-199. [M.kr.: T 001]

2. Špedt, Ž., Bernotienė, I. Inžinerinės ir kompiuterinės grafikos dėstymo ypatumai // Inžinerinė ir kompiuterinė grafika: konferencijos pranešimų medžiaga. Kaunas: Vytauto Didžiojo universitetas. ISSN 2335-8661. eISSN 2669-0527. 2019, p.11-16. DOI: <https://doi.org/10.15544/2669-0527.2019>. [M.kr.: S 007]

P2a/P2b/ P2c Mokslinis straipsnis nerecenzuojamoje užsienio ar tarptautinės konferencijos užsienyje medžiagoje

1. Laukinaitis, L., Lileikis, S. Trašų paruošimo krovai į sausakrūvius laivus technologinis procesas = Fertilizer preparation for loading into bulk carriers: a technological process // Akademinio jaunimo siekiai: ekonomikos, vadybos, teisės ir technologijų išvalgos 2019 XVI-osios tarptautinės studentų mokslinės-metodinės konferencijos straipsnių rinkinys. Klaipėda: Lietuvos verslo kolegija. ISSN 2029-0217. 2019, p. 198-202. Prieiga per internetą: <https://www.ltvk.lt/file/repository/LEIDINYS_2019.pdf> [žiūrėta 2019-06-03]. [M.kr.: T 003]

2. Sinkevičius, Ž.; Lileikis, S. Transporto įmonės veiklos derinimas tarp padalinių = Coordination of activities between departments in a transport company // Akademinio jaunimo siekiai: ekonomikos, vadybos, teisės ir technologijų išvalgos 2019 XVI-osios tarptautinės studentų mokslinės-metodinės konferencijos straipsnių rinkinys. Klaipėda: Lietuvos verslo kolegija. ISSN 2029-0217. 2019, p. 66-70. Prieiga per internetą: <https://www.ltvk.lt/file/repository/LEIDINYS_2019.pdf> [žiūrėta 2019-05-31]. [M.kr.: S 003]

3. Staniūtė, G., Lileikis, S. Verslo įmonės rekonceptualizavimo procesas = Reconceptualization process of a business company // Akademinio jaunimo siekiai: ekonomikos, vadybos, teisės ir technologijų išvalgos 2019 XVI-osios tarptautinės studentų mokslinės-metodinės konferencijos straipsnių rinkinys. Klaipėda: Lietuvos verslo kolegija. ISSN 2029-0217. 2019, p. 34-37. Prieiga per internetą: <https://www.ltvk.lt/file/repository/LEIDINYS_2019.pdf> [žiūrėta 2019-05-31]. [M.kr.: S 003]

4. Šveistrys, O., Fiodorov, P.; Dubra, V. Navigacinių treniruoklių panaudojimas studijų programos "Jūrų laivavedyba" mokymo procese // Mokslo šaknys 2019: studentų tiriamųjų darbų konferencijos straipsnių rinkinys Nr. 10. Panevėžys: Panevėžio kolegija. Studentų mokslinė draugija. ISSN 2351-5694. 2019, p. 193-199. [M.kr.: S 007]

5. Urbonavičius, R.; Valionienė, E. Pabaltijo jūrų uostų veiklos daromos įtakos šalies ekonomikai vertinimas = Baltic states sea port influence to nation's economy analysis // Akademinio jaunimo siekiai: ekonomikos, vadybos, teisės ir technologijų išvalgos 2019 XVI-osios tarptautinės



studentų mokslinės-metodinės konferencijos straipsnių rinkinys. Klaipėda: Lietuvos verslo kolegija. ISSN 2029-0217. 2019, p. 133-137. Prieiga per internetą: https://www.ltvk.lt/file/repository/LEIDINYS_2019.pdf [žiūrėta 2019-05-31]. [M.kr.: S 004]

6. Užkurėlis, E., Lileikis, S. Jūrų krovinių kontrolės įdiegimo teisinis kontekstas = Marine cargo control implementation: legal context // Akademinių jaunimo siekiai: ekonomikos, vadybos, teisės ir technologijų išvalgos 2019 XVI-osios tarptautinės studentų mokslinės-metodinės konferencijos straipsnių rinkinys. Klaipėda: Lietuvos verslo kolegija. ISSN 2029-0217. 2019, p. 162-165. Prieiga per internetą: https://www.ltvk.lt/file/repository/LEIDINYS_2019.pdf [žiūrėta 2019-06-03]. [M.kr.: S 003]

7. Žebrauskas, G., Žagaras, E. Inovatyvių technologijų taikymas, tobulinant dvitaktį laivų variklį MAN B&W ME-C // Mokslo šaknis 2019: studentų tiriamųjų darbų konferencijos straipsnių rinkinys Nr. 10. Panevėžys: Panevėžio kolegija. Studentų mokslinė draugija. ISSN 2351-5694. 2019, p. 223-226. [M.kr.: T 009]

3. (T) KONFERENCIJŲ PRANEŠIMŲ TEZĖS

T1c/T1e Tezės recenzuojamuose leidiniuose

1. Mickienė, R. The modelling of forecasting of the seaport performance impact on country's economy in the Baltic sea east coast region// The Baltic Seas International Maritime Conference „European Maritime Research from Adriatic to Baltic“, September 24-25, 2019, University of Turku, Finland, p. 6.

T2 Tezės nerecenzuojamuose leidiniuose

1. Dubra, V., Fiodorov, P. Relevance of the use of simulators in marine navigation studies: student opinion survey // Harmonisation of the Ukrainian and European higher education systems: changes and challenges: international scientific-practical conference: collection of conference thesis. Lietuvos aukštoji jūreivystės mokykla. Lithuanian maritime academy. Klaipėda: Klaipėdos universiteto leidykla, 2019. ISBN 9786094810244. p. 10. [M.kr.: T 003]

2. Locaitienė, V., Lileikis, S. The competencies required by port economists, stevedores, technologists: a pilot study // Harmonisation of the Ukrainian and European higher education systems: changes and challenges: international scientific-practical conference: collection of conference thesis. Lietuvos aukštoji jūreivystės mokykla. Lithuanian maritime academy. Klaipėda: Klaipėdos universiteto leidykla, 2019. ISBN 9786094810244. p. 19. [M.kr.: S 004]

3. Mickienė, R. Evaluation of seaport performance based on the relationship between seaport governance effectiveness and seaport competitive advantages// 2nd International Multidisciplinary Academic Conference (IMAC), July 9 – 13, 2019, IRIS-Alkona Institute, Jurmala, Latvia

4. Valionienė, E. Evaluation of regional maritime transport sector performance based on the relationship between maritime attractiveness and national economy competitiveness// // 2nd International Multidisciplinary Academic Conference (IMAC), July 9 – 13, 2019, IRIS-Alkona Institute, Jurmala, Latvia

4. KNYGOS

Y Knygos dalis (skyrius), knygos skyrius

1. Belova, J., Mickienė, R., Valionienė, E. Complex approach to maritime sector attractiveness and state competitiveness // Baltic- Arctic strategic perspective / Sous la direction de: Arnaud Serry, Yann Alix, Viktoras Senčila. Paris: Management & Societe, 2019. ISBN 9782376873297. p. 221-248. [M.kr.: S 004]



2. Lileikis, S. Seaport psychoanalysis: personality resistance to defense mechanisms. // Baltic-Arctic strategic perspective / Sous la direction de: Arnaud Serry, Yann Alix, Viktoras Senčila. Paris: Management & Societe, 2019. ISBN 9782376873297. p. 315-325. [M.kr.: S 006]

3. Senčila, V., Kalvaitienė, G. Young seafarers career: needs and expectations of z generation // Baltic- Arctic strategic perspective / Sous la direction de: Arnaud Serry, Yann Alix, Viktoras Senčila. Paris: Management & Societe, 2019. ISBN 9782376873297. p. 327-341. [M.kr.: S 007]

K2a, K2b Mokomosios knygos

1. Belova, J., Mickienė, R., Žukauskaitė, J., Prusa, M. Economics of seaport terminal operation: coursebook. Lietuvos aukštoji jūreivystės mokykla. 2019, 163 p. eISBN 9786094810169. [M.kr.: S 004]

2. Belova, J., Mickienė, R., Žukauskaitė, J., Prusa, M. Jūrų uosto terminalų ekonomika: studijų knyga. Lietuvos aukštoji jūreivystės mokykla. 2019. 163 p. ISBN 9786094810152. [M.kr.: S 004]

3. Locaitienė, V., Belakova, O., Rubežienė, A., Varnienė, M., Žukauskaitė, A. Jūrų uosto terminalų operacijų technologijos: studijų knyga. Lietuvos aukštoji jūreivystės mokykla. 2019. 173 p. ISBN 9786094810114. [M.kr.: T 003]

4. Locaitienė, V., Belakova, O., Rubežienė, A., Varnienė, M., Žukauskaitė, A. Technologies of seaport terminal operation: coursebook. Lietuvos aukštoji jūreivystės mokykla. 2019. 177 p. eISBN 9786094810121. [M.kr.: T 003]

5. Valionienė, E., Belova, J., Belakova, O., Mickienė, R., Varnienė, M., Kutka, G. Jūrų uosto terminalų veiklos valdymas: studijų knyga. Lietuvos aukštoji jūreivystės mokykla. 2019. 234 p. ISBN 9786094810138. [M.kr.: T 003] [

6. Valionienė, E., Belova, J., Belakova, O., Mickienė, R., Varnienė, M., Kutka, G. Management of seaport terminal operation: coursebook. Lietuvos aukštoji jūreivystės mokykla. 2019. 234 p. eISBN 9786094810145. [M.kr.: T 003]

K2c, K2d Mokymo metodinės priemonės ir kita studijų literatūra

1. Dominuks, A. Stupa, S., Dimza, E., Jankauskas, A. Learning materials for navigation and manoeuvring action in laboratory: learning material. Riga: RTU Press, 2019. 123 p. eISBN 9789934222597. [M.kr.: T 003]

2. Dominuks, A. Stupa, S., Dimza, E., Jankauskas, A. Materiāli nodarbībām navigācijas un manevrēšanas laboratorijā: mācību līdzeklis. Rīga: RTU Izdevniecība, 2019. 184 p. ISBN 9789934222528. [M.kr.: T 001]

3. Martinovs, A., Trufanovs, I., Virkētis, A., Prancevičiūtė, V. (vert.). Joint operation management between bridge and engine control room in laboratory: learning material. Riga: RTU Press, 2019. 160 p. eISBN 9786098160246.

4. Martinovs, A., Trufanovs, I., Virkētis, A.. Kopīga operāciju pārvaldība starp komandtiltiņu un dzinēja vadības telpu: mācību līdzeklis. Rīga: RTU Izdevniecība, 2019. 160 p. ISBN 9789934222542. eISBN 9789934222559. [M.kr.: T 001]

K5 Sudarytas mokslo darbas

1. Baltic-Arctic strategic perspective. Red. Arnaud Serry, Yann Alix, Viktoras Senčila. Paris: Management & Societe, 2019. 352 p. ISBN 9782376873297.

9. VERTIMAI (MOKSLINIO TEKSTO)

V1, V2, V3 Knyga (vertimas), knygos dalis (vertimas), straipsnis (vertimas)

1. Martinovs, A., Trufanovs, I., Prancevičiūtė, V. (vert.). Darbas mašinų skyriaus treniruoklyje su SGD tanklaivio modeliū: elektriniu varikliu MAN L51/60DF: laboratoriniai darbai ir detalūs mokymo planai / Aleksandrs Martinovs, Igors Trufanovs; Lietuvos aukštoji jūreivystės



mokykla; iš anglų kalbos vertė Vilma Pranckevičiūtė. Klaipėda: Lietuvos aukštoji jūreivystės mokykla, 2019. 160 p. eISBN 9786098160246. [M.kr.: T 001]

2. Solovjov, V., Pranckevičiūtė, V. (vert.). Laivo aukštos įtampos įranga ir sistemos, saugus jų naudojimas: metodinė priemonė. Lietuvos aukštoji jūreivystės mokykla, 2019. 86 p. ISBN 9786098160253. eISBN 9786098160253. [M.kr.: T 001]

10. UŽSAKOMIEJI TYRIMAI

1. Zažeckis, R., Jankauskas, A. Maksimalių parametų konteinervežių vedimo Klaipėdos valstybiniame jūrų uoste esamomis navigacinėmis sąlygomis bandymų tiriamoji studija. Užsakovas AB DFDS Seaways.

2. Jankauskas, A., Eitutis, R. Q-Flex tipo dujovežių vedimo bandymai Klaipėdos uoste esamomis navigacinėmis sąlygomis bandymų tiriamoji studija. Užsakovas AB „Klaipėdos nafta“.

11. MOKSLINIŲ TYRIMŲ ATASKAITOS

1. Senčila, V. (mokslinis vadovas), Bartusevičienė, I. (mokslinis vadovas), Belova, J., Locaitienė, V., Mickienė, R., Valionienė, E., Skiparienė, I. Projekto „Mokomojo uosto veiklos ir efektyvumo vertinimo bei kompetencijų ugdymo imitacinio modelio sukūrimas“ (Nr. J05-LVPA-K-01-0063) mokslinių tyrimų ataskaita.