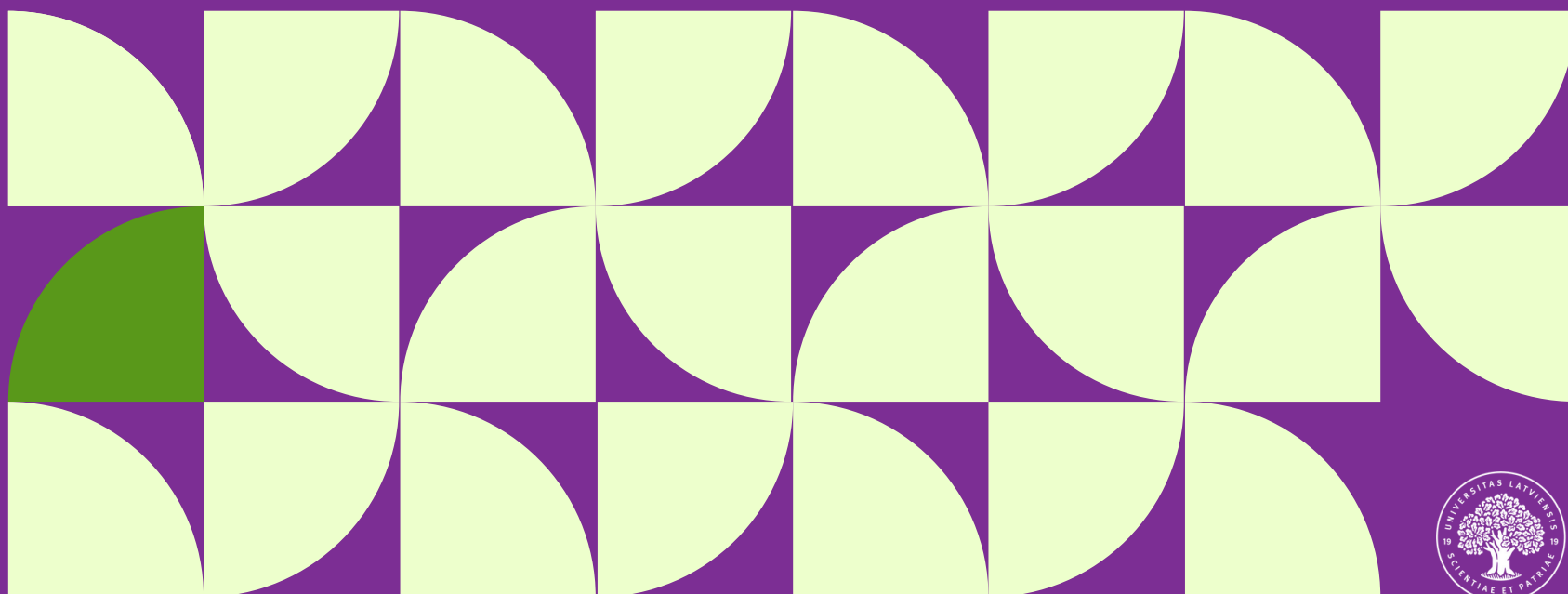


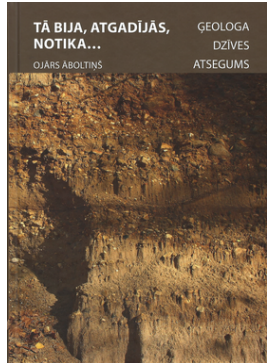
Latvijas Universitātes
Dabaszinātņu bibliotēka
Zinātņu mājas bibliotēka

JAUNIEGUVUMI FEBRUĀRĪ



LATVIJAS UNIVERSITĀTE
BIBLIOTĒKA

MĀCĪBU GRĀMATAS UN UZZIŅU LITERATŪRA



Āboltiņš, Ojārs.
Tā bija, atgadījās,
notika... :
ģeologa dzives
atsegums.
Rīga :
LU Akadēmiskais
apgāds.

DABASZINĀTNU BIBLIOTĒKA

Geologi un ģeogrāfi Latvijā.
Vairāku paaudžu ģeogrāfijas studentu
iemīļotā un cienītā LU emeritētā profesora
un valsts emeritētā zinātnieka Ojāra Āboltiņa
biogrāfijas grāmata ir vērīga aculiecinieka
vēstījums par studijām Ģeogrāfijas fakultātē
20. gs. 50.-60. gados, par ģeologa darba
specifiku, par profesionāla ģeologa izaugsmi
līdz augstākā līmeņa studijām un par
akadēmisko darbību LU, vienlaikus ieskicējot
arī pagājušā gadsimta padomju laika dzīves
aspektus, pat paradoksus. Lai gan
manuskripts ir tapis 2015. gadā, tas
nemazina šo atmiņu nozīmi zinātnes vēsturē.

PASŪTĪT

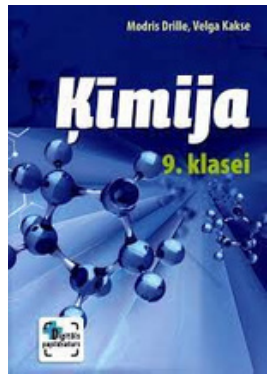


Magnetic soft matter :
fundamentals and
applications.
Cambridge :
Royal Society of
Chemistry.

ZINĀTNU MĀJAS BIBLIOTĒKA

Matērija. Kondensētas vielas. Magnētiskie lauki.
Feromagnētiskie materiāli. Koloīdi.

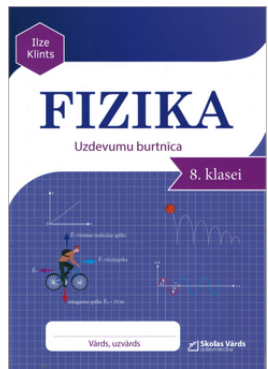
PASŪTĪT



Drille, Modris,
Kakse, Velga.
Ķīmija 9. klasei :
mācību grāmata.
Rīga :
Zvaigzne ABC.

DABASZINĀTNU BIBLIOTĒKA

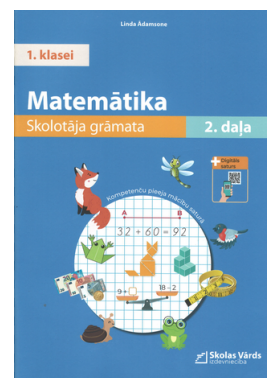
Ķīmija.
Mācību līdzekļi pamatskolām.
PASŪTĪT



Klints, Ilze.
Fizika 8. klasei :
uzdevumu burtnīca.
[Rīga] :
Skolas Vārds ;
[V-Media].

ZINĀTNU MĀJAS BIBLIOTĒKA

Fizika.
PASŪTĪT



ZINĀTNU MĀJAS BIBLIOTĒKA

Matemātika. Aritmētika.
Metodiskie līdzekļi sākumskolām.
PASŪTĪT



ZINĀTNU MĀJAS BIBLIOTĒKA

Matemātika.
Metodiskie līdzekļi sākumskolām.
Uzdevumi, vingrinājumi utt.
PASŪTĪT



ZINĀTNU MĀJAS BIBLIOTĒKA

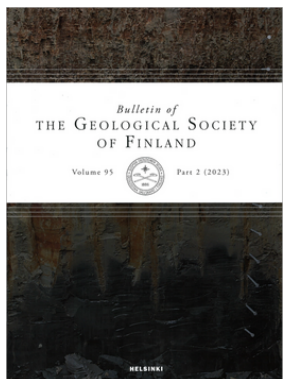
Matemātika.
Metodiskie līdzekļi sākumskolām.
Uzdevumi, vingrinājumi utt.
PASŪTĪT



GEO :
izzināt un saprast
pasauli.
2024., Nr.1.
Rīga :
Izdevniecība Lilita Z.

DABASZINĀTNU BIBLIOTĒKA

Geogrāfija.
Žurnāli.
PASŪTĪT



Bulletin of the
Geological Society of
Finland.
Vol. 95, Part 2 (2023).
Helsinki : The
Society.

DABASZINĀTNU BIBLIOTĒKA

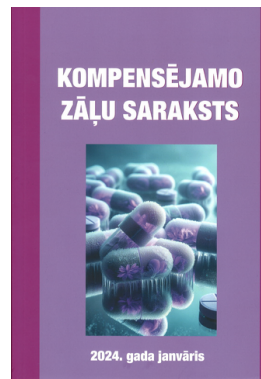
Geoloģija.
Žurnāli.
PASŪTĪT



Doctus :
žurnāls ārstiem un
farmaceitiem.
2024, Nr.2.
Rīga :
Pilatus.

ZINĀTNU MĀJAS BIBLIOTĒKA

Medicīna.
Žurnāli.
PASŪTĪT



Kompensējamo
zāļu saraksts.
2024., janvāris.
Rīga :
Medikamentu
informācijas
centrs.

ZINĀTNU MĀJAS BIBLIOTĒKA

Farmakoloģija. Zāles.
Žurnāli.
PASŪTĪT

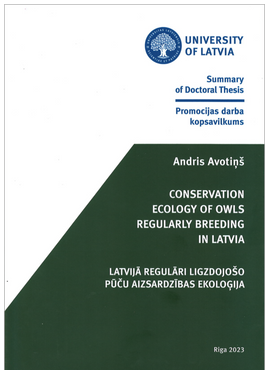


Materia Medica :
zinātniski praktisks
un informatīvs
farmācijas žurnāls.
2024, Nr.1.
Rīga :
Medikamentu
informācijas centrs.

ZINĀTNU MĀJAS BIBLIOTĒKA

Farmācija.
Žurnāli.
PASŪTĪT

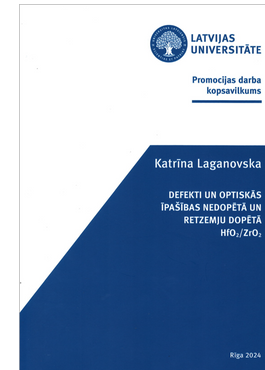
PĒTNIECĪBA



Avotiņš, Andris.
Conservation Ecology of Owls Regularly Breeding in Latvia = Latvijā regulāri ligzdojošo pūču aizsardzības ekoloģija : promocijas darba kopsavilkums.
Rīga :
Latvijas Universitāte.



Baho-Santosa, Kristīna.
Plazmas un urīna ekstracelulāro vezikulu RNS kā potenciālie biomārkieri prostatas vēža noteikšanai, riska stratifikācijai un uzraudzībai : promocijas darba kopsavilkums.
Rīga :
Latvijas Universitāte.

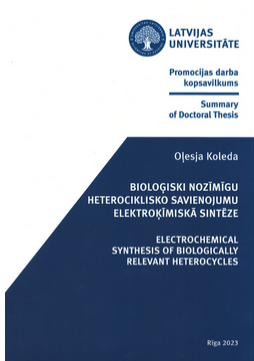


Laganovska, Katrīna.
Defekti un optiskās īpašības nedopētā un retzemju dopētā HfO₂/ZrO₂ : promocijas darba kopsavilkums.
Rīga :
Latvijas Universitāte.

DABASZINĀTU BIBLIOTĒKA

Pūces. Pūču ekoloģija. Pūču saglabāšana. Putnu saglabāšana. Putnu monitorings. Dabas aizsardzība.

PASŪTĪT



Koleda, Oļesa.
Bioloģiski nozīmīgu heterociklisko savienojumu elektroķīmiskā sintēze = Elektrochemical Synthesis of Biologically Relevant Heterocycles : promocijas darba kopsavilkums.
Rīga :
Latvijas Universitāte.

DABASZINĀTU BIBLIOTĒKA

Prostatas vēža diagnostika. Bioķīmiskie markieri. RNS.

PASŪTĪT



Bajo-Santos, Cristina.
Plasma and urinary extracellular vesicles RNA content as potential biomarkers for detection, risk stratification and monitoring of prostate cancer : summary of doctoral thesis submitted.
Rīga :
University of Latvia.

DABASZINĀTU BIBLIOTĒKA

Heterocikliskie savienojumi. Heterociklu ķīmija. Benzoksazolu sintēze. Tetrahidrofurāns. Tetrahidropirāns. Hinazolinoni. Elektrosintēze.

PASŪTĪT

DABASZINĀTU BIBLIOTĒKA

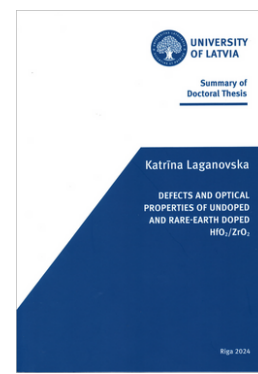
Prostatas vēža diagnostika. Bioķīmiskie markieri. RNS.

PASŪTĪT

ZINĀTU MĀJAS BIBLIOTĒKA

Cirkonija oksīds. Hafnija (IV) oksīds. Retzemju elementu optiskās īpašības. Retzemju joni. Luminiscence.

PASŪTĪT

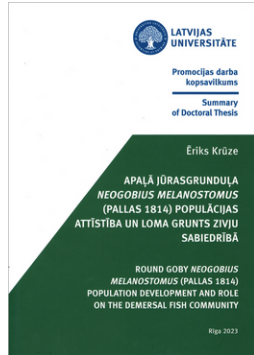


Laganovska, Katrīna.
Defects and Optical Properties of Undoped and Rare-Earth Doped HfO₂/ZrO₂ : summary of doctoral thesis submitted.
Rīga :
University of Latvia.

ZINĀTU MĀJAS BIBLIOTĒKA

Cirkonija oksīds. Hafnija (IV) oksīds. Retzemju elementu optiskās īpašības. Retzemju joni. Luminiscence.

PASŪTĪT



Krūze, Ēriks.

Apaļā jūrasgrunduļa **Neogobius melanostomus** (Pallas 1814) populācijas attīstība un loma grunts zivju sabiedrībā =
Round Goby **Neogobius Melanostomus** (Pallas 1814) Population Development and Role on the Demersal Fish Community :
promocijas darba kopsavilkums.

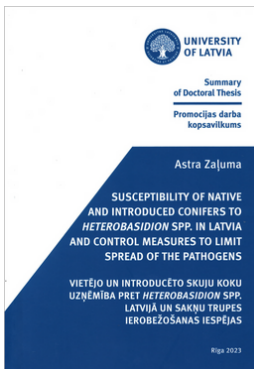
Rīga :

Latvijas Universitāte.

DABASZINĀTNU BIBLIOTĒKA

Jūrgrunduļzivis. Apaļais jūrasgrundulis. Apaļā jūrasgrunduļa ekoloģija. Svešzemju zivju ekoloģija. Jūras bioloģiskās invāzijas. Vides ietekmējuma novērtējums. Baltijas jūra.

PASŪTĪT



Zajuma, Astra.

Susceptibility of Native and Introduced Conifers to **Heterobasidion spp.** in Latvia and Control Measures to Limit Spread of the Pathogens = Vietējo un introducēto skuju koku uzņēmība pret **Heterobasidion spp.** Latvijā un sakņu trupes ierobežošanas iespējas :
summary of doctoral thesis submitted.

Rīga :

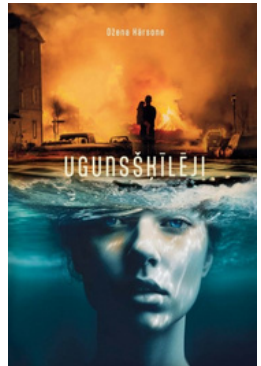
University of Latvia.

DABASZINĀTNU BIBLIOTĒKA

Skuju koku slimības un kaitēkļi. Skuju koku slimību un kaitēkļu kontrole. Koku slimības un kaitēkļi. Koku celmi. Parastās egles slimības un kaitēkļi. Parastās priedes slimības un kaitēkļi. Klinškalnu priedes slimības un kaitēkļi. Patogēnie mikroorganismi. Heterobasidion ģints. Sakņu piepe. Egļu sakņupiepe. Lielā pergamentsēne. Sakņu trupes. Trupes sēnes.

PASŪTĪT

DAIĻLITERATŪRA

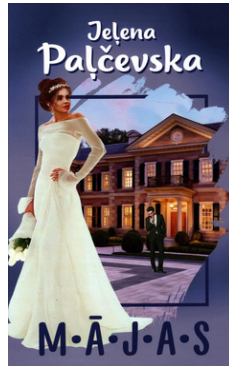


Kārsone, Džena.
Ugunsšķilēji :
romāns.
Rīga :
Jāņa Rozes apgāds.

DABASZINĀTNU BIBLIOTĒKA

Īru romāni.
Plašs un trauksmains romāns, kas ar skaidru satīrisku skatu iztirzā tādas tēmas kā valoda, kultūra, identitāte, sektantisms un pagātnes biedējošais tuvums. Sunday Times nosauca "Ugunsšķilējus" par vienu no 50 izcilākajiem 21. gadsimta īru romāniem. Liekot lietā savdabīgu mājīgas inteliģences, melnā humora un maģiskā reālisma sajaukumu, Džena Kārsone piedāvā unikālu pilsētas portretu un parāda tās ļaudis, kurus nospiež vainas un atbildības nasta un alkas izzināt, vai mīlestībai ir robežas.

PASŪTĪT



Paļčevska, Jeļena.
Mājas.
[Ropažu novads] :
[Jeļena
Grigorjeva].

DABASZINĀTNU BIBLIOTĒKA

Latvijas krievu romāni.
Kad tava mamma pār visām varītēm cenšas tevi ielikt kāda vīrieša "labās rokās", bet tev jau ir 25, tad, protams, tu nevēlies būt paklausīgs bērns. Galvenajai varonei Karolīnai neatliek nekas cits, kā bēgt uz citu valsti, aizbildinoties ar studijām, lai izbaudītu brīvības garšu. Taču, atrodoties Anglijā un nepārdomāti uzņemoties kredītsaistības, lai iegūtu maģistra grādu, Karolīna saskaras ar akūtu finansu līdzekļu trūkumu. Meitene atrod konsjerža darbu kādā savrupmājā – darbu, ko viņa nekad agrāk nav strādājusi. Bagāta kursa biedre palīdz viņai ar viltus rekomendācijām, un afēra izdodas. Taču, nonākot bagātu cilvēku lokā, ar Karolīnu sāk notikt dīvaini notikumi, kas meitenei atņem tikko iegūto brīvību...

PASŪTĪT