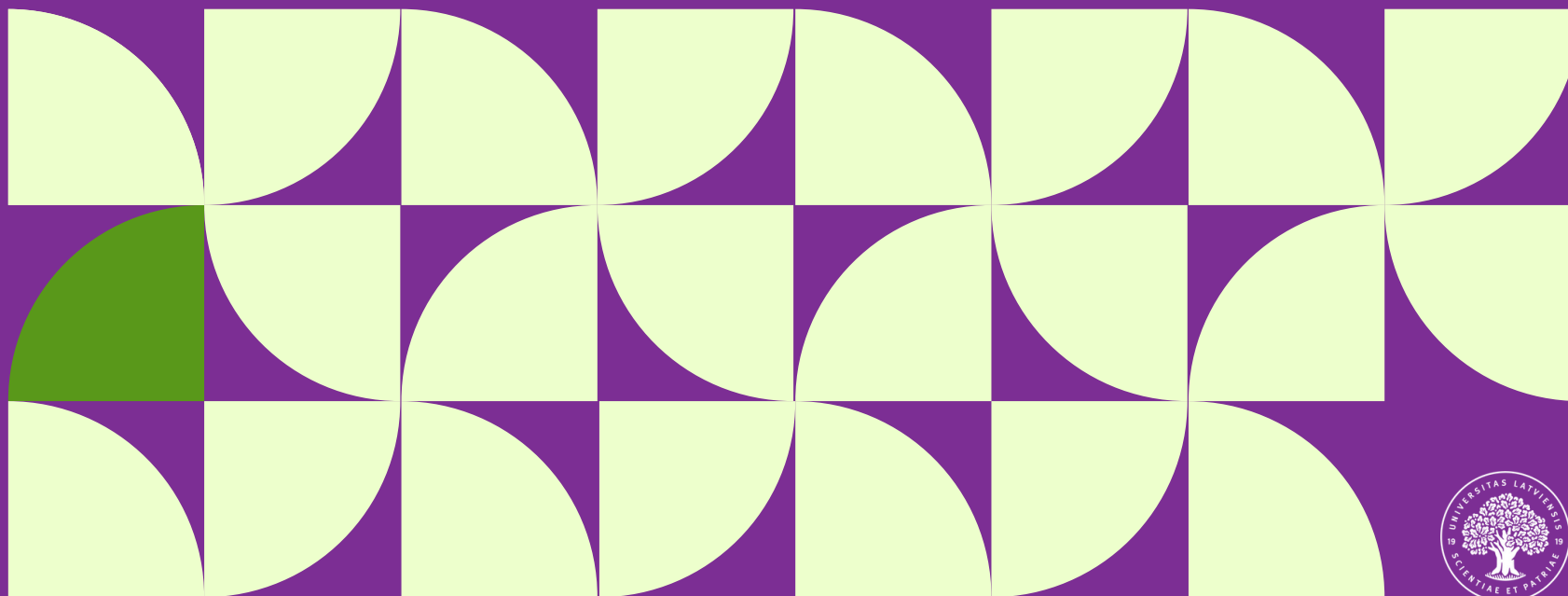


Latvijas Universitātes

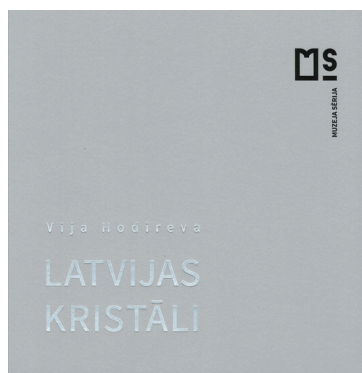
Dabaszinātņu bibliotēka
Zinātņu mājas bibliotēka

JAUNIEGUVUMI OKTOBRĪ



LATVIJAS UNIVERSITĀTE
BIBLIOTĒKA

MĀCĪBU GRĀMATAS UN UZZIŅU LITERATŪRA



Hodireva, Vija.
Latvijas kristāli.
Rīga :
LU Akadēmiskais
apgāds.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Kristāli.
Latvijas Universitātes muzeja "Muzeja sērijās"
piektā grāmata.
PASŪTĪT



Saulītis, Jānis,
Balnass, Ričards.
Darba aizsardzības
speciālista rokasgrāmata.
3. grāmata,
Risku novērtēšana
bīstamajās nozarēs.
Rīga :
Zvaigzne ABC.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Darba aizsardzība. Riska novērtējums
kokapstrādē, metālapstrādē, celtniecībā,
lauksaimniecībā.
PASŪTĪT



Jaunais pasaules
ģeogrāfijas atlants :
mācību līdzeklis.
Rīga :
Jāņa sēta.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Pasaules atlanti. Kartes.
PASŪTĪT

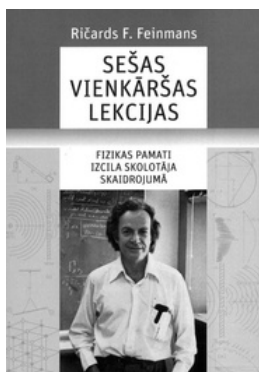


Raits, Īans.
Neparastās kartes :
atlants zinātkāriem
prātiem.
[Rīga] :
Jāņa sēta.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Zinātkāres un brīnumi.
Grāmata ļaus paraudzīties uz pasauli no cita
skatpunkta.

PASŪTĪT



Feinmans, Ričards F.,
Leitons, Roberts B.,
Sendss, Metjū.
Sešas vienkāršas
lekcijas :
fizikas pamati izcila
skolotāja skaidrojumā.
[Rīga] :
Lietusdārzs.

ZINĀTŅU MĀJAS BIBLIOTĒKA

Kvantu teorija. Fizika. Kodolfizika.
Spēks un enerģija. Gravitācija.

PASŪTĪT



Brante, Daiga.
Bioloģija 9. klasei :
mācību grāmata.
Lielvārde :
Lielvārds.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Bioloģija.
Mācību līdzekļi pamatskolām.

PASŪTĪT



Matemātika 9. klasei :
mācību grāmata.
1. daļa.
Lielvārde :
Lielvārds.

ZINĀTŅU MĀJAS BIBLIOTĒKA

Matemātika.
Mācību līdzekļi pamatskolām.

PASŪTĪT



Markota, Dace.
Dabaszinību kartes
1.-6. klasei.
Rīga :
Zvaigzne ABC.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Dabaszinātnes.
Atlanti un tematiskās kartes.

PASŪTĪT

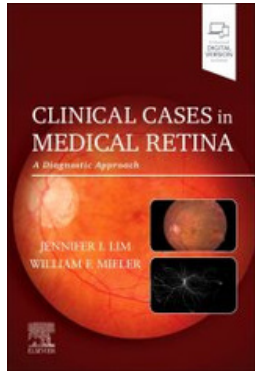


Baldomero, Oskars S.
Anatomiskā teātra nostāsti :
aizraujošs ceļojums anatomisko
preparātu veidošanas vēsturē =
Tales from the Anatomy Theatre :
a voyage through the history of
anatomical preparations.
Basel :
Editiones Roche ;
Alexander Lukas Bieri.

ZINĀTŅU MĀJAS BIBLIOTĒKA

Anatomija. Anatomijas vēsture. Cilvēka disekcija.
Cilvēka anatomijas mācīšana. Mirušie.

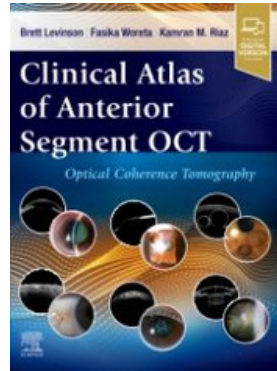
PASŪTĪT



Lim, Jennifer I.
Clinical Cases in
Medical Retina :
A Diagnostic Approach.
Philadelphia :
Elsevier.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Tīklenes slimības. Tīklenes deģenerācija.
PASŪTĪT



Levinson, Brett.
Clinical Atlas of Anterior
Segment OCT :
Ocular Coherence
Tomography.
Philadelphia :
Elsevier.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

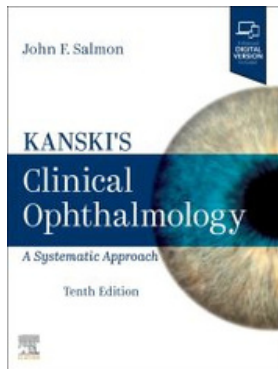
Acu slimību diagnostika.
Optiskā tomogrāfija.
PASŪTĪT



Khanh, Tran Quoc, etc.
Human centric integrative
lighting :
technology, perception,
non-visual effects.
Weinheim, Germany :
Wiley-VCH.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Apgaismojums. Apgaismojuma psiholoģiskie un
fizioloģiskie aspekti.
PASŪTĪT



Salmon, John F.
Kanski's clinical
ophthalmology :
a systematic approach.
Philadelphia :
Elsevier.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

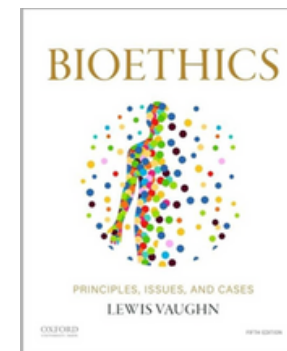
Oftalmoloģija. Redzes traucējumi.
Acu slimības. Acu slimību diagnostika.
Acu slimību ārstēšana.
PASŪTĪT



Laboratoriskie
izmeklējumi dažādu
slimību diagnostikā.
Rīga :
Medicīnas apgāds.

ZINĀTŅU MĀJAS BIBLIOTĒKA

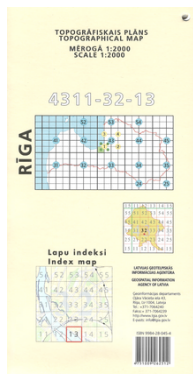
Laboratoriskā diagnostika.
Internā medicīna.
PASŪTĪT



Vaughn, Lewis.
Bioethics :
principles, issues, and
cases.
New York :
Oxford University
Press.

ZINĀTŅU MĀJAS BIBLIOTĒKA

Medicīnas ētika. Bioētika.
PASŪTĪT



Rīga 1:2 000 :
4311-32-13.
Rīga :
Latvijas
Ģeotelpiskās
informācijas
aģentūra.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

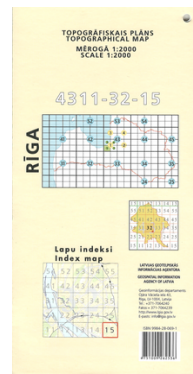
Topogrāfiskā karte.
PASŪTĪT



Rīga 1:2 000 :
4311-32-14.
Rīga :
Latvijas
Ģeotelpiskās
informācijas
aģentūra.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Topogrāfiskā karte.
PASŪTĪT



Rīga 1:2 000 :
4311-32-15.
Rīga :
Latvijas
Ģeotelpiskās
informācijas
aģentūra.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Topogrāfiskā karte.
PASŪTĪT



Rīga 1:2 000 :
4311-33-21.
Rīga :
Latvijas
Ģeotelpiskās
informācijas
aģentūra.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Topogrāfiskā karte.
PASŪTĪT



Rīga 1:2 000 :
4311-32-22.
Rīga :
Latvijas
Ģeotelpiskās
informācijas
aģentūra.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

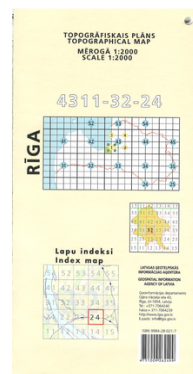
Topogrāfiskā karte.
PASŪTĪT



Rīga 1:2 000 :
4311-32-23.
Rīga :
Latvijas
Ģeotelpiskās
informācijas
aģentūra.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Topogrāfiskā karte.
PASŪTĪT



Rīga 1:2 000 :
4311-32-24.
Rīga :
Latvijas
Ģeotelpiskās
informācijas
aģentūra.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Topogrāfiskā karte.
PASŪTĪT



Rīga 1:2 000 :
4311-32-25.
Rīga :
Latvijas
Ģeotelpiskās
informācijas
aģentūra.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Topogrāfiskā karte.
PASŪTĪT

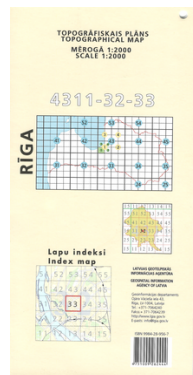


Rīga 1:2 000 :
4311-32-32.
Rīga :
Latvijas
Ģeotelpiskās
informācijas
aģentūra.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Topogrāfiskā karte.

PASŪTĪT



Rīga 1:2 000 :
4311-32-33.
Rīga :
Latvijas
Ģeotelpiskās
informācijas
aģentūra.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Topogrāfiskā karte.

PASŪTĪT



Rīga 1:2 000 :
4311-32-34.
Rīga :
Latvijas
Ģeotelpiskās
informācijas
aģentūra.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Topogrāfiskā karte.

PASŪTĪT



Rīga 1:2 000 :
4311-32-35.
Rīga :
Latvijas
Ģeotelpiskās
informācijas
aģentūra.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Topogrāfiskā karte.

PASŪTĪT



Rīga 1:2 000 :
4311-32-42.
Rīga :
Latvijas
Ģeotelpiskās
informācijas
aģentūra.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Topogrāfiskā karte.

PASŪTĪT



Rīga 1:2 000 :
4311-32-43.
Rīga :
Latvijas
Ģeotelpiskās
informācijas
aģentūra.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Topogrāfiskā karte.

PASŪTĪT



Rīga 1:2 000 :
4311-32-44.
Rīga :
Latvijas
Ģeotelpiskās
informācijas
aģentūra.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Topogrāfiskā karte.

PASŪTĪT



Rīga 1:2 000 :
4311-32-45.
Rīga :
Latvijas
Ģeotelpiskās
informācijas
aģentūra.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Topogrāfiskā karte.

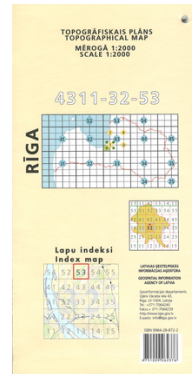
PASŪTĪT



Rīga 1:2 000 :
4311-32-52.
Rīga :
Latvijas
Ģeotelpiskās
informācijas
aģentūra.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Topogrāfiskā karte.
PASŪTĪT



Rīga 1:2 000 :
4311-32-53.
Rīga :
Latvijas
Ģeotelpiskās
informācijas
aģentūra.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Topogrāfiskā karte.
PASŪTĪT



Rīga 1:2 000 :
4311-32-54.
Rīga :
Latvijas
Ģeotelpiskās
informācijas
aģentūra.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Topogrāfiskā karte.
PASŪTĪT



Rīga 1:2 000 :
4311-22-55.
Rīga :
Latvijas
Ģeotelpiskās
informācijas
aģentūra.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Topogrāfiskā karte.
PASŪTĪT



GEO :
izzināt un saprast
pasauli.
2024., Nr.5.
Rīga :
Izdevniecība Lilita Z.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Ģeogrāfija.
Žurnāli.
PASŪTĪT



Doctus :
žurnāls ārstiem un
farmaceitiem.
2024, Nr.10.
Rīga :
Pilatus.

ZINĀTŅU MĀJAS BIBLIOTĒKA

Medicīna.
Žurnāli.
PASŪTĪT



Aptiekāra Žurnāls.
2024, rudens.
Rīga :
AS RPH Marketing
Latvia.

ZINĀTŅU MĀJAS BIBLIOTĒKA

Medicīna. Preventīvā medicīna. Veselība.
Farmaceutiskā aprūpe. Aptiekas.
Žurnāli.
PASŪTĪT



Materia Medica :
zinātniski praktisks
un informatīvs
farmācijas žurnāls.
2024, Nr.9.
Rīga :
Medikamentu
informācijas centrs.

ZINĀTŅU MĀJAS BIBLIOTĒKA

Farmācija.
Žurnāli.
PASŪTĪT



**Kompensējamo
zāļu saraksts.**
2024., jūnijs.
Rīga :
Medikamentu
informācijas
centrs.

ZINĀTŅU MĀJAS BIBLIOTĒKA

Farmokoloģija. Zāles.
Žurnāli.
PASŪTĪT



**Kompensējamo
zāļu saraksts.**
2024., oktobris.
Rīga :
Medikamentu
informācijas
centrs.

ZINĀTŅU MĀJAS BIBLIOTĒKA

Farmokoloģija. Zāles.
Žurnāli.
PASŪTĪT

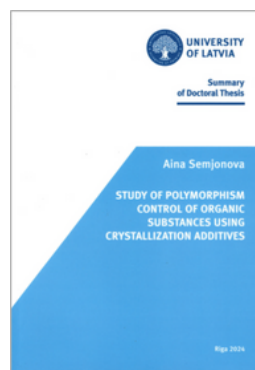


Semjonova, Aina.
Organisku vielu
polimorfisma kontrole,
izmantojot kristalizācijas
piedevas :
promocijas darba
kopsavilkums.
Rīga :
Latvijas Universitāte.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Polimorfisms (kristalogrāfija). Kristalizācija.
Kristāli. Kristālu analīze. Rentgenstaru difrakcija.
Benzoskābe. Izonikotīnamīds.

PASŪTĪT



Semjonova, Aina.
Study of Polymorphism Control
of Organic Substances Using
Crystalliza :
summary of doctoral thesis.
Rīga :
University of Latvia.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Polimorfisms (kristalogrāfija). Kristalizācija.
Kristāli. Kristālu analīze. Rentgenstaru difrakcija.
Benzoskābe. Izonikotīnamīds.

PASŪTĪT

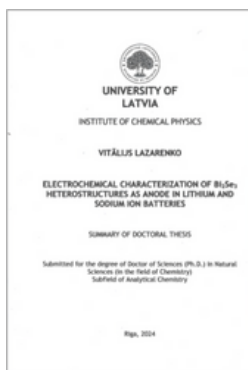


Lazarenko, Vitālijs.
Bi₂Se₃ heterostruktūru anodu elektroķīmiskā izpēte litija un nātrija jonu baterijās :
promocijas darba kopsavilkums.
Rīga :
Latvijas Universitāte.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Litija jonu baterijas. Nātrija jonu baterijas. Elektriskās baterijas. Bismuta selenīds. Oglekļa nanocaurulītes. Nanomateriāli. Titāna karbīds. Anodi. Elektroķīmiskās analīžu metodes.

PASŪTĪT



Lazarenko, Vitālijs.
Electrochemical Characterization of Bi₂Se₃ Heterostructures as Anode in Lithium and Sodium Ion Batteries :
summary of doctoral thesis.
Riga :
University of Latvia.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Litija jonu baterijas. Nātrija jonu baterijas. Elektriskās baterijas. Bismuta selenīds. Oglekļa nanocaurulītes. Nanomateriāli. Titāna karbīds. Anodi. Elektroķīmiskās analīžu metodes.

PASŪTĪT

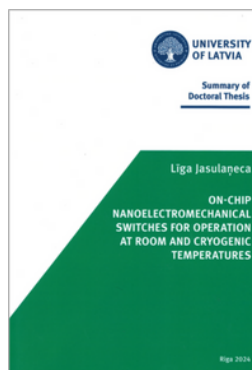


Jasulaņeca, Līga.
Integrēti nanoelektromehāniski slēdži darbam istabas un kriogēnās temperatūrās :
promocijas darba kopsavilkums.
Rīga :
Latvijas Universitāte.

ZINĀTŅU MĀJAS BIBLIOTĒKA

Nanoelektromehāniskās sistēmas. Nanovadi. Nanoelektromehāniskie slēdži. Nanolentes. Zemas temperatūras. Bismuta selenīds. Vara oksīds. Germānijs.

PASŪTĪT

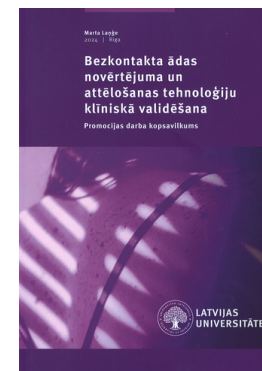


Jasulaņeca, Līga.
On-Chip Nanoelectromechanical Switches for Operation at Room and Cryogenic Temperatures :
summary of doctoral thesis.
Riga :
University of Latvia.

ZINĀTŅU MĀJAS BIBLIOTĒKA

Nanoelektromehāniskās sistēmas. Nanovadi. Nanoelektromehāniskie slēdži. Nanolentes. Zemas temperatūras. Bismuta selenīds. Vara oksīds. Germānijs.

PASŪTĪT

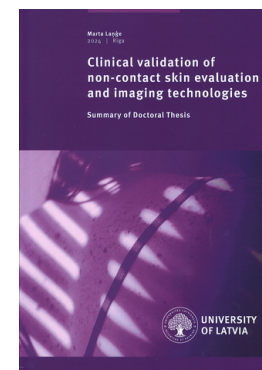


Laņģe, Marta.
Bezkontakta ādas novērtējuma un attēlošanas tehnoloģiju klīniskā validācija :
promocijas darba kopsavilkums.
Rīga :
Latvijas Universitāte.

ZINĀTŅU MĀJAS BIBLIOTĒKA

Neinvazīvā diagnostika. Attēldiagnostika. Skrīningdiagnostika. Ādas vēža diagnostika. Ādas vēzis.

PASŪTĪT



Laņģe, Marta.
Clinical Validation of Non-contact Skin Evaluation and Imaging Technologies :
summary of doctoral thesis.
Riga :
University of Latvia.

ZINĀTŅU MĀJAS BIBLIOTĒKA

Neinvazīvā diagnostika. Attēldiagnostika. Skrīningdiagnostika. Ādas vēža diagnostika. Ādas vēzis.

PASŪTĪT

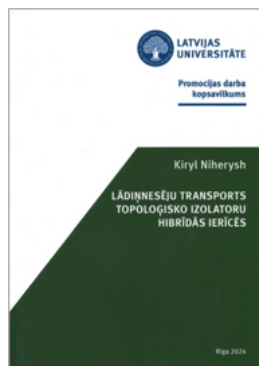


Naderi, Mehrdad.
Elektroencefalogrāfijas metodes pielietojums volumetriskās trīsdimensionālās vizuālās uztveres izpētei : promocijas darba kopsavilkums.
Rīga :
Latvijas Universitāte.

ZINĀTŅU MĀJAS BIBLIOTĒKA

Elektroencefalogrāfija. Titrimetrija. Vizuālā uztvere. Redzes pētniecība. Medicīniskā fizika.

PASŪTĪT



Niherysh, Kiryl.
Lādiņnesēju transports topoloģisko izolatoru hibrīdās ierīcēs : promocijas darba kopsavilkums.
Rīga :
Latvijas Universitāte.

ZINĀTŅU MĀJAS BIBLIOTĒKA

Topoloģiskie izolatori. Kvantu transports. Elektronu transports. Viennelektrona tranzistori. Bismuta selenīds. Nanomateriāli. Nanolentes.

PASŪTĪT

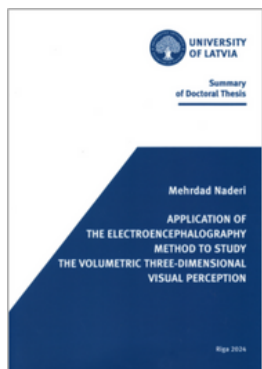


Le, Minh.
Retention of zirconia-based restorations : studies on adhesive cementation of translucent zirconia crowns.
Malmö :
Malmö University Press.

ZINĀTŅU MĀJAS BIBLIOTĒKA

Zobārstniecība. Zobu terapija. Zobu protēzes. Cirkonijs.

PASŪTĪT

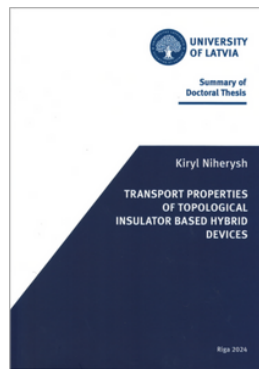


Naderi, Mehrdad.
Application of the Electroencephalography Method to Study the Volumetric Three-Dimensional Visual Perception : summary of doctoral thesis.
Rīga :
University of Latvia.

ZINĀTŅU MĀJAS BIBLIOTĒKA

Elektroencefalogrāfija. Titrimetrija. Vizuālā uztvere. Redzes pētniecība. Medicīniskā fizika.

PASŪTĪT



Niherysh, Kiryl.
Transport Properties of Topological Insulator Based Hybrid Devices : summary of doctoral thesis.
Rīga :
University of Latvia.

ZINĀTŅU MĀJAS BIBLIOTĒKA

Topoloģiskie izolatori. Kvantu transports. Elektronu transports. Viennelektrona tranzistori. Bismuta selenīds. Nanomateriāli. Nanolentes.

PASŪTĪT

DAIĻLITERATŪRA



Lorena, Kristīna.
Mīlestība un citi
vārdi.
Rīga :
Latvijas Mediji.

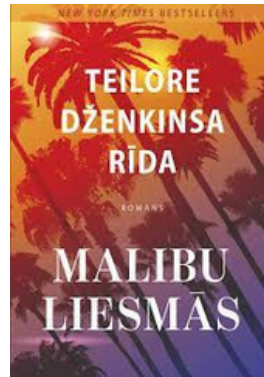
DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Angļu romāns.

Meisija ar savu dzīvi ir pilnībā apmierināta. Viņa dienu un nakti strādā pediatrijas nodaļā un gatavojas precēties. Viņas sirds līgavaīņa dēļ nepamirst kaislē, taču šāda nākotne šķiet droša un paredzama.

Taču tad pilnīgi negaidīti Meisija sastop savu pirmo un vienīgo mīlestību Eliotu, kuru nebija satikusi vairāk nekā desmit gadu. Reiz Eliots Meisijai nozīmēja visu pasauli. Iepazīnušies pusaudžu gados, viņi uzreiz atrada kopīgu valodu un sajuta spēcīgu pievilksanos, kas no draudzības pārauga mīlestībā. Tomēr, lai gan tieši Eliots sadziedēja Meisijas sirdi pēc mātes nāves, viņš bija arī tas, kurš to atkal salauza.

PASŪTĪT



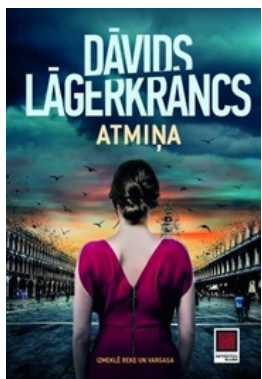
Rīda, Teilore Dženkinsa.
Malibu liesmās.
Rīga :
Dienas Grāmata.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Amerikāņu vēsturiskais romāns.

Aizkustinošs romāns par ģimeni, piedošanu, kļūdām, kuras pieļaujam, un pieredzi, kuru gūstam. Tas ir stāsts par vienu neaizmirstamu nakti kādas ģimenes dzīvē, par nakti, kad ikvienam būs jāizvēlas, ko no pagātnes notikumiem un vecāku atstātā paglabāt sev un kas tiks nolemts aizmirstībai.

PASŪTĪT



Lāgerkrancs, Dāvids.
Atmiņa.
Rīga :
Zvaigzne ABC.

DABASZINĀTŅU BIBLIOTĒKA

Zviedru detektīvromāns.

Klēra Līdmane jau pirms četrpadsmit gadiem ir gājusi bojā negadījumā, tomēr Sāmuels, Klēras vīrs, atsakās to pieņemt. Kad Sāmuels nesēn uzņemta fotogrāfijā pamana sievieti, kura ļoti līdzinās Klērai, viņš vēršas pie Hansa Rekes un Mikaēlas Vargasas pēc palīdzības. Gan Hanss un Mikaēla ir diezgan noraidoši, bet Hanss pamana fotogrāfijā kādu niansi. Vai tiešām Klēra varētu būt dzīva? Izmeklēšana aizved atpakaļ pagātnē un ietekmē gan Mikaēlu, gan Reki arī dziļi personiski, turklāt Reke nākas no jauna izdzīvot sāpīgus paša pagātnes notikumus.

PASŪTĪT



Triks, Olivjē.
Sārtais kalns.
Rīga :
Latvijas Mediji.

ZINĀTŅU MĀJAS BIBLIOTĒKA

Franču detektīvromāns.

Lapzemē, Sārtā kalna ieplakā, tiek atrasti cilvēka kauli.

Pie darba ķeras ziemeļbriežu policisti Klemets Nango un Nina Nansena, lai noskaidrotu, kas ir šis cilvēks un kā šeit nokļuvis. Izmeklēšanai traucē būtisks apstāklis – starp kauliem nav galvaskausa. Meklējot tik svarīgo detaļu, policisti spiesti atšķirt Zviedrijas vēstures neglaimojošākās lappuses par te savulaik piekoptajām necilvēcīgajām un pazemojošajām rases tīrības uzlabošanas metodēm. Un, kad negaidīti atklājas arī tumši darījumi ar senlietām, noskaidrojas, ka daži kolekcionāri īpaši iecienījuši... senus sāmu galvaskausus. "Sārtais kalns" ir Olivjē Trika trešais romāns sērijā par Ziemeļbriežu policiju.

PASŪTĪT