

PROFESINIS MOKYMAS

ARCHITEKTŪRA IR STATYBA APDAILININKAMS/DAŽYTOJAMS-TINKUOTOJAMS/ MŪRININKAMS/ PASTATŲ ĮRANGOS MONTUOTOJAMS/KELININKAMS/STOGDENGiams

PAVADINIMAS	NUORODA
MOKYMOSI PRIEMONĖS, PARENGTOS ĮGYVENDINANT ESF PROJEKTĄ „STATYBOS SEKTORIAUS MODULINĖMS MOKYMO PROGRAMOMS SKIRTŲ MOKYMO PRIEMONIŲ RENGIMAS IR MODULINIŲ PROGRAMŲ IŠBANDYMAS“ (2015 M.)	https://www.kpmc.lt/kpmc/profesinis-mokymas-3/programos-ir-istekliai/mokymo-mokymosi-istekliai/
APDAILININKO III UŽDUOČIŲ SAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
APDAILININKO IV UŽDUOČIŲ SAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
DAŽYTOJO-TINKUOTOJO PADĖJĖJO II UŽDUOČIŲ SAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
FASADŲ ŠILTINTOJO, APDAILOS IR PASTOLIŲ MONTUOTOJO III UŽDUOČIŲ SAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
KELININKO III UŽDUOČIŲ SAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
KELININKO IV UŽDUOČIŲ SAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
MŪRININKO-BETONUOTOJO PADĖJĖJO II UŽDUOČIŲ SAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
MŪRININKO IR KROSNININKO PADĖJĖJO III UŽDUOČIŲ SAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
MŪRININKO IV UŽDUOČIŲ SAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
PLYTELIŲ KLOJĖJO-TINKUOTOJO PADĖJĖJO II UŽDUOČIŲ SAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/

STOGDENGIO IV UŽDUOČIŲ SAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
-----------------------------------	---

CIVILINĖ SAUGA

PAVADINIMAS	NUORODA
MOKYMO PRIEMONĖS, PARENGTOS ĮGYVENDINANT ESF PROJEKTĄ „CIVILINĖS SAUGOS MODULIO MOKYMO PRIEMONIŲ PARENGIMAS“ (2015 M.)	http://www.ugm.lt/lt/civiline_sauga/mokymo_priemones.html

GAMYBA IR PERDIRBIMAS STALIAMS/BALDŽIAMS

PAVADINIMAS	NUORODA
MOKYMO PRIEMONĖS, PARENGTOS ĮGYVENDINANT ESF PROJEKTĄ „MOKYMO PRIEMONIŲ RENGIMAS MEDIENOS APDIRBIMO IR BALDŲ GAMYBOS TECHNOLOGIJŲ MODULINĖMS MOKYMO PROGRAMOMS IR MODULINIŲ MOKYMO PROGRAMŲ IŠBANDYMAS“ (2015 M.)	http://193.219.78.193/netsmart/#netsmart
DAILIDĖS IV UŽDUOČIŲ SAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
MEDIENOS APDIRBĖJO–DAILIDĖS PADĖJĖJO II UŽDUOČIŲ SAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
MEDIENOS APDIRBIMO STAKLININKO III UŽDUOČIŲ SAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
STALIAUS-DAILIDĖS III UŽDUOČIŲ SAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
STALIAUS IV UŽDUOČIŲ SAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
PIRMINIO MEDIENOS APDIRBIMO TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMA	http://pmdtk.kpmc.lt/wp-content/uploads/2017/03/mediena-1medziaga.pdf
DARBUOTOJO, ATLIEKANČIO STALIAUS DARBUS, SAUGOS IR SVEIKATOS INSTRUKCIJA	https://tvud.lrv.lt/uploads/tvud/documents/files/Nr_10%20Staliaus%20instrukcija.pdf

MEDIENOS GAMINIŲ PROJEKTAVIMO IR GAMYBOS TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://www.pmdtkt.upc.smm.lt/dokumentai/Medziaga/mediena/mm2/mediena-2medziaga.pdf
MEDŽIAGOTYROS KONSPEKTAS	http://www.espc.lt/file/repository/Medziagotyros_konspektas_2018_kovas21.doc.pdf

SIUVĖJAMS

PAVADINIMAS	NUORODA
MOKYMO PRIEMONĖS, PARENGTOS ĮGYVENDINANT ESF PROJEKTĄ „TEKSTILĖS, APRANGOS, AVALYNĖS IR ODOS POSRIČIO MOKYMO PRIEMONIŲ MODULINĖMS PROGRAMOMS RENGIMAS“ (2015 M.)	https://www.ktmc.lt/projektai/strukturinginiai-fondai.html?id=155
SIUVĖJO III UŽDUOČIŲ SAŠIUVINIS	https://www.kpmpc.lt/kpmpc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
SIUVĖJO-OPERATORIAUS II UŽDUOČIŲ SAŠIUVINIS	https://www.kpmpc.lt/kpmpc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
SIUVINIŲ APDAILOS TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://pmdtkt.kpmpc.lt/wp-content/uploads/2018/04/3_mokymu_medziaga.pdf
TEKSTILĖS GAMINIŲ IR APRANGOS SIUVIMO IR ŠILUMINIO DRĖGNINIO APDOROJIMO TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://pmdtkt.kpmpc.lt/wp-content/uploads/2018/04/3_mokymu_medziaga.pdf
INDIČIAUSKIEČIŲ R. SIUVIMO TECHNOLOGIJŲ PRADMENYS	https://www.vdu.lt/cris/bitstream/20.500.12259/95606/2/ISBN9789955204985.pdf
TEKSTILĖS GAMINIŲ IR APRANGOS AUTOMATIZUOTO PROJEKTAVIMO TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMA	http://www.pmdtkt.upc.smm.lt/dokumentai/Medziaga/apranga/mm1/apranga-1medziaga.pdf
KIRPIMAS IR SIUVIMAS	https://www.pasakanepasaka.lt/wp-content/uploads/2018/05/Kirpimas-ir-Siuvimas.pdf

APRANGOS MODELIŲ PROGRAMA. NEMOKAMA ŠABLONŲ KONSTRAVIMO PROGRAMA. KOMPIUTERINIŲ PROGRAMŲ, SKIRTŲ KURTI MODELIUS, APŽVALGA	https://androidbest.ru/lt/programma-dlya-lekal-odezhdy-besplatnaya-programma-dlya.html
---	---

**INŽINERIJA IR INŽINERINĖS PROFESIJOS
AUTOMOBILIŲ MECHANIKAMS/AUTOMOBILIŲ ELEKTROS ĮRENGINIŲ
REMONTININKAMS**

PAVADINIMAS	NUORODA
MOKYMO PRIEMONĖS, PARENGTOS ĮGYVENDINANT ESF PROJEKTĄ „VARIKLINIŲ TRANSPORTO PRIEMONIŲ TECHNINĖS PRIEŽIŪROS IR REMONTO MODULINĖMS MOKYMO PROGRAMOMS SKIRTŲ MOKYMO PRIEMONIŲ RENGIMAS IR MODULINIŲ MOKYMO PRIEMONIŲ IŠBANDYMAS“ (2015 M.)	http://www.vsam.lt/lt/projektai/es_projektai/es2.html
APIE AUTOMOBILIUS IŠSAMIAI. (AUTOBILD.LT)	http://www.auto-bild.lt/
AUTOMOBILIŲ KATALOGAS. AUTOMOBILIŲ TECHNINIAI DUOMENYS	http://www.autopolis.lt/lt/auto-katalogas
AUTOMOBILIŲ TECHNINĖ PRIEŽIŪRA IR REMONTAS	http://www.marko.lt/wp-content/uploads/2016/09/1370_Garbincius_Automobilu_WEB_geri-pav_prote.pdf
ATMINTINĖ AUTOMOBILIO REMONTININKUI	https://www.vdi.lt/AtmUploads/AtmintineAutomobilioRemontininkui.pdf
AUTOMOBILIAI: MOKOMOJI KNYGA KOLEGIJŲ STUDENTAS	http://www.esparama.lt/es_parama_pletra/failai/ESFproduktai/2012_Knyga_Automobiliai.PDF
AUTOMOBILIŲ REMONTININKO RENGIMAS. PIRMOJI KNYGA	https://bendrieji.gebejimai.lt/wp-content/uploads/2020/04/Knyga_I.pdf
AUTOMOBILIŲ REMONTININKO RENGIMAS. ANTROJI KNYGA	https://bendrieji.gebejimai.lt/wp-content/uploads/2020/04/Knyga_II.pdf
AUTOMOBILIŲ REMONTININKO RENGIMAS. TREČIOJI KNYGA	https://bendrieji.gebejimai.lt/wp-content/uploads/2020/04/Knyga_III.pdf

AUTOMOBILIŲ REMONTININKO RENGIMAS KETVIRTOJI KNYGA	https://bendrieji.gebejimai.lt/wp-content/uploads/2020/04/Knyga_IV.pdf
VIDAUS DEGIMO VARIKLIS. NESUDĖTINGŲ TRANSPORTO PRIEMONIŲ KONSTRUKCIJA IR TECHNINĖ PRIEŽIŪRA MOKOMOJI MEDŽIAGA	https://technologinisugdymas.weebly.com/uploads/1/1/6/5/11651616/automobiliai.pdf
AUTOMOBILIŲ ELEKTROS ĮRENGINIAI: MOKOMOJI KNYGA	http://dspace.vgtu.lt/bitstream/1/1506/1/1422_Simakauskas_Automobiliu_WEB.pdf
AUTOMOBILIŲ ELEKTROS ĮRENGINIAI: LABORATORINIŲ DARBŲ METODIKOS NURODYMAI	http://www.marko.lt/wp-content/uploads/2016/09/1422_Simakauskas_Automobiliu_WEB.pdf
AUTOMOBILIŲ ELEKTROS ĮRENGINIAI: LABORATORINIAI DARBAI	http://elibrary.lt/resursai/Mokslai/VGTU/Leidiniai/Leidinukai/Zubav_Maketas_internetui.pdf
AUTOTRANSPORTO PRIEMONIŲ ELEKTROS ĮRENGINIŲ TAISYTOJAS	https://www.google.com/search?q=Automobili%C5%B3+elektros+%C4%AFrenginiai&ei=IpRZXM3AHsWKlwSzkKrgAQ&start=20&sa=N&ved=0ahUKEwjN2e3k3aTgAhVFxYU-KHTOIChw4ChDy0wMIfw&biw=1
AUTOMOBILIŲ AUŠINIMO SISTEMA	https://technologinisugdymas.weebly.com/uploads/1/1/6/5/11651616/metodin%C4%97_med%C5%BEiaga_pamokai_au%C5%A1inimo_sistema_.pdf
STABDŽIŲ SISTEMA	<a .pdf"="" href="https://technologinisugdymas.weebly.com/uploads/1/1/6/5/11651616/metodin%C4%97_med%C5%BEiaga_pamokai_stabd%C5%BEi%C5%B3_sistema">https://technologinisugdymas.weebly.com/uploads/1/1/6/5/11651616/metodin%C4%97_med%C5%BEiaga_pamokai_stabd%C5%BEi%C5%B3_sistema".pdf
VARIKLIAI	<a .pdf"="" href="https://technologinisugdymas.weebly.com/uploads/1/1/6/5/11651616/metodin%C4%97_med%C5%BEiaga_pamokai_varikliai">https://technologinisugdymas.weebly.com/uploads/1/1/6/5/11651616/metodin%C4%97_med%C5%BEiaga_pamokai_varikliai".pdf
KEKYS R. MECHANIKA. MECHANINIS APDIRBIMAS NESUDĖTINGŲ	https://technologinisugdymas.weebly.com/uploads/1/1/6/5/11651616/automobiliai.pdf

TRANSPORTO PRIEMONIŲ KONSTRUKCIJA IR TECHNINĖ PRIEŽIŪRA	
MILIUS R. AUTOMOBILIAI	https://marko.lt/wp-content/uploads/2021/01/1_2012_Knyga_Automobiliai.pdf
AUTOMOBILIŲ VARIKLIŲ TECHNINĖS PRIEŽIŪROS IR REMONTO TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://www.pmdtkt.upc.smm.lt/dokumentai/Medziaga/varikliai/mm1/varikliai-1medziaga.pdf
AUTOMOBILIŲ VARIKLIŲ ELEKTRONIKOS DIAGNOSTIKOS IR REMONTO TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://www.pmdtkt.upc.smm.lt/dokumentai/Medziaga/varikliai/mm9/varikliai-9medziaga.pdf
AUTONOMINIAI AUTOMOBILIAI –SIANDIENOS TEISINIAI IŠŠŪKIAI RYTOJUI	https://www.researchgate.net/publication/314110584_AUTONOMINIAI_AUTOMOBILIAI_-_SIANDIENOS_TEISINIAI_ISSUKIAI_RYTOJUI
AUTOMOBILIO SAVININKO VADOVAS	https://az685612.vo.msecnd.net/pdfs/801426c2d733a5f97fa57400800242d567a71b28/V70_XC70_OwnersManual_MY16_lt-LT_TP20331.pdf

ELEKTRIKAMS/AUTOMATINIŲ SISTEMŲ EKSPLOATAVIMO MECHATRONIKAMS

PAVADINIMAS	NUORODA
MOKYMOSI PRIEMONĖS, PARENGTOS ĮGYVENDINANT ESF PROJEKTĄ „ELEKTROS IR ENERGIJOS BEI ELEKTRONIKOS IR AUTOMATIKOS POSRIČIO MODULINĖMS MOKYMO PROGRAMOMS SKIRTŲ MOKYMO PRIEMONIŲ RENGIMAS“ (2015 M.)	https://www.kpmpe.lt/kpmpe/profesinis-mokymas-3/programos-ir-istekliai/mokymo-mokymosi-istekliai/
ELEKTRONINIŲ KOMPONENTŲ IR ĮTAISŲ MONTAVIMO IR DERINIMO TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://pmdtkt.kpmpe.lt/wp-content/uploads/2018/07/1_mokymu_medziaga0703.pdf

ELEKTRONIKOS VADOVĖLIS	http://www.marko.lt/wp-content/uploads/2016/09/Elektronika.pdf
TAIKOMOJI ELEKTRONIKA	http://www.nedaryk.lt/user_files/projects/5072_1_1Ind_Darb2017.pdf
ELEKTRINIŲ MATAVIMŲ VADOVĖLIS	http://www.esparama.lt/documents/10157/490675/Elektriniai+matavimai.pdf/bb31a222-7489-4b37-9899-4ba60ba8b13e
ELEKTROTECHNIKOS PAGRINDAI: MOKOMOJI KNYGA	http://dspace.vgtu.lt/bitstream/1/1434/1/1383-S_Zaveckas_Elektrotechnika_WEB.pdf
ELEKTROTECHNIKA IR ELEKTRONIKA MODULIO KONSPEKTAS	http://varzazaliam.blogas.lt/files/2013/04/elektrot_ir_elektron_konspektas_m_saunoris.pdf
ELEKTRONIKOS PAGRINDAI	https://issuu.com/e-skaitykla/docs/vincas.stasiunas.-elektronikos.pagrindai.2002.lt-
MECHATRONIKOS KOMPONENTAI: MOKOMOJI KNYGA	https://eif.viko.lt/media/uploads/sites/5/2015/03/Mechatronikos_komponentai_new.pdf
ELEKTROS INŽINERIJA	https://www.festo.com/rep/lt_lt/assets/pdf/LT_Did_Festo_elektra.01.pdf
ELEKTRIKO ŽINYNAS	https://www.elektrobalt.lt/wp-content/uploads/2017/11/EB-2017-internetui.pdf

MECHATRONIKAMS

PAVADINIMAS	NUORODA
MECHATRONIKOS VADOVĖLIS	http://www.esparama.lt/documents/10157/490675/M1.Mechanika.pdf/e753a4bd-20dd-4fb7-85f4-e4da5d7662fd

MECHATRONIKOS ĮTAISAI	https://eif.viko.lt/media/uploads/sites/5/2015/03/Mechatronikos_itaikai_new.pdf
MECHATRONIKOS SISTEMOS	https://eif.viko.lt/media/uploads/sites/5/2015/03/Mechatronikos_sistemas_new.pdf
MULTIMEDIJOS TECHNOLOGIJOS: MOKYMOSI VADOVAS	http://www.esparama.lt/es_parama_pletra/failai/ESFproduktai/2013_Multimedijos_technologijos.pdf.pdf
AUDIOVIZUALINIŲ MEDIJŲ ŽODYNAS	http://www.lkc.lt/wp-content/uploads/2013/10/Audiovizualiniu-terminu-zodynas.pdf
PROGRAMINĖS ĮRANGOS KŪRIMO TECHNOLOGIJOS: MOKOMOJI PRIEMONĖ	http://www.esparama.lt/es_parama_pletra/failai/ESFproduktai/2013_Programines_irangos_kurimo_technologijos.pdf.pdf

ATSINAUJINANČIOS ENERGETIKOS ĮRANGOS MONTUOTOJAMS

SAULĖS ENERGETINIŲ ĮRENGINIŲ MONTAVIMO, PRIEŽIŪROS IR REMONTO TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://pmdtkt.kpmc.lt/wp-content/uploads/2018/07/13_mokymu_medziaga0703.pdf
ENERGETIKOS OBJEKTŲ IR AUTONOMINIŲ ŠALTINIŲ ELEKTROS ĮRENGINIŲ MONTAVIMO IR EKSPLOATAVIMO TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://pmdtkt.kpmc.lt/wp-content/uploads/2018/07/4_mokymu_medziaga0703.pdf
STATINIŲ ŠILDYMO SISTEMŲ MONTAVIMO IR EKSPLOATAVIMO TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MEDŽIAGA	http://pmdtkt.kpmc.lt/wp-content/uploads/2018/07/14_mokymu_medziaga0703.pdf
VĖJO ELEKTRINIŲ ENERGETINIŲ ĮRENGINIŲ MONTAVIMO, PRIEŽIŪROS	http://pmdtkt.kpmc.lt/wp-content/uploads/2018/07/15_mokymu_medziaga0703.pdf

IR REMONTO TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	
STATINIŲ VANDENTVARKOS SISTEMŲ MONTAVIMO IR EKSPLOATAVIMO TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MEDŽIAGA	http://pmdtkt.kpmc.lt/wp-content/uploads/2018/07/12_mokymu_medziaga0703.pdf
PASTATŲ VĒDINIMO SISTEMŲ TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://pmdtkt.kpmc.lt/wp-content/uploads/2018/07/18_mokymu_medziaga0703.pdf

SUVIRINTOJAMS/SANTECHNIKAMS

PAVADINIMAS	NUORODA
METALO IR PLASTIKO SUVIRINIMO TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://www.pmdtkt.upc.smm.lt/dokumentai/Medziaga/inzinerine/mm11/inzinerine-11medziaga.pdf
INŽINERINĖS PRAMONĖS SEKTORIAUS MODULINĖMS MOKYMO PROGRAMOMS SKIRTŲ MOKYMO PRIEMINIŲ RENGIMAS	http://www.aprc.lt/ Interaktyvi elektroninė mokymosi priemonė, patalpinta Educton platformoje
SUVIRINTOJO MODULINĖ PROFESINIO MOKYMO PROGRAMA, III LYGIS TEORINIŲ IR PRAKTINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIO ŠAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
SUVIRINTOJO MODULINĖ PROFESINIO MOKYMO PROGRAMA, IV LYGIS TEORINIŲ IR PRAKTINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIO ŠAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
SUVIRINIMO INERTINIŲ DUJŲ APLINKOJE TECHNOLOGIJA	http://manosparnai.lt/e107_files/public/1554490526_865_FT4775_suvirinimo_konspektas.pdf

SUVIRINIMAS: ŽURNALAS APIE SUVIRINIMO TECHNOLOGIJAS (2001)	https://www.serpantinas.com/uploads/documents/suvirinimas_2001_nr._12.pdf
SUVIRINIMAS: ŽURNALAS APIE SUVIRINIMO TECHNOLOGIJAS (2002)	https://www.serpantinas.com/uploads/documents/suvirinimas_2002_nr._13.pdf
SUVIRINIMO DEFEKTAI IR JŲ ATSIRADIMO PRIEŽASTYS, KOKYBĖS VERTINIMAS	https://www.lasf.lt/wp-content/uploads/2017/12/Suvirinimo-defektai-ir-ju-atsiradimo-priezastys-kokybes-vertinimas-2017-12-07-1.pdf
SUVIRINTOS JUNGTYS	http://www.mechanikosinzienerius.lt/wp-content/uploads/2015/08/me1-05.pdf
SUVIRINIMO MEDŽIAGŲ KATALOGAS	https://docplayer.fr/44350457-Suvirinimo-medziagu-katalogas.html
SUVIRINIMAS:NAUJIENOS IR PASIŪLYMAI SUVIRINIMO DARBAMS	http://media.stokker.com/uploads/kcfinder/upload/files/Suvirinimas_02(2).pdf
MEDŽIAGŲ INŽINERIJA	http://www.marko.lt/wp-content/uploads/2016/09/2014_Medziagu_inzinerija_ok.pdf
SANTECHNIKO MODULINĖ PROFESINIO MOKYMO PROGRAMA, III LYGIS TEORINIŲ IR PRAKTINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIO SAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
SANTECHNIKOS TECHNOLOGIJŲ MOKOMOJI MEDŽIAGA	http://ebooks.profcentras.leidyba.lt/eb/1740/santehnikos-technologiju-mokomoji-medziaga/
SANTECHNIKO DARBAI	https://www.youtube.com/watch?v=t1A6d4SmmDI
MONTUOTOJO INFORMACINIS VADOVAS	https://www.youtube.com/watch?v=t1A6d4SmmDI

ŠALTŲ KALVIAMS

PAVADINIMAS	NUORODA
METALO IR PLASTIKO APDIRBIMO SKAITMENINIO PROGRAMINIO VALDYMO STAKLĖMIS TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://pmdtkt.kpmc.lt/wp-content/uploads/2018/07/16_mokymu_medziaga0703.pdf

ŠALTKALVIO MODULINĖ PROFESINIO MOKYMO PROGRAMA, IV LYGIS TEORINIŲ IR PRAKTINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIO SAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
MECHANINIO APDIRBIMO PROCESAI	http://change4industry.eu/uploads/Vadovelis/3_skyrius_LT.pdf
MEDŽIAGŲ APDIRBIMAS CNC STAKLĖMIS. CNC STAKLIŲ PROGRAMA-VIMAS.	https://www.svietimopazanga.lt/wp-content/uploads/2019/11/CNC-konspektas.pdf

VENTILIACIJOS, ORO KONDICIONAVIMO SISTEMŲ GAMINTOJAMS, MONTUOTOJAMS

PAVADINIMAS	NUORODA
ŠILDYMO, VĖDINIMO, ORO KONDICIONAVIMO SISTEMŲ MONTUOTOJO MODULINĖ PROFESINIO MOKYMO PROGRAMA, III LYGIS TEORINIŲ IR PRAKTINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIO SAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
PASTATŲ VĖDINIMO SISTEMŲ TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://pmdtkt.kpmc.lt/wp-content/uploads/2018/07/18_mokymu_medziaga0703.pdf
ORO KONDICIONAVIMO, VĖDINIMO IR ŠILDYMO SISTEMŲ KLASIFIKAVIMAS	https://lit.patkardevelopers.com/sovremennye-sistemy-ventiljacii-i

**PASLAUGOS ASMENIMS
KONDIRIAMIS/PADAVĖJAMS IR BARMENAMS/ PARDAVĖJAMS/VIRĖJAMS**

PAVADINIMAS	NUORODA
MODULINĖMS MOKYMO PROGRAMOMS SKIRTŲ MOKYMO PRIEMONIŲ RENGIMAS, MODULINIŲ MOKYMO PROGRAMŲ IŠBANDYMAS (MOKYMO VYKDYMAS) VIEŠBUČIŲ IR RESTORANŲ SEKTORIJE (2015)	http://www.mpcentras.lt/?p=10413
MOKYMO PRIEMONĖS, PARENGTOS ĮGYVENDINANT ESF PROJEKTĄ „DIDMENINĖS IR MAŽMENINĖS PREKYBOS ŠVIETIMO POSRIČIO MODULINĖMS MOKYMO PROGRAMOMS SKIRTŲ	https://drive.google.com/folder-view?id=0B2echEr52TX4Tkht-VUFONmY0Vlk&usp=sharing ;

MOKYMO PRIEMONIŲ RENGIMAS IR MODULINIŲ MOKYMO PROGRAMŲ IŠBANDYMAS“ (2015 M.)	
KONDIRTERIO MODULINĖ PROFESINIO MOKYMO PROGRAMA, IV LYGIS TEORINIŲ IR PRAKTINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIO SAŠIUVINIS	https://www.kpmpc.lt/kpmpc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
MAISTO PRAMONĖS DARBUOTOJO MODULINĖ PROFESINIO MOKYMO PROGRAMA, III LYGIS TEORINIŲ IR PRAKTINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIO SAŠIUVINIS	https://www.kpmpc.lt/kpmpc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
MAISTO PRAMONĖS DARBUOTOJO MODULINĖ PROFESINIO MOKYMO PROGRAMA, IV LYGIS TEORINIŲ IR PRAKTINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIO SAŠIUVINIS	https://www.kpmpc.lt/kpmpc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
PADAVĖJO IR BARMENO MODULINĖ PROFESINIO MOKYMO PROGRAMA, IV LYGIS TEORINIŲ IR PRAKTINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIO SAŠIUVINIS	https://www.kpmpc.lt/kpmpc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
PARDAVĖJO –KASININKO MODULINĖ PROFESINIO MOKYMO PROGRAMA, III LYGIS TEORINIŲ IR PRAKTINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIO SAŠIUVINIS	https://www.kpmpc.lt/kpmpc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
SVEČIŲ APTARNAVIMO DARBUOTOJO MODULINĖ PROFESINIO MOKYMO PROGRAMA, IV LYGIS TEORINIŲ IR PRAKTINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIO SAŠIUVINIS	https://www.kpmpc.lt/kpmpc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
VIRĖJO MODULINĖ PROFESINIO MOKYMO PROGRAMA,	https://www.kpmpc.lt/kpmpc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/

II LYGIS TEORINIŲ IR PRAKTINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIO SAŠIUVINIS	
VIRĖJO MODULINĖ PROFESINIO MO- KYMO PROGRAMA, III LYGIS TEORINIŲ IR PRAKTINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIO SAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
VIRĖJO MODULINĖ PROFESINIO MO- KYMO PROGRAMA, IV LYGIS TEORINIŲ IR PRAKTINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIO SAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
KONDITERINIŲ TEŠLŲ IR GAMINIŲ GA- MYBOS TECHNOLOGINIŲ KOMPETEN- CIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MO- KYMO MEDŽIAGA	http://www.pmdtkt.upc.smm.lt/dokumentai/Medziaga/maistas/mm3/maistas-3medziaga.pdf
KREMINIŲ GAMINIŲ GAMYBOS TECH- NOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULIN- IMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://www.pmdtkt.upc.smm.lt/dokumentai/Medziaga/maistas/mm2/maistas-2medziaga.pdf
BARMENO TECHNOLOGINIŲ KOMPE- TENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://pmdtkt.kpmc.lt/wp-content/uploads/2018/04/1_mokymu_medziaga27.pdf
KARŠTŲJŲ PATIEKALŲ GAMYBOS TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TO- BULINIMO PROGRAMOS MOKYMO ME- DŽIAGA	http://pmdtkt.kpmc.lt/wp-content/uploads/2018/04/3_mokymu_medziaga27.pdf
NACIONALINIŲ PATIEKALŲ GAMYBOS KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRA- MOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://pmdtkt.kpmc.lt/wp-content/uploads/2018/04/4_mokymu_medziaga27.pdf
PADAVĖJO TECHNOLOGINIŲ KOMPE- TENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://pmdtkt.kpmc.lt/wp-content/uploads/2018/04/5_mokymu_medziaga27.pdf
PATIEKALŲ PATIEKIMO IR DEKORAVIMO TECHNOLOGINIŲ KOM- PETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://pmdtkt.kpmc.lt/wp-content/uploads/2018/04/7_mokymu_medziaga27.pdf

SVEIKOS MITYBOS PATIEKALŲ GAMYBOS TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://pmdtkt.kpmc.lt/wp-content/uploads/2018/04/10_mokymu_medziaga27.pdf
DARBO ORGANIZAVIMO PREKYBOS ĮMONĖSE KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO (SI) MEDŽIAGA	http://pmdtkt.kpmc.lt/wp-content/uploads/2017/03/prekyba-1medziaga-plus.pdf
ELGESIO ETIKETAS. SVEČIŲ PRIĖMIMO ESTETIKA IR BENDRAVIMO ETIKETAS	https://laukogeles.wordpress.com/2015/05/19/elgesio-protokolas/

KIRPĖJAMS

PAVADINIMAS	NUORODA
KIRPĖJO MODULINĖ PROFESINIO MOKYMO PROGRAMA, III LYGIS TEORINIŲ IR PRAKTINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIO SAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
KIRPĖJO MODULINĖ PROFESINIO MOKYMO PROGRAMA, IV LYGIS TEORINIŲ IR PRAKTINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIO SAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
PLAUKŲ DAŽYMO TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://pmdtkt.kpmc.lt/wp-content/uploads/2018/03/3_mokymu_medziaga.pdf
KIRPIMO TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://pmdtkt.kpmc.lt/wp-content/uploads/2018/04/2_mokymu_medziaga25.pdf
PLAUKŲ KIRPIMO TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://pmdtkt.kpmc.lt/wp-content/uploads/2018/03/4_mokymu_medziaga.pdf
PLAUKŲ PRIEŽIŪROS TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://pmdtkt.kpmc.lt/wp-content/uploads/2018/03/5_mokymu_medziaga.pdf

ŠUKUOSENŲ MODELIAVIMOMO TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://pmdtkt.kpmc.lt/wp-content/uploads/2018/03/6_mokymu_medziaga.pdf
ILGALAIKIO PLAUKŲ GARBANOJIMO IR TIESINIMO TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://www.pmdtkt.upc.smm.lt/dokumentai/Medziaga/komunaline/mm3/komunaline-3medziaga.pdf
KIRPIMAS. MODULINĖ PROFESINIO UGDYMO PROGRAMA (KARALIAUS MINDAUGO PROFESINIO MOKYMO CENTRAS)	https://www.kaupa.lt/wp-content/uploads/2019/08/KIRPIMAS_LT.pdf
MERGAIČIŲ ŠUKUOSENŲ VADOVAS (IŠTRAUKOS)	https://www.knygklubas.lt/media/samples/000000000002148679/puslapiai_pavartymui/knygklubas/cdb_Mergai%C4%8Di%C5%B3-%C5%A1ukuosen%C5%B3-vadovas.-i%C5%A1trauka_fl.pdf
ĮVAIZDŽIO DIZAINO PROGRAMA: KIRPIMO PAMOKA	https://www.youtube.com/watch?v=tQH70JYjE-g

KOSMETIKAMS

PAVADINIMAS	NUORODA
KOSMETIKO MODULINĖ PROFESINIO MOKYMO PROGRAMA, IV LYGIS TEORINIŲ IR PRAKTINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIO ŠĄSIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
VISAŽISTO MODULINĖ PROFESINIO MOKYMO PROGRAMA, III LYGIS TEORINIŲ IR PRAKTINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIO ŠĄSIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
KOSMETIKOS TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://pmdtkt.kpmc.lt/wp-content/uploads/2018/04/3_mokymu_medziaga25.pdf
VEIDO IR KŪNO PRIEŽIŪROS TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://www.pmdtkt.upc.smm.lt/dokumentai/Medziaga/komunaline/mm6/komunaline-6medziaga.pdf

MANIKIŪRO IR PEDIKIŪRO TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://www.pmdtkt.upc.smm.lt/dokumentai/Medziaga/komunaline/mm8/komunaline-8medziaga.pdf
MAKIAŽO IR KŪNO TAPYBOS TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://www.pmdtkt.upc.smm.lt/dokumentai/Medziaga/komunaline/mm7/komunaline-7medziaga.pdf
PRAKTIKOS VADOVAS SPA ORGANIZACIJOMS: GROŽIO TERAPIJOS (KOSMETOLOGIJOS) SPECIALISTAMS IR NE TIK	http://www.esparama.lt/es_parama_pletra/failai/ESFproduktai/2010_Vadovas_imo-nems_kosmetologija.pdf
MAKIAŽO MENAS	https://www.researchgate.net/publication/306433849_Makiazos_menas_mokomoji_knyga
HIGIENINĖ KOSMETIKA. MODULINĖ PROFESINIO UGDYMO PROGRAMA. (KARALIAUS MINDAUGO PROFESINIO RENGIMO CENTRAS)	https://www.kaupa.lt/wp-content/uploads/2019/08/HIGIENINE_KOSMETIKA_LT.pdf

MASAŽUOTOJAMS

PAVADINIMAS	NUORODA
MASAŽUOTOJO MODULINĖ PROFESINIO MOKYMO PROGRAMA, IV LYGIS TEORINIŲ IR PRAKTINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIO SAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
MASAŽO TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://pmdtkt.kpmc.lt/wp-content/uploads/2018/04/4_mokymu_medziaga25.pdf
MASAŽUOTOJO TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://pmdtkt.kpmc.lt/wp-content/uploads/2018/06/11_mokymu_medziaga0607.pdf
PRAKTIKOS VADOVAS SPA ORGANIZACIJOMS GROŽIO TERAPIJOS (KOSMETOLOGIJOS) SPECIALISTAMS IR NE TIK	http://www.esparama.lt/es_parama_pletra/failai/ESFproduktai/2010_Vadovas_imo-nems_kosmetologija.pdf

MASAŽO VADOVAS	https://criticismoflife.files.wordpress.com/2010/02/masazo_vadovas1.pdf
VEIDO MASAŽAS KOSMETOLOGIJOJE	https://core.ac.uk/download/pdf/153145997.pdf
LIGONIŲ IR NEIĞALIŲJŲ MASAŽAS	https://kupdf.net/download/ligoniu-ir-neigaliuju-masazas_5b0ba099e2b6f51b377b3437_pdf
MASAŽAS. MOKOMOJI KNYGA	http://ebooks.kvk.lt/eb/302/masazas/
SEGMENTINIS MASAŽAS	https://vdocuments.mx/reader/full/segmentinis-masazas-kniga

SLAUGYTOJO PADEJĖJAMS

PAVADINIMAS	NUORODA
GALDIKIENĖ N. BENDRUOMENĖS SLAUGA	http://www.esparama.lt/es_parama_pletra/failai/ESFproduktai/2012_Bedruomenes_slauga.pdf
NARVILIENĖ D. BŪTINOJI MEDICINOS PAGALBA IR INTENSIVIOJI SLAUGA	http://www.esparama.lt/es_parama_pletra/failai/ESFproduktai/2012_Butinoji_medicinos_pagalba_ir_slauga.pdf
PUKINSKIENĖ D. SLAUGOS FILOSOFIJA IR TEORIJA	http://www.esparama.lt/es_parama_pletra/failai/ESFproduktai/2012_slaugos_filosofija.pdf
MAŽIONIENĖ A. SVEIKATOS UGDYMAS	http://ebooks.kvk.lt/eb/285/sveikatos-ugdymas/
RANKŲ HIGIENA ASMENS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS ĮSTAIGOSE: METODINĖS REKOMENDACIJOS	https://hi.lt/uploads/pdf/COVID-19/Ranku_higiena_HI_2018-12.pdf
CVEČKOVSKIENĖ D. ASMENS HIGIENA	http://rsveikata.lt/wp-content/uploads/2020/03/Asmens-higiena_skaidr%C4%97s-Dalia_.pdf
ŠEŠKEVIČIUS A. PALIATYVIOSIOS PAGALBOS TEIKIMO NAMUOSE REKOMENDACIJOS	https://pola.lt/wp-content/uploads/2019/03/ppnamuose.pdf
KAIP PAGERINTI PSICHIKOS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS ĮSTAIGOSE DIRBANČIŲ SLAUGYTOJŲ PSICHOSOCIALINĘ DARBO APLINKĄ IR VYKDYTI PACIENTŲ SMURTO DARBE PREVENCIJĄ: METODINĖS REKOMENDACIJOS	https://www.hi.lt/uploads/pdf/leidiniai/Rekomendacijos/Rekomendacijos_psichikos_sveikatos_slaugytojams3.pdf

PSIČIKOS SVEIKATOS SLAUGOS METODINĖS REKOMENDACIJOS	https://sam.lrv.lt/uploads/sam/documents/files/Psichikos%20metodin%C4%97s%20rekomendacijos%202018%2012%2030.pdf
LAPKAUSKIENĖ N. PSIČIKOS SVEIKATOS SUTRIKIMAI IR SLAUGOS PAGRINDAI	https://spf.wp.viko.lt/media/uploads/sites/10/2016/02/Psichikos_sveikatos_sutrikimai.pdf
SLAUGYTOJŲ PROFESINIO PERDEGIMO PREVENCIJA SVEIKATOS PRIEŽIŪROS ĮSTAIGOSE	https://hi.lt/uploads/pdf/leidiniai/Rekomendacijos/Profesinis_perdegimas.pdf
ŽMOGAUS ANATOMIJA IR FIZIOLOGIJA	https://vdocuments.mx/zmogaus-anatoija-ir-fiziologija.html
ŽMOGAUS ANATOMIJA	https://vdocuments.mx/zmogaus-anatomija.html
NEMČIAUSKIENĖ D. FIZINIŲ VEIKSNIŲ TAIKYMAS ĮVAIRIŲ PATOLOGIJŲ GYDYMUI	http://dspace.kaunokolegija.lt/bitstream/handle/123456789/2910/Fiziniu%20veikniu.pdf?sequence=1&isAllowed=y
RIZIKA DARBUOTOJŲ SVEIKATAI IR SAUGAI SVEIKATOS PRIEŽIŪROS SEKTORIJE	https://www.vdi.lt/AtmUploads/RizikaDSSsveikatosprieziura.pdf
GRIŠKEVIČIUS J., DAUNORAVIČIENĖ K. MEDICINOS TECHNIKA PAGRINDAI IR LABORATORINIŲ DARBŲ METODIKOS NURODYMA	http://dspace.vgtu.lt/bitstream/1/1504/1/1404-S_Griskevicius_Daunoraviciene_Medicinos_WEB.pdf
ASMENS SVEIKATOS IR SOCIALINIŲ PASLAUGŲ TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://pmdtkt.kpmc.lt/wp-content/uploads/2018/04/1_mokymu_medziaga25.pdf

TRANSPORTO PASLAUGOS

MOTORINIŲ TRANSPORTO PRIEMONIŲ KROVINIAMS VEŽTI VAIRUOTOJAMS

PAVADINIMAS	NUORODA
MOTORINIŲ TRANSPORTO PRIEMONIŲ KROVINIAMS VEŽTI VAIRUOTOJO MODULINĖ PROFESINIO MOKYMO PROGRAMA, III LYGIS TEORINIŲ IR PRAKTINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIO ŠĄSIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/wp-content/uploads/Uzduociu_sasiuviniai/Motoriniu_transporto_priemoniu_kroviniams_vezti_vairuotojo_III_uzduociu_sasiuvinis.pdf
MOTORISTO MODULINĖ PROFESINIO MOKYMO PROGRAMA, IV LYGIS TEORINIŲ IR PRAKTINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIO ŠĄSIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/

MOTORINIŲ TRANSPORTO PRIEMONIŲ KELEIVIAMS VEŽTI VAIRUOTOJO MODULINĖ PROFESINIO MOKYMO PROGRAMA, IV LYGIS TEORINIŲ IR PRAKTINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIO SAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/wp-content/uploads/Uzduociu_sasiuviniai/Motoriniu_transporto_priemoniu_keleiviams_vezti_vairuotojo_III_uzduociu_sasiuvinis.pdf
MOKYMO PRIEMONĖS, PARENGTOS ĮGYVENDINANT ESF PROJEKTĄ „TRANSPORTO SRITIES MODULINĖMS MOKYMO PROGRAMOMS SKIRTŲ MOKYMO PRIEMONIŲ RENGIMAS IR MODULINIŲ MOKYMO PROGRAMŲ IŠBANDYMAS“ (2015 M.)	http://mokymocentras.lt/mokymo-centro-informacija/transporto-srities-modulinems-mokymo-programoms-skirtu-mokymo-priemoniu-rengimas-ir-moduliniu-mokymo-programu-isbandymas-projekto-nr-vp1-2-2-smm-04-v-03-020/
VASILIAUSKAS A.V. KROVINIŲ VEŽIMO TECHNOLOGIJOS	https://docplayer.lt/195781262-Krovini%C5%B3-ve%C5%BEimo-technologijos.html
KROVINIŲ GABENIMO TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://www.pmdtk.upc.smm.lt/dokumentai/Medziaga/transportas/mm3/transportas-3medziaga.pdf
ADR . I TOMAS	http://profauto.lt/adr/1tomas.pdf
ADR . II TOMAS	http://profauto.lt/adr/2tomas.pdf
VISKAS VAIRUOTOJUI IR AUTOMOBILIUI	https://www.auto.lt/
KELIŲ EISMO TAISYKLĖS	https://www.teisekuros-zinios.lt/storage/elaw-publications/May2019/Keli%C5%B3-eismo-taisykl%C4%97s.pdf
KELIŲ EISMO TAISYKLĖS 2020	https://www.kelieismotaisykles.info/uploads/3/2/9/2/3292309/keliu_eismo_taisykles_ket_su_priedais_2020-01-10.pdf
BOGDEVIČIUS M. TRANSPORTO PRIEMONIŲ DINAMIKA	http://dspace.vgtu.lt/bitstream/1/1450/1/1393-S_Bogdevicius_Transporto_WEB.pdf
SOKOLOVSKIJ M., MATIJOŠIUS M. TRANSPORTO PRIEMONIŲ KONSTRUKCINĖS IR EKSPLOATACINĖS MEDŽIAGOS	http://dspace.vgtu.lt/bitstream/1/1347/1/1312_Sokolovskij_Matijosius_Transporto_WEB.pdf
BALTOJI KNYGA BENDROS EUROPOS TRANSPORTO ERDVĖS KŪRIMO PLANAS. KONKURENCINGOS EFEKTYVIU	https://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=COM:2011:0144:FIN:lt:PDF

IŠTEKLIŲ NAUDOJIMU GRINDŽIAMOS TRANSPORTO SISTEMOS KŪRIMAS.	
AUTOMOBILIS IR APLINKA: INFORMACIJA VAIRUOTOJUI	https://gamtos knyga.lt/wp-content/uploads/2017/10/Automobilis-ir-aplinka.pdf?x13947
SCANIA TRANSPORTO PARKO VALDYMO SISTEMA . TACHOGRAFO PASLAUGOS	https://www.scania.com/content/dam/scanianoe/market/lt/pdf/fms/Scania_transporto_parko_valdymo_sistema_ir_tachografo_paslaugos.pdf
MULTIMODALINIO KROVINIŲ VEŽIMO TEISINIS (NE)REGULIAVIMAS LIETUVOJE	https://www.researchgate.net/publication/321809013_MULTIMODALINIO_KROVINIU_VEZIMO_TEISINIS_NEREGULIAVIMAS_LIETUVOJE
BENDROSIOS KROVINIŲ VEŽIMO SĄLYGOS VEŽĖJAMS 2020 01 01 REDAKCIJA	https://www.girteka.eu/wp-content/uploads/2020.01.01-bendrosios-salygos-vezejams-LT_www.pdf
MOKYMO VAIRUOTI EKSTREMALIOMIS SĄLYGOMIS TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://www.pmdtk.upc.smm.lt/dokumentai/Medziaga/transportas/mm1/transportas-1medziaga.pdf
KROVINIŲ AUTOMOBILIŲ IR AUTOBUSŲ TECHNINĖS PRIEŽIŪROS IR REMONTO TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://www.pmdtk.upc.smm.lt/dokumentai/Medziaga/varikliai/mm8/varikliai-8medziaga.pdf

**VERSLAS IR ADMINISTRAVIMAS
APSKAITININKAMS**

PAVADINIMAS	NUORODA
APSKAITININKO MODULINĖ PROFESINIO MOKYMO PROGRAMA, IV LYGIS TEORINIŲ IR PRAKTINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIO SĄSIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
ČESNAUSKĖ J. APSKAITOS PAGRINDAI: TEORIJA IR PRAKTIKA. MOKOMOJI KNYGA	https://core.ac.uk/download/pdf/154378258.pdf
IVANAUSKIENĖ A. BUHALTERINĖ APSKAITA	https://www.patogupirkti.lt/media/excerpt/Buhalterine_apskaita.pdf
ČERBAUSKIENĖ O. PREKYBOS ĮMONĖS APSKAITA	http://docplayer.lt/190081683-Ona-%C4%8Derbauskien%C4%97-prekybos-%C4%AFmon%C4%97s-apskaita.html

BUTKEVIČIUS J., ŽAPTORIUS J. APSKAITOS PAGRINDAI	https://verslas09.files.wordpress.com/2010/06/apskaitos-pagrindai-ii-leidias-spausdinimui.pdf
--	---

LOGISTAMS-EKSPEDITORIAMS

PAVADINIMAS	NUORODA
TRANSPORTO LOGISTO MODULINĖ PROFESINIO MOKYMO PROGRAMA, IV LYGIS TEORINIŲ IR PRAKTINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIO SAŠIUVINIS	https://docplayer.lt/161815208-Transporto-logisto-modulin%C4%97-profesinio-mokymo-programa-iv-lygis-teorini%C5%B3-ir-praktini%C5%B3-u%C5%BEduo%C4%8Di%C5%B3-mokinio-s%C4%85siuvinis-vilnius-2018.html
GRABAUSKIENĖ N., ČAPLIKIENĖ D. LOGISTIKA IR EKSPEDIJAVIMAS PROFESINIO MOKYMO TEORINIŲ IR PRAKTINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIO SAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/wp-content/uploads/2020/04/Mokomoji-med%C5%BEiaga-KAUTECH-.pdf
MUITINĖ TARPTAUTINĖS PREKYBOS LOGISTINĖJE GRANDINĖJE	https://repository.mruni.eu/bitstream/handle/007/16935/9789955196433.pdf?sequence=1&isAllowed=y
SANDĖLIAVIMO DARBŲ ORGANIZATORIAUS MODULINĖ PROFESINIO MOKYMO PROGRAMA, IV LYGIS TEORINIŲ IR PRAKTINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIO SAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/

VIZUALINĖS REKLAMOS GAMINTOJAMS

PAVADINIMAS	NUORODA
VIZUALINĖS REKLAMOS GAMINTOJO MODULINĖ PROFESINIO MOKYMO PROGRAMA, IV LYGIS TEORINIŲ IR PRAKTINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIO SAŠIUVINIS	https://www.kpmc.lt/kpmc/teoriniu-ir-praktiniu-uzduociu-sasiuviniai/
VIZUALINĖS REKLAMOS GAMYBOS TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://www.pmdtkt.upc.smm.lt/dokumentai/Medziaga/komunaline/mm11/komunaline-11medziaga.pdf
REKLAMOS GAMYBOS TECHNOLOGIJOS :TEORINĖ DALIS SU PRAKTINĖMIS UŽDUOTIMIS	http://www.esparama.lt/es_parama_pletra/failai/ESFproduktai/2013_Reklamos_gamybos_tehnologijos.pdf.pdf

REKLAMOS KAMPANIJŲ KŪRIMAS IR VALDYMAS: PAŽINGSNIUI NUO PRADINIO RINKOS TYRIMO IKI REKLAMOS POVEIKIO ĮVERTINIMO	http://www.esparama.lt/es_parama_pletra/failai/ESFproduktai/2013_Reklamines_kampanijos_kurimas_ir_valdymas.pdf.pdf
REKLAMINĖ FOTOGRAFIJA	http://eia.libis.lt/viesas/Leidiniai/Vilniaus_technologiju_ir_dizaino_kolegija/E-Deltuvaite_E-Jaskuniene_A-Liepuonius_A-Valiauga_Reklamine_fotografija_internetui.pdf
VIZUALINIŲ SISTEMŲ PAGRINDAI: MOKOMOJI MEDŽIAGA	http://www.esparama.lt/documents/10157/490675/Vizualiniu_sistemus_p.pdf/33ce6806-a4ac-4d58-b2bf-cd41ea409d23
KOMPOZICIJOS IR GRAFINIO DIZAINO PAGRINDAI	http://www.esparama.lt/es_parama_pletra/failai/ESFproduktai/2013_Kompozicijos_ir_grafinio_dizaino_pagrindai.pdf.pdf

ŽEMĖS ŪKIS

PAVADINIMAS	NUORODA
ŠARAUSKIS E. ŽELDYNŲ ĮRENGIMO IR PRIEŽIŪROS MAŠINOS: MOKOMOJI KNYGA	http://dspace.lzuu.lt/bitstream/1/2021/1/ZELDYNU%20IRENGIMO%20IR%20PRIEZIUROS%20MASINOS.pdf
RIMKUVIENĖ S., TAMOŠAITIENĖ J. VERSLO PLANAVIMAS IR ORGANIZAVIMAS.	http://dspace.vgtu.lt/bitstream/1/1587/1/1437_Rimkuviene_Verslo_WEB.pdf
TEORINIŲ IR PRAKTINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIO SAŠIUVINIS (ŽEMĖS ŪKIO GAMYBOS VERSLO DARBUOTOJO PROFESINIO MOKYMO PROGRAMA)	http://www.alantostvm.lt/atvm/wp-content/uploads/2014/05/2015_sasiuvinis_Zemes_ukio_gamybos_verslo_darbuotojo.pdf
DEKORATYVINIO APŽELDINIMO TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://pmdtkt.kpmc.lt/wp-content/uploads/2018/03/3_mokomoji_medziaga_Dekoratyviniis_apzeldinimas.pdf
DEKORATYVINIŲ AUGALŲ AUGINIMO TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMA MOKYMO MEDŽIAGA	http://www.pmdtkt.upc.smm.lt/dokumentai/Medziaga/zemesukis/mm2/zemesukis-2medziaga.pdf
DEKORATYVINIŲ AUGALŲ AUGINIMO TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMA	http://www.pmdtkt.upc.smm.lt/dokumentai/Medziaga/zemesukis/mm2/zemesukis-2medziaga.pdf

ŽELDYNŲ PROJEKTAVIMO IR ĮRENGIMO TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://www.pmdtkt.upc.smm.lt/dokumentai/Medziaga/zemesukis/mm3/zemesukis-3medziaga.pdf
ŽEMĖS ŪKIO TECHNIKOS PRIEŽIŪROS IR TAISYMO TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS MOKYMO MEDŽIAGA	http://pmdtkt.kpmc.lt/wp-content/uploads/2018/03/1_mokomoji_medziaga_ZemLs_ukio_tech.pdf
VERSLUMO PAGRINDAI, VEIKLOS APSKAITA IR TEISĖ	https://www.litfood.lt/media/file/zemdirbiu%20mokymas/pradedantiesiems%20ukininkauti/6._verslo_pagrindai.pdf
GIPIENĖ G.,RUDŽIONIENĖ K. ŽEMĖS ŪKIO VEIKLOS APSKAITOS REGLAMENTAVIMAS	https://www.knf.vu.lt/dokumentai/failai/katedru/finansu/Gipien%C4%97_Gai-lut%C4%97_Rud%C5%BEionien%C4%97_Kristina_%C5%BDem%C4%97s_%C5%ABkio_veiklos_apskaitos_reglamentavimas_metod%C4%97_priemon%C4%97.pdf
VITUNSKIENĖ V. ŽEMĖS ŪKIO EKONOMIKA:MOKOMOJI KNYGA	http://dspace.lzuu.lt/bitstream/1/2577/3/Z_u_ekonomika_mokomoji_knyga_A5.pdf
VERSLŲ APSKAITOS STANDARTAI TAIKOMI NUO 2016 M. SAUSIO 1 D.	http://www.bankrotodep.lt/assets/Veiklos-sritys/Apskaita/Leidiniai/knyga-VAS-2016PDF-leidinys.pdf
SVEIKATAI PALANKI MITYBA: KAIP PAKEISTI MITYBOS ĮPROČIUS?	http://www.ausrine.lt/wp-content/uploads/2014/10/vsi-sveikatai-palankus_atskirais_puslapiais-1.pdf
NAUJAUSIOS REKOMENDACIJOS ŽEMĖS IR MIŠKŲ ŪKIUI	https://www.lammc.lt/data/public/uploads/2019/06/lammc_rekom_mak_2019_intern.pdf