

“Tautsaimniecības transformācija, gudra izaugsme, pārvaldība un tiesiskais ietvars valsts un sabiedrības ilgtspējīgai attīstībai – jaunas pieejas ilgtspējīgas zināšanu sabiedrības veidošanai (EKOSOC-LV)”

Baiba Rivža

Dr.hab.oec, LZA akadēmiķe

Padarītie darbi

- ▶ Sakārtotas tāmes, dokumenti par institūciju zinātniskajām grupām un darba uzdevumi
- ▶ Izveidota VPP EKOSOC - LV sadaļa Latvijas Zinātņu akadēmijas mājas lapā (www.lza.lv)

The screenshot shows the website of the Latvian Academy of Sciences (LZA). The URL in the browser is www.lza.lv/index.php?option=com_content&task=view&id=2312&Itemid=443. The page features the LZA logo and the text "Latvijas Zinātņu akadēmija / Latvian Academy of Sciences". The date is "Ceturtdiena, 20. novembris". A search bar contains the text "meklēšana...". The navigation menu includes "Sāklapa", "Avīze", "Par LZA", "Nodaļas", "LZA Vēstis", "Starpt.sakari", "ES programmas", and "Latvijas zinātne". The "Par LZA" menu is expanded, showing options like "Prezidents", "Darbības pārskati", "Pamatdokumenti", "Akadēmijas locekļi", "Struktūra", "Akadēmijas personāls", "Akadēmiskās lekcijas", "LZA pilnsapulces", "LZA sēdes", "LZA simbolika", "LZA balvas", "ES projekti", "VPP EKOSOC-LV", "Deleģēšanas līgums", "Publiskie iepirkumi", and "Rekvizīti". The "VPP EKOSOC-LV" option is highlighted with a red box. The main content area displays the title "Valsts pētījumu programma" and the subtitle "Sabiedrības transformācija, gudra izaugsme, pārvaldība un tiesiskais ietvars valsts un sabiedrības ilgtspējīgai attīstībai – kā pieejas ilgtspējīgas zināšanu sabiedrības veidošanai (EKOSOC-LV)". The text below mentions "LZA akadēmiķe, LLU profesore, Dr.habil.oec. Baiba Rivža" and discusses the program's goals, including supporting research and innovation in various fields like economics, demographics, and governance.

Izveidota VPP EKOSOC - LV sadaļa Latvijas Lauksaimniecības un meža zinātņu akadēmijas mājas lapā (www.llmza.lv)

llmza.lv/index.php/lv/vpp-ekosoc-lv?start=2

SĀKUMS PAR LLMZA NODALĀS KONKURSI ES PROJEKTI **VPP EKOSOC-LV** SADARBĪBAS PARTNERI

 **Latvijas Lauksaimniecības un meža zinātņu akadēmija**
Latvian Academy of Agricultural and Forestry Sciences

Meklēt...

- >> Pamatdokumenti
- >> Struktūra
- >> LLMZA prezidijs
- >> LLMZA locekļi
- >> LLMZA sēdes
- >> LLMZA kopsapulces
- >> LLMZA konkursi
- >> Publiskie iepirkumi
- >> Rekvizīti
- >> ES projekti

11/08 2014 Valsts pētījumu programma

Valsts pētījumu programma

„Tautsaimniecības transformācija, gudra izaugsme, pārvaldība un tiesiskais ietvars valsts un sabiedrības ilgtspējīgai attīstībai – jaunas pieejas ilgtspējīgas zināšanu sabiedrības veidošanai (EKOSOC-LV)”

Programmas vadītāja – LZA akadēmiķe, LLU profesore, Dr. habil. oec. Baiba Rivža

VPP EKOSOC-LV izveidota, lai daudzpusīgos zinātniskos pētījumus radītu zināšanu bāzi par valsts un sabiedrības ilgtspējīgas attīstības procesiem un veidotu ilgtspējīgas attīstības stratēģijas un rīcībpolitiku teorētisko pamatojumu.

Programmā paredzēta aktuālu sabiedrības norišu izpēte ekonomikā, demogrāfijā, pārvaldē, tiesībās, reģionālajā attīstībā, vides aizsardzībā un citās jomās, īpašu uzmanību pievēršot tautsaimniecības transformācijas, inovācijas procesu un vides saglabāšanas jomām.

EKOSOC – LV mērķis:

Nodrošināt Latvijas tautsaimniecības transformācijas, gudras izaugsmes, pārvaldības un tiesiskā ietvara procesu un problēmu izpratni valsts un sabiedrības ilgtspējīgai attīstībai. Attīstīt zināšanu bāzi un cilvēkkapitālu sociālajās zinātnēs, fokusējot programmas ietvaros īstenotos pētījumus uz sabiedrības attīstībai svarīgiem jautājumiem (izglītība, inovācijas procesi, zināšanu ekonomika, demogrāfija, valsts un sabiedrības institūciju attīstība), veidojot spēcīgas sociālo zinātņu skolas, nodrošinot to saikni ar citām zinātņu nozarēm, izglītību un sabiedrības pārvaldības institūcijām un radot pamatojumu - zināšanu bāzi lēmumu pieņemšanai sabiedrības pārvaldībā.

EKOSOC – LV uzdevumi:

1. veikt zinātniskus pētījumus, lai rastu atbildi uz aktuāliem sabiedrības norišu problēmjautājumiem (ekonomikā, inovācijās, demogrāfijā, sabiedrības pārvaldē, tiesībās, reģionālajā attīstībā) un iegūtu pasaulē atzītas zināšanas par likumsakarībām saistībā ar šiem jautājumiem;
2. izpētīt inovāciju un uzņēmējdarbības procesus dažādos tautsaimniecības sektoros un Latvijas potenciālu zināšanu ekonomikas veidošanai un sniegt priekšlikumus inovācijas attīstībai, tai skaitā vērtējot Latvijas diasporas potenciālu zinātnēs un tehnoloģiju attīstībā un inovāciju veicināšanā, un sniegt priekšlikumus šī potenciāla izmantošanai tautsaimniecības restruktūrizācijai atbilstoši Viedās specializācijas stratēģijas vadlīnijām;
3. izpētīt Latvijas lauku un reģionālās attīstības procesus un iespējas zināšanu ekonomikas kontekstā;
4. izpētīt ar sabiedrības atjaunošanos saistītos procesus un faktorus, tai skaitā Latvijas diasporas attīstības procesus, izstrādāt ilgtermiņa attīstības prognozes un priekšlikumus pasākumiem, kas sekmē Latvijas sabiedrības atjaunošanos un diasporas saikni ar sabiedrības norisēm Latvijā;
5. izpētīt Latvijas uzņēmumu konkurētspēju ārējos tirgos un sniegt priekšlikumus tās stiprināšanai;
6. izpētīt Latvijas sabiedrības vērtīborientāciju un faktorus (tostarp Eiropas un globālos), kas to ietekmē, sniedzot priekšlikumus par pasākumiem, kas mazinātu anomiju sabiedrībā un veicinātu efektīvāku sabiedrības funkcionēšanu, kā arī valsts un nācijas ilgtspējīgai pastāvēšanai nozīmīgu vērtību pārmantošanu sabiedrībā;
7. izpētīt pēckrizes politiskos un sociālos procesus Latvijā un to ietekmi uz sabiedrību, tās institūcijām un valsts tiesībām, sniegt priekšlikumus valsts un sabiedrības pārvaldības, kā arī sabiedrības izpēti un pilsoniskās līdzdalības, jo īpaši jauniešu līdzdalības, attīstībai;
8. izpētīt kultūrvides attīstības, vides daudzveidības saglabāšanas un urbanizācijas procesus Latvijas līdzsvarotas attīstības kontekstā;
9. izpētīt Latvijā eksistējošās sociālās inovācijas formas, tās ietekmējošos faktorus un potenciālu sabiedrības ilgtspējīgas attīstības un drošumspējas stiprināšanā un sniegt priekšlikumus pasākumiem tās attīstībai;
10. izpētīt sociālās apziņas izmaiņu ietekmi uz ekosistēmas pakalpojumu izmantošanas ilgtspējīgu nodrošinājumu;

11/19 2014

EKOSOC-LV projektu izpildītāju sanāksme

EKOSOC-LV projektu izpildītāju sanāksme

2014. gada 21. novembrī plkst. 15.00
Rīga, Latvijas Zinātņu akadēmija

LASĪT TĀLĀK ... >>

11/07 2014

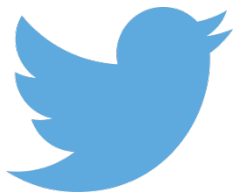
Īsumā

2014. gada 15. oktobrī Latvijas Zinātņu akadēmijā notika Valsts pētījumu programmas EKOSOC – LV projektu vadītāju tikšanās, kuras laikā tika apspriesti ar programmas īstenošanu saistīti jautājumi: programmas būtība – mērķis, uzdevumi; EKOSOC-LV ietvaros realizējamie projekti (10 starpdisciplināri projekti); iesaistītās institūcijas; plānotās aktivitātes un sasniegtie rezultāti. Klātesošie sīkāk tika iepazīstināti ar EKOSOC – LV 5.2.3. projekta „Latvijas lauku un reģionālās attīstības procesi un iespējas zināšanu ekonomikas kontekstā” uzsākšanas gaitu, jo šī projekta ietvaros jau 7. oktobrī bija notikusi izpildītāju tikšanās, kuras laikā tika pārunāti projekta pirmajā posmā veicamie uzdevumi un to sadalījums starp izpildītājiem, finansējuma sadalījums starp projektā iesaistītajām institūcijām un citi jautājumi.

Uz EKOSOC – LV projektu vadītāju tikšanos bija uzaicināta arī LR IZM Studiju un zinātnes administrācijas Zinātnes projektu daļas vecākā referente I.Paredne, kura atbildēja uz klātesošo uzdotajiem jautājumiem saistībā ar konkrētu projektu un, līdz ar to arī visas Valsts pētījumu programmas EKOSOC-LV veiksmīgu izpildi.

Nākamā EKOSOC-LV projektu vadītāju tikšanās paredzēta novembra otrajā pusē.

EKOSOC-LV projektu vadītāju un izpildītāju sanāksme



Sociālajā tīklā Twitter izveidots EKOSOC - LV profils

Twitter, Inc. [US] https://twitter.com/EKOSOC_LV

Home Notifications Messages Discover Search Twitter

EKOSOC
@EKOSOC_LV
Valsts pētījumu programma
Akadēmijas laukums 1, Rīga

Choose your first Tweet
We've got your first Tweet ready to go. The hashtag #myfirstTweet will help others find and chat with you.

EKOSOC @EKOSOC_LV
Just setting up my Twitter.
#myfirstTweet

EKOSOC @EKOSOC_LV
Hello Twitter! #myfirstTweet

EKOSOC-LV projektu vadītāju un izpildītāju sanāksme

Ziņojumi par EKOSOC-LV:

- ▶ LZA prezidija sēdēs;
- ▶ Latvijas Lauksaimniecības un meža zinātņu akadēmijas prezidija sēdēs;
- ▶ Latvijas Lauku sieviešu apvienības sēdē - Rīgā, Zemkopības ministrijā, 05.11.2014.;

Ziņojumi par tematiku, kas saistīta ar EKOSOC-LV:

- ▶ Starptautiskās konferencēs:
 - ▶ 3. Pasaules Psiholoģijas un socioloģijas kongresā - Turcijā, 04.-09.10.2014.;
 - ▶ Starptautiskas nevalstiskas sabiedriskās organizācijas „Starptautiskais ražotāju un uzņēmēju kongress” (*The International Congress of Industrialists and Entrepreneurs (ICIE)*) rīkotā konferencē - Rīgā, 16.10.2014.

- ▶ Iesniegti raksti publicēšanai (starptautiskai konferencei «Rethinking Regional Competitiveness», 3. Pasaules Psiholoģijas un socioloģijas kongresam, starptautiskai konferencei «Social Sciences & Arts»)
- ▶ Izstrādāts, iesniegts HERA projekta pieteikums



HERA Joint Research Programme

Application Template for a Project Idea to attend the Matchmaking Event on 29th January 2015 in Tallinn, Estonia

Name and Organisation of the Applicant: **Latvia University of Agriculture**

Title of the Project Idea: **The perseverance and strengthening of local cultural heritage by using it to create novel products in rural entrepreneurship**

Iestrādes EKOSOC - LV bukletam, citu projektu materiālu izpēte

Project structure



WP 2 and WP 3: The project starts with the development of a comprehensive method for mapping and information exchange to improve mutual knowledge of existing European, national and regional programmes and capacities. The project maps policies that affect the forest sector.

WP 4: The next step is the analysis of the collected data and the definition of common strategic activities in order to form scientific networks.

WP 5: Joint calls for joint research projects will be organised with a view to maximise the impact of this network on research activities and to consolidate the newly established partnerships.

WP 6: A targeted action of the project focuses on "up scaling" the achievements by exchanging information on programmes, research capacities and policies with neighbouring countries. Sumforest establishes close relationship with other programmes.

WP 1 and WP 7: An experienced team management ensures that all activities are performed in due time and with high quality and that all partners, observers and supporters in the Sumforest project are integrated in a long lasting partnership. All results are made accessible by most modern media; not only to sectorial experts, but also to the wider public on a national and European level.

Partners

Contacts

Scientific Coordination:
Martin.Greimel@bmf.lvw.gv.at
 Administration:
dietmar.jaeger@bflv.gv.at
 Website:
<http://www.sumforest.org>



Bukleta paraugs ERA-NET SUMFOREST projektā

Context

The important climatic, environmental, socio-economic and land-use changes taking place at global, regional and local levels, pose new challenges for meeting the multifunctional demands on European forest resources, and for their sustainable management. In the European Union the formulation of forest policies is in the competence of the Member States and although the Treaties of the EU make no provision for a common forest policy there are a high number of European policies and directives affecting European forests and the forest-based sector. Thus the current forest policy environment is fragmented, complex and sometimes contradictory. Furthermore, European forests consist of a wide diversity of forest ecosystems and tree species which provide different goods and services that are affected differently by climate and land-use changes. Therefore, a greater understanding of such regional differences is needed for the creation of mutual understanding on sustainable forest management and multifunctional forestry, providing a solid basis for policy decisions.

In this complex context, research-based information and knowledge should be the basis for developing adaptive management tools and models, new innovation frameworks and coherent policies to ensure implementation of sustainable forest management and thus the multifunctional role of European forests.

However, European forest research is (with only a few exceptions) still fragmented and enhanced cooperation and coordination of research activities carried out at regional and national levels is urgently needed.

Thus, reinforcing scientific cooperation on European forests through a transnational ERA-NET, which builds new cooperation arrangements with European neighbourhood regions will reduce fragmentation and maximise the impact of research activities on sustainable forest management and multifunctional forestry.



Objectives

Sumforest establishes a network bringing together 23 key actors from 15 European member states, 3 associated states and 2 international institutions. The aim of this powerful network is to play a crucial role in harmonising existing and future research programmes and supporting policy decisions relevant to the topic of sustainable forest management and multifunctional forestry. Observers from the Netherlands, Belgium, Bosnia Herzegovina, Switzerland, Germany and Russia, increase the influence and impact of the network. Additionally Sumforest establishes fluent communication with NETWORK as well as innovative scientific cooperation with existing ERA-NETs (e.g. WWN+, FORESTERA, ERA-CAPS, CIRCLE II, Biodiversa and the RBEE PLATFORM), the JPI FACCE and large FP7 research projects (e.g. Trees4Future) as well as the most relevant COST Actions (e.g. FP1103 FRAXBACK and FP1207 ORCHESTRA), Forest Owner Associations (e.g. LEPI and LUSTAFOR) and Industry (e.g. TFP). Moreover IUFRO participates in the Stakeholder Advisory Group through its existing network.



The ERA-NET Sumforest deepens the mutual understanding of sustainable forest management and multifunctional forestry, providing a scientific basis for policy decisions in the framework of the Europe 2020 Strategy, and for the new European Forestry Strategy. One important pillar of Sumforest is developing a comprehensive method for mapping forest research capacities and transnational cooperation. Then, strategic joint activities and transnational research funding will be implemented to reinforce scientific cooperation on forests through the European area, thereby fighting fragmentation and maximising the impact of research activities on sustainable forest management, and multifunctional forestry.

Concept

Sumforest is instrumental in creating a European forest research area that comprises:

- Well-coordinated European, national and regional research programmes and priorities that are needed to ensure the coherence of European, national and regional research programmes and priorities on issues of a generic nature, and of European interest based on shared foresight exercises.

- Effectively coordinated research institutions and centres of excellence are crucial to address the complex interdisciplinary and cross-sectorial nature of emerging forestry challenges.

- Joint research facilities and Pan-European networks of large-scale research infrastructures with long-term funding. These are required in key topics (information and monitoring of forest disturbances, genomics, impacts of climate change, forest policy and markets analysis, etc.) to ensure that European forest research has the right data at the right scale to be at the frontier of knowledge, and is able to address emerging challenges and policy issues in an efficient manner.



- Strengthened science-policy-practice interaction that is crucial for sound policy-making and for fostering innovation within the forest-based sector. Speeding up the spread and integration of forest-related knowledge to the general public permits the development of innovative products and services, turning challenges into business opportunities. In this context, new instruments and dynamic processes need to be established to foster a fluent science-policy dialogue.

Consortium Members

14 The Israel Industry Center for Research & Development	MATIMOP	Israel
15 Latvian Academy of Sciences	LZA	Latvia
16 Center of International Projects of the Academy of Sciences	CIP	Moldova
17 The National Centre for Research and Development	NCBR	Poland
18 Executive Agency for Higher Education, Research, Development Innovation Funding	UEFISCDI	Romania
19 Ministry of Education and Science of the Russian Federation	MON	Russia
20 Russian Foundation for Basic Research	RFBR	Russia
21 Foundation for Assistance to Small Innovative Enterprises	FASIE	Russia
22 National Research University Higher School of Economics	HSE	Russia
23 Ural Branch of the Russian Academy of Sciences	UB RAS	Russia
24 Far Eastern Branch of the Russian Academy of Sciences	FEB RAS	Russia
25 Russian Foundation for Humanities	RFH	Russia
26 Slovak Academy of Sciences	SAS	Slovakia
27 Swiss National Science Foundation	SNF	Switzerland
28 The Scientific and Technological Research Council of Turkey	TUBITAK	Turkey

Project Coordinator

**German Aerospace Center (DLR)
Project Management Agency
European and International Cooperation**

Heinrich-Konen-Str. 1
53227 Bonn, Germany
www.eranet-rus.eu

Dr. Andreas Kahle (contact person)
E-mail: Andreas.Kahle@dlr.de
Phone: +49 228 3821 - 1829

Dr. Jörn Sonnenburg
E-mail: Joern.Sonnenburg@dlr.de
Phone: +49 228 3821 - 1450



ERA.Net RUS Plus

Further linking Russia to the ERA:
Coordination of MS/AC S&T programmes
towards and with Russia





This project has received funding from the European Union's Seventh Framework Programme for research, technological development and demonstration under grant agreement no FP7-609556
Project duration: November 2013 – October 2018

www.eranet-rus.eu

Bukleta paraugs ERA.Net RUS Plus

Background	Joint Call Topics	Expected Impact																																							
<p>The ERA.NET PLUS with Russia aims at enhancing coordination of research programmes carried out at national or regional level in the EU Member States (MS) and Associated Countries (AC) to FP7 towards the target country Russia.</p> <p>With additional EU financial support, the coordination of research programmes will be achieved by implementing a Single Joint Call for transnational and scientifically excellent research projects in the fields of 'S&T' and 'Innovation'.</p> <p>A further principal goal of the ERA.Net RUS Plus is to develop the instrumental setting for joint funding activities and thus to provide a solid basis for a joint programmatic approach between Russia and the EU MS/AC to be pursued in the near future.</p> 	<p>Joint Call for "Innovation" Projects</p> <ul style="list-style-type: none"> No sub topics pre-defined <hr/> <p>Joint Call for "S&T" Projects</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Nanotechnologies <ol style="list-style-type: none"> Advanced nano-sensors for environment and health Novel functional nanomaterials based on design and modelling Nanomaterials for efficient lighting 2. Environment/climate change <ol style="list-style-type: none"> Increasing the reliability of regional climate projections: models and measurement Environmental impact and risk of raw materials extraction and transportation Extreme climate events and their impact on the environment 3. Health <ol style="list-style-type: none"> Molecular mechanisms of brain function and pathology Regenerative medicine and biomaterials Drug discovery for cancer, cardiovascular and infectious diseases 4. Social sciences and humanities <ol style="list-style-type: none"> Understanding conflict, identity, and memory: past and present Demographic change, migration and migrants Opportunities for and challenges to regional development and social cohesion 	<p>ERA.Net RUS Plus will further enhance the EU-Russian partnership by stimulating research and innovation cooperation between EU MS/AC and Russia. Moreover, ERA.Net RUS Plus will significantly contribute towards completing the European Research Area (ERA) by further promoting and strengthening the ERA's international cooperation dimension targeted at one of the most important partner countries in scientific, economic and political terms.</p> <p>ERA.Net RUS Plus will therefore be the next important step in further linking Russia and its key research communities to the European Research Area.</p>																																							
<div style="background-color: #e91e63; color: white; padding: 5px; font-weight: bold;">Consortium Members</div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <tr><td>1 Coordinator: German Aerospace Center, Project Management Agency, European and International Cooperation</td><td>DLR</td><td>Germany</td></tr> <tr><td>2 Austrian Research Promotion Agency</td><td>FFG</td><td>Austria</td></tr> <tr><td>3 Austrian Science Fund</td><td>FWF</td><td>Austria</td></tr> <tr><td>4 Centre for Social Innovation</td><td>ZSI</td><td>Austria</td></tr> <tr><td>5 Estonian Research Council</td><td>ETAg</td><td>Estonia</td></tr> <tr><td>6 Academy of Finland</td><td>AKA</td><td>Finland</td></tr> <tr><td>7 Embassy of France in the Russian Federation</td><td>AMBAFRAN</td><td>France</td></tr> <tr><td>8 Ministry of National Education, Higher Education and Research</td><td>MENESR</td><td>France</td></tr> <tr><td>9 National Centre for Scientific Research</td><td>CNRS</td><td>France</td></tr> <tr><td>10 Institute for Agricultural Research</td><td>INRA</td><td>France</td></tr> <tr><td>11 Federal Ministry of Education and Research</td><td>BMBF</td><td>Germany</td></tr> <tr><td>12 German Federation of Industrial Research Associations</td><td>AiF</td><td>Germany</td></tr> <tr><td>13 General Secretariat for Research and Technology</td><td>GSRT</td><td>Greece</td></tr> </table>			1 Coordinator: German Aerospace Center, Project Management Agency, European and International Cooperation	DLR	Germany	2 Austrian Research Promotion Agency	FFG	Austria	3 Austrian Science Fund	FWF	Austria	4 Centre for Social Innovation	ZSI	Austria	5 Estonian Research Council	ETAg	Estonia	6 Academy of Finland	AKA	Finland	7 Embassy of France in the Russian Federation	AMBAFRAN	France	8 Ministry of National Education, Higher Education and Research	MENESR	France	9 National Centre for Scientific Research	CNRS	France	10 Institute for Agricultural Research	INRA	France	11 Federal Ministry of Education and Research	BMBF	Germany	12 German Federation of Industrial Research Associations	AiF	Germany	13 General Secretariat for Research and Technology	GSRT	Greece
1 Coordinator: German Aerospace Center, Project Management Agency, European and International Cooperation	DLR	Germany																																							
2 Austrian Research Promotion Agency	FFG	Austria																																							
3 Austrian Science Fund	FWF	Austria																																							
4 Centre for Social Innovation	ZSI	Austria																																							
5 Estonian Research Council	ETAg	Estonia																																							
6 Academy of Finland	AKA	Finland																																							
7 Embassy of France in the Russian Federation	AMBAFRAN	France																																							
8 Ministry of National Education, Higher Education and Research	MENESR	France																																							
9 National Centre for Scientific Research	CNRS	France																																							
10 Institute for Agricultural Research	INRA	France																																							
11 Federal Ministry of Education and Research	BMBF	Germany																																							
12 German Federation of Industrial Research Associations	AiF	Germany																																							
13 General Secretariat for Research and Technology	GSRT	Greece																																							

EKOSOC-LV projektu vadītāju un izpildītāju sanāksme

► EKOSOC -LV logo izstrādes procesā:

1) Citu programmu logo izpēte



ERA-NET SUMFOREST projekta logo



Zviedru Institūta tematiskās partnerības
«Innovation. Creativity. Equality - ICE»
logo

2) EKOSOC - LV logo varianti (1)

3.22



2.32



3.2



2.3



3.3



2.4



5.1



2.42



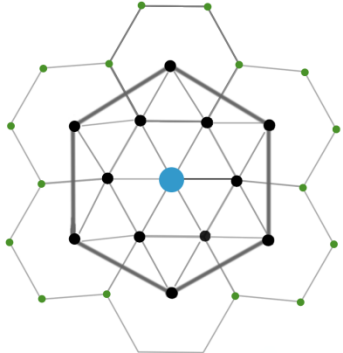
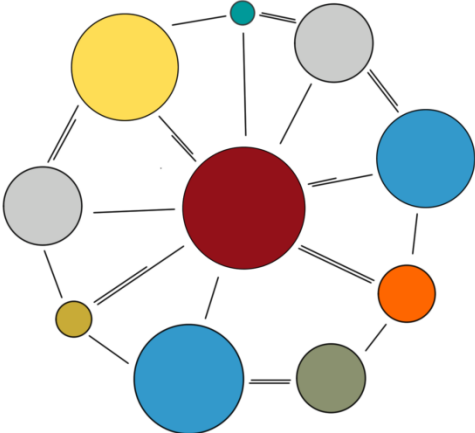
3.4



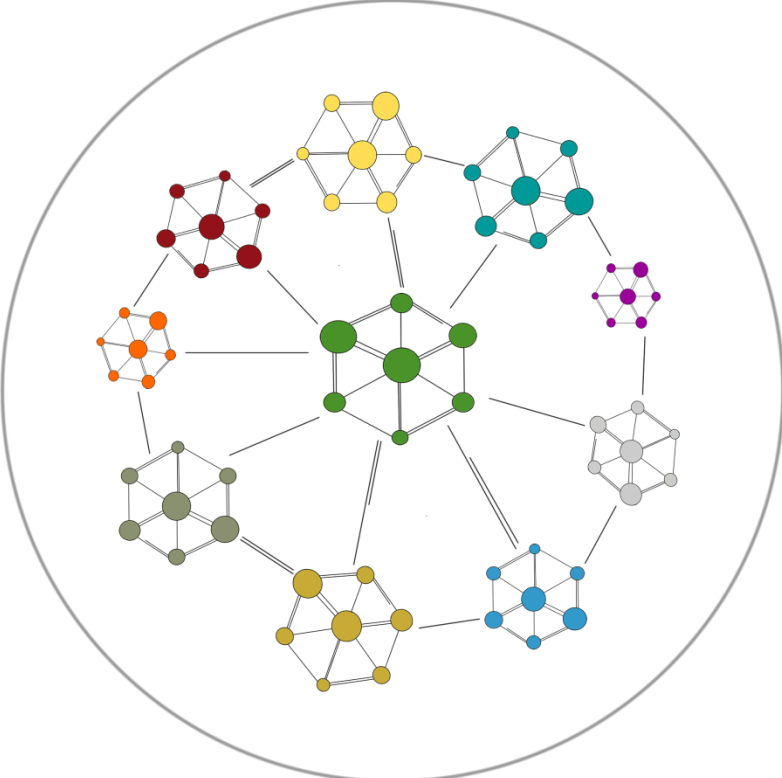
2.5



EKOSOC - LV logo varianti (2)



(Centrālās vietas teorija)



Norādes par EKOSOC-LV atbalstu noformējums

Latviešu valodā:

- ▶ garais variants:
 - ▶ Pētījumu atbalsta Valsts Pētījumu programma 5.2. «Tautsaimniecības transformācija, gudra izaugsme, pārvaldība un tiesiskais ietvars valsts un sabiedrības ilgtspējīgai attīstībai - jaunas pieejas ilgtspējīgas zināšanu sabiedrības veidošanai (EKOSOC-LV)»
- ▶ īsais variants:
 - ▶ Pētījumu atbalsta Valsts Pētījumu programma 5.2. EKOSOC - LV

Angļu valodā:

- ▶ garais variants:
 - ▶ The paper was supported by the National Research Program 5.2. “Economic Transformation, Smart Growth, Governance and Legal Framework for the State and Society for Sustainable Development - a New Approach to the Creation of a Sustainable Learning Community (EKOSOC-LV)”
- ▶ īsais variants:
 - ▶ The paper was supported by the National Research Program 5.2. EKOSOC-LV

Plānotās konferences:



**WARSAW UNIVERSITY OF LIVE
SCIENCES
FACULTY OF ECONOMIC SCIENCES**

in cooperation with

**LATVIA UNIVERSITY OF AGRICULTURE
FACULTY OF ECONOMICS AND SOCIAL
DEVELOPMENT
and NATIONAL RESEARCH PROGRAMME
EKOSOC-LV
invites to the 1st**

**International Scientific Conference
TRENDS IN REGIONAL DEVELOPMENT IN
THE EU COUNTRIES 2015**

**24 September 2015 (videoconference)
Warsaw (Poland)/Jelgava (Latvia)**

CONFERENCE TOPICS

- ▶ European Consumer Goods Market,
- ▶ Food Economy, Competitiveness of Businesses And Regional Economy
- ▶ Human And Social Capital,
- ▶ Labor Market - Gender Perspective
- ▶ Public Finances,
- ▶ Rural Development And Entrepreneurship ,
- ▶ Social And Innovative Entrepreneurship
- ▶ Sustainable Regional Development,
- ▶ Tourist Economy,
- ▶ Development Of Cultural Environment
- ▶ Post Crises Political And Social Processes

**SCIENTIFIC COMMITTEE
ORGANISING COMMITTEE**

Latvijas Universitātes 73. konference

- ▶ 2015. gada janvārī un februārī risināsies gadskārtējā Latvijas Universitātes 73. konference, kuras ietvaros Ekonomikas un vadības fakultātē tiek organizēta plenārsēde „Ekonomika. Vadība. Demogrāfija” un divpadsmit sekciju sēdes.
- ▶ **Pieteikšanās dalībai ar referātu konferences sekciju darbā notiek EVF mājas lapā līdz 11. decembra 12:00. Piesakoties ir jāiesniedz referāta kopsavilkums.**
- ▶ Informācija: <http://www.evf.lu.lv/konferences/lu-konferences/lu-73-konference/>
- ▶ 20.02.2014. no 10.00 Aspazijas bulvārī 5, 322. telpā tiks organizēta sekcija «Latvijas uzņēmumu konkurētspēja ārējos tirgos» (VPP 5.2.1.)



LATVIA UNIVERSITY OF AGRICULTURE
FACULTY OF ECONOMICS AND SOCIAL DEVELOPMENT



in cooperation with

Latvia Academy of Agricultural and Forestry Sciences

Nordic Association of Agricultural Scientists

Warsaw University of Life Sciences

invites to the 16th

International Scientific Conference



ECONOMIC SCIENCE FOR RURAL DEVELOPMENT 2015

23-24 April 2015, Jelgava, Latvia

Important Dates

- | | |
|--|------------------|
| • Registration (http://www.esaf.ltu.lv/registration) | 18 December 2014 |
| • Paper submission | 5 January 2015 |
| • Notification of paper acceptance | 26 January 2015 |
| • Early Bird payment of the Conference registration fee | 2 February 2015 |
| • Conference (<i>regular or poster presentation</i>) | 23-24 April 2015 |

Conference Language

The official language of the Conference is English.

Conference Fee

The fee will amount:

- | | |
|--|---------|
| • paid before 2 February 2015 | EUR 150 |
| • paid after 2 February 2015 | EUR 190 |
| • for accompanying person | EUR 100 |
| • every additional page exceeding 10 pages | EUR 50 |

Paldies par uzmanību!