Instrukcija informācijas meklēšanai bibliotēkas datubāzē "*Latvijas Lauksaimniecības universitātē aizstāvētie promocijas darbi*" informācijas sistēmā ALEPH

Datubāze "LLU aizstāvētie promocijas darbi"

Darbu uzsāk no LLU Fundamentālās bibliotēkas mājas lapas <u>http://llufb.llu.lv</u> sadaļā *Datubāzes un katalogi* \rightarrow *LLU FB veidotās datubāzes un katalogi*. Klikšķinot uz ieraksta "*LLU aizstāvētie promocijas darbi*". Sākumā tiek piedāvāta versija ar vienkāršo meklēšanu. Datubāze satur LLU aizstāvēto promocijas darbu un to kopsavilkumu bibliogrāfiskos aprakstus. No 2003. g. ierakstiem ir saites uz LLU aizstāvēto promocijas darbu kopsavilkumu tekstiem, no 2008. gada saskaņā ar vienošanos ar autoru pieejami arī promocijas darbu pilnie teksti.



Izvēlas meklēšanas lauku Meklēt pēc meklēt pēc: vārda nosaukumā, autora, UDK indeksa, izdošanas gada u.c.).

ja pieprasījuma frāzi veido vairāki vārdi, var izmantot Bula operatorus AND, OR un NOT. Ja neviens operators nav norādīts, sistēma pēc noklusējuma izmanto *and*. Vārda mainīgo un nezināmo daļu aizvieto ar * vai ?

Piem.: Vārda nosaukumā reģion* vai arī Vārda nosaukumā food* OR pārtik*

izvēlas meklēšanas lauku – vārds nosaukumā, ar domu, ka vēlamais vārds (vai vairāki vārdi) tiek meklēts dokumentu nosaukumos, neatkarīgi no tā atrašanās vietas nosaukumā.

Piem.: Vārda nosaukumā e*onom*

!!! Meklēšanas lauku **Nosaukums** izmanto, ja **zināms precīzs darba nosaukums** vai vismaz nosaukuma pirmais vārds.

ja meklē dokumentus krievu valodā:

- pārslēdz klaviatūru no LV uz RU un raksta meklēšanas vārdu vai frāzi krievu valodā;
- beidzot dokumentu meklēšanu krievu valodā, pārslēdz klaviatūru no **RU** uz **LV**.

Piem.: Visi lauki пищев* and прод*

ja meklē dokumentus valodās, kuras satur umlautus vai citas zīmes, tos aizvieto ar * vai ? Piem.: Vārda nosaukumā ern*hrung

> meklēšanu uzsāk, ja noklikšķina pogu/komandu "Meklēt" vai nospiež taustiņu Enter.

Instrukcija informācijas meklēšanai bibliotēkas datubāzē "*Latvijas Lauksaimniecības universitātē aizstāvētie promocijas darbi*" informācijas sistēmā ALEPH

2. Meklēša	nas rez	ultāts -	darbu	saraks	ts				Piekļu	ve darb
		atas darka di	Latvija	s Lauksaimniecīb	as universitātē	aizstāvētie	e promocijas darbi	Delt de the	pinian	i iekstai
Atlasīt/atzīmēt	reties F	arlükošana	Meklēšana	Rezultātu	saraksts	1	lepriekšējie meklējumi	Mans e-plauct	s Englist	
visus ierakstus										
vai atzimet	ieraksti: <u>Skat</u>	<u>īt atlasītos</u>	<u>Saglabāt/Sūt</u>	<u>it Izveidot ap</u>	akškopu F	<u>'ievienot</u>	Manam e-Plauktam			
atsevišķus	ti: <u>Ati</u>	asīt visus 🔰	Atcelt atlasi	<u>Preci</u>	<u>zēt</u>		<u>Filtrēt</u>			
ierakstus										
Rezultātu saraksts V Kārtošanas opcijas:	V-year= 2020 Autors/Gads	; Sakartots p . <u>(d) •Autors/(</u>	ec: Gads (dils <u>Gads(a)</u> <i>Gad</i> :	t.sec.)/Autors 5(d)/Autors• <u>A</u>	<u>itors/Nos.</u> •	Nos./Gad	ds(d) •Nos./Gads(a) •Gad	<u>ls(d)/Nos.</u>		
leraksti 1 – 20 no 2	0				Pärlēkt uz te	kstu	Pārlēkt uz #	Ieprie kšējā	Nåkamå lp	
# <u>Au</u>	<u>tors</u>		Nosa	<u>ukums</u>		Gads	Eksemplāri	E-	-resurss	
<u>1</u> Dubova, Laila.		<u>Simbiotisko as</u> produktivitāti	ociāciju ietekme	<u>uz pupu (Vicia fab</u>	<u>a L.)</u>	2020		<u>Pilns teks</u> s		*
2 Dubova, Laila.		<u>Simbiotisko as</u> produktivitāti	ociāciju ietekme	<u>uz pupu (Vicia fab</u>	<u>a L.)</u>	2020		Izdevums tiešs	<u>aistē</u>	
<u>3</u> Jansone, Baiba.		<u>Augstuma piea</u> Karst.) tīraudz	auguma mainība ēs juvenilā ve	parastās egles (Pic	<u>ea abies (L.) H.</u>	2020		<u>Promocijas dar</u>	<u>bs tiešsaistē (PDF)</u>	
4 🗌 Jansone, Baiba.		<u>Augstuma piea</u> Karst.) tīraudz	<u>auguma mainība</u> <u>ēs juvenilā ve</u>	arastās egles (Pic	<u>ea abies (L.) H.</u>	2020		Promocijas dar tiešsaistē	<u>ba kopsavilkums</u>	
5 □ Kalēja, Santa.		<u>Mašinizētas er</u>	ierģētiskās koksr	es sag <mark>atavošanas</mark>	Klikšl	șis uz	darba nosauku	ma wilkuma	<u>pilns teksts</u>	
<u>6</u> 🗌 Kalēja, Santa.		Mašinizētas en	ierģētiskās koksr	es sagatavošanas	– skať	it pub	likācijas pilnu	<u>ums tiešs</u>	aistē	
7 🗌 Krišāns, Oskars.		Parastās egles	(Picea abies (L.) I	I. Karst.) vēja notu	D1D110	grans	ko aprakstu	ums tiešs	aistē	
										•
Reģistrēties	Beigt darbu	Liete	La Itājs	tvijas Lauksaimniecības ı Datubāzes	iniversitātē aizstāvēti	e promocijas da	arbi Komentāri	Palīdzība		
	Pärlükošana	Mekle	išana	Rezultātu saraksts	1		Iepriekšējie meklējumi	Mans e-plauk	ts I	inglish
	1		Pievienot e-Plau	tam	1		Saglabāt/Sütīt	1	Ø S·F·X	
Pilns ieraksts Formāta izvēle: Standarta Bibliogrāfiskais MARC										
leraksts 7 no 125									Iepr. ieraksts	Nāk. ieraksts 🕨
Elektron. resurss	psavilkuma pilns teksts				Piekluy	e kon	savilkuma			
Eksempläri LLU:Ak	bonements (Krātuve)				nilnom	tokate	m			
UDV 0222	1-551 211 21/210 5\/474	2)(042-2)			piniani	leksta				
Autors PBrün	11.551.511.21(210.5)(474.	38043.37		-						
Nosaukums PEroz Ekonor	tijas ietekme uz piejūras re mikas katedra.	ģionu attīstību : promo	cijas darbs ekonomikas	loktora (Dr.oec.) zinätnisk	ā grāda iegūšanai / Lī	ga Brūniņa ; pror	mocijas darba zinātniskais vadītājs Pēteris R	ivža : Latvijas Lauksaimnieci	bas universitāte. Ekonomi	kas fakultāte.
Izdošanas ziņas Jelgava	a : Latvijas Lauksaimniecīb	as universitäte, 2012.								
Apjoms 173, [3 Disert, piez, Disert	36] lp. : il., tab., diagr., ka ācija (Dr.oec.)––Latvijas La	rtes ; 31 cm. uksaimniecības univers	itāte, 2012,							
Bibliogr. letver	bibliogr. (161172. lp.).									
Anotācija Darbs piekra apsain un pār zautēj	ir uzrakstīts ekonomikas o istes apsaimniekošana maz mniekošanas scenārijus un rvaldīšanā. 2. Izvērtēt piejū jumu aprēķināšanai piejūr. pirmajā podaļā tiek aprea	doktora zinātniskā grād zinās erozijas ietekmi u izvēlēties atbilstošāko. iras reģiona lomu un no as reģionā. 4. Izstrādāt īīti jūras krastu arozijas	a iegūšanai reģionālās ei n veicinās piejūras reģioi Lai sasniegtu darba mēr pīmību Latvijas ekonomi un salīdzinoši izvērtēt pi	oneeikas apakšnozarē. P a ilgtspējīgo anketību. Sas si veikti četri uzdevumi. kā, apkopot piekrastes mo ekrastes apsaimniekošana iloni. Šais podals tiek apa	ētījums izklāstīts uz 1 kaņā ar hipotēzi darb nopētīt Latvijas jūras l nitoringa datus un iza s scenārijus. Mērķa sa izēti dažīstu autoru d	72 lappusēm, iei a mērķis ir izstrā crastu vēsturisko nalizēt piekrasto sniegšanai pētīju sniegšanai pētīju	tverot 29 tabulas, 44 attēlus un 211 formulu. Idāt metodiku erozijas radīto zaudējumu ap attī s pil mms i Informācija	Darbā ir izmantoti 195 liter rēķināšanai Latvijas piejūras par	atūras avoti. Darba hipotē reģionā, kā arī izstrādāt p stu pieredzi erozij t un pielietot meto	ze: efektīva iekrastes as novēršanā diku erozijas
Darba erozija reģion novērt	as definīcijas un jēdzieni, ī nu un saimnieciskās darbīb tēšanai pielietotas ieguvum	paši apskatot erozijas n as veicējiem piejūras re nu pārneses un ieguvum	jovēršanas principus un l ģionā, kā arī piekrastes j u - izmaksu metodes.	rastu apsaimniekošanas p Ilānošanas teorētisko bāzi	aņēmienus. Promocija . Promocijas darba tre	s darba otrajā n šā nodaļa veltīta	auto publikāciju	, anotācija	analizējot statistik pnomisko vidi. lete	u par piejūras kmes
Promo hierari savsta	ocijas darba ceturtajā noda hiju analīzes metodi, izvirz urpējo sadarbību un visu in	ļā analizētas un izvērtēt tīti un izvērtēti piemēro terešu grupu pārstāvnie	tas piekrastes apsaimnie tākie piekrastes apsaimn tīku, kā arī piesaistīs ES	cošanas attīstības iespējas iekošanas scenāriji. Izvērt un starptautisko projektu	Latvijas piejūras reģio ijuma rezultātā par atl finansējumu. Darba n	nā. Šajā nodaļā, pilstošāko atzīts pslēgumā veikti	balstoties uz intervijām ar ārvalstu un vietē kopīgs fonds starp valsti, reģionu, uzņēmē secinājumi, iezīmētas problēmas un sniegti	ijiem ekspertiem, veikto SVII jiem, iedzīvotājiem un neval: priekšlikumi piekrastes aps	0 un PEEST analizi, kā arī i: stisko sektoru, kas nodroš aimniekošanai pret eroziju	zmantojot inās Latvijas

Atrodoties rezultātu sarakstā un izvēloties pogu **Filtrēt**, ir iespēja filtrēt (ierobežot) atlasīto sarakstu (pēc gada, pēc valodas u.c.): Izvēlas kādu no definētajiem filtriem Noklikšķiniet uz atbilstošās ierobežojuma saites, lai definētu filtrēšanas parametru

Filtrēt ierakstu kopu - W-titles= biolog* lau	uk*
Izvēlieties filtru, lai skatītu Ierakstu saraksta apak	škopu.
Noklikšķiniet uz atbilstošās saites, lai defir	nētu filtrēšanas parametrus.
<u>Alfabētiskais filtrs</u>	
<u>Teksts</u> <u>Gads</u>	
 ieraksti, kas izveidoti pēc konkrēta datuma 	<u>a</u>
Izvēlieties kādu no definētajiem filtriem:	= Sarakstā izvēlas
 Jauni ieraksti 	
 Filtrs - angļu valoda 	ierobezosanas kriterij
 Filtrs - franču valoda 	
 Filtrs - krievu valoda 	
 <u>Filtrs - latviešu valoda</u> 	
 Filtrs - vācu valoda 	

Instrukcija informācijas meklēšanai bibliotēkas datubāzē "*Latvijas Lauksaimniecības universitātē aizstāvētie promocijas darbi*" informācijas sistēmā ALEPH

3. Informācijas saglabāšana, pārsūtīšana uz e-pastu

Atrodoties rezultātu sarakstā (sk. 2.punktu), ir iespēja sarakstu saglabāt (saraksts veidojas atzīmējot atlasītos ierakstus) vai nosūtīt informāciju par dokumentu no pilna ieraksta loga uz e-pastu.

- > Atzīmējiet nepieciešamos ierakstus, lai veidojas saraksts.
- Nospiediet pogu/komandu
 Saglabāt/Sūtīt

Jums ir iespējas nosūtīt atlasītos ierakstus pa e-pastu (ierakstot e-pasta adresi) vai saglabāt datorā.

Jāizvēlas ierakstu formāts	un kodējums 🕚	Unicode / UTF-8 (ne-latīņu alfabētiem).	Darł	JU
beidzot, poga/komandu	Sütit			1

					Latvijas	Lauksaimni	ecības u	niversitātē aizst	āvētie promocijas darbi		
ALEPH	Reģistrēties	; В	eigt darbu	Lietota	ājs	D D	atubāzes		Komentāri	SBA SBA	1
		Pa	irlükošana	Meklēš	ana	Rezul	ltātu sarak	sts	lepriekšējie meklējumi	Mans e-plaukts	1
Sūtīt vai s	aglabāt atz	īmētos ie	rakstus								
Jums ir 2 ie:	spējas:										
- Nosūtīt atz	zīmētos ieraks	tus pa e-pa	istu (iera	kstot e-pasta	a adres	si). Vai					
- Saglabāt a	atzīmētos ieral	kstus dator	ā (atstājo	t e-pasta ad	lreses	lauku neai	zpildītu))_			
Jūs varat iz	vēlēties ieraks	stu formātu						J			
								_			
leraksti:											
O Visi											
• Atzīmētie											
loraketa for	māte										
Izvēlieties for	mātu:	Standarts	-								
	matu.	Jotanuarta		Bibl. norāde							
VA			Π	Standarta MARC lauki							
izveidojiet sa	vu iormatu.			Kataloga kartīt	е		es		Sistemas numurs	Izdevniecības ziņas	
Kadālumau				Atsauču pārval	dībai (pie	em. Mendeley)					
Kodejums:		6									
C ASCII (nok	lusetais)	e	Unicode /	UTF-8 (ne-latil	ņu airad	etiem)			© ISO 8859-1 (Latiņu b	urtiem)	
Tēma				promoc	iias darb	i					
o posto odr				lution	u ly		_				
e-pasta adr	ese			linne	u.iv						
Sittit	Dzēst										

Konsultācijas par darbu datubāzē Bibliogrāfiskās informācijas nodaļā 258. telpa vai Uzziņu un informācijas centrā 255. telpa. Tālrunis 63005695, IP 132; e-pasts <u>bibliogr@llu.lv</u>