

VALMIERAS PILSĒTAS PAŠVALDĪBAS FINANSĒTO ZINĀTNISKO GRANTU  
KONKURSAM VIDZEMES AUGSTSKOLĀ

PĒTNIECĪBAS PROJEKTS

Cilvēkresursu (t.sk. talantu) piesaistes iespējas un priekšnosacījumi Valmieras pilsētai.  
Iedzīvotāju piesaistes stratēģijas izstrāde Valmieras pilsētai.

**1.DAĻA. PRETENDENTS(-I)**

*Darba grupā kā pirmo norāda Projekta vadītāju. Pārējos darba grupas locekļus/līdzstrādniekus norāda, iekopējot nepieciešamās rindas.*

**1.1. Pamatinformācija**

Vārds, uzvārds:	Agita Līviņa
Zinātniskais grāds:	Dr.oec
Zinātnes nozare un apakšnozare:	Reģionālā ekonomika
Amats:	Profesore, vadošā pētniece

### 1. 1.2. Pretendenta publikācijas pēdējo trīs gadu laikā

1. Rozentale S., **Livina A.** - Qualitative Assessment in Higher Education, International Journal of Education and Learning Systems, 2, 39-46. IARAS Pub.
2. Rozentāle S., **Līvīņa A.**, Brigsa S., Andersons A., Kreituze I. (2016) Valmieras pilsētas pašvaldības granta pētījuma projekta GALA ZIŅOJUMS „Valmierā un Vidzemes reģionā piedāvātās izglītības atbilstība uzņēmēju pieprasījumam un nodarbinātības prognozēm”
3. Rozentāle S., **Līvīņa A.**, Brigsa S., Andersons A., Kreituze I. (2016) Future Labour Market Demand in Vidzeme Region, Latvia. In 9th International Scientific Conference - Business and Management, Book Series: Business and Management, Ind. Web of Science
4. **Līvīņa A.**, Rozentāle, S., Brigsa, S., Andersons A. (2016) “Personal Competences for Future Labour Market in Vidzeme Region, Latvia”. In Proceeding Economic Science for Rural Development: Integrated and Sustainable Regional Development, Production and Co-operation, pp. 107-113. Ind. Web of Sciences.
2. Atstaja, Dz., Brīvers, I. **Livina, A.** 2015. National Approaches to Planning and Tourism in Latvia. In book//
3. "Planning for Tourism" Towards a Sustainable Future. Publisher CABI. Edited by N Morpeth, Senior Lecturer. Leeds Beckett University, UK, H Yan, Senior Lecturer. Leeds Beckett University, UK. ASV kongresa bibliotēka
5. Rozentāle S., **Livina, A.** 2015 Indicators of Regional Entrepreneurial Potential. In: Economic Science for Rural Development: Integrated and Sustainable Regional Development. No38 Jelgava. ISI Web of Science, EBCSO
4. 3.**Livina, A.**, Rozentale, S., Smalinskis, J. 2015. nature as indicator of place economic sustainability. In: Economic Science for Rural Development: Integrated and Sustainable Regional Development. No38 Jelgava. ISI Web of Science, EBCSO
5. Broka A., Rozentāle S., **Līvīņa A.**, Ročāns K. Pētījums „Vietējās attīstības stratēģijas ieviešanas gaita un pienesums biedrības „Cēsu rajona lauku partnerība” darbības teritorijas attīstībai” Pasūtītājs biedrība „Cēsu rajona lauku partnerība”. Pētījuma laiks 2015.g. februāris
6. Atstaja, Dz., Dimante, Dz., **Livina, A.** Public Activities in Developing Green Economy: Case Studies in Latvia. 2012. Economic Science for Rural Development. Issue 28, pp.14-19 ISI Web of Science
7. **Livina, A.** 2014. Case of Greening tourism and leisure industry in Latvia. In "Green Economics: Policy and Practice in Eastern Europe" (ed. Kennet, M., Atstāja, Dz., Grabauskaite, O.) The Green Economics Institute. Oxford. ISBN 9781907543890. ASV Kongresa bibliotēka
8. 6.Druva-Druvaskalne, I., **Līvīņa, A.** 2014. Tourism in Latvia: from fragmented resorts of Russian empire to a national brand on international level. In "European Tourism Planning and Organisation Systems" Volume II. (ed Costa, C., Panyik, E., Buhalis, D.) **Channel View. Publications.** Bristol.Buffalo.Toronto. ISBN -13:978-1-84541-433-7.
9. **Livina, A.** 2014. Impact of summer schools as tourism product on economic and social development of local regions. In: proceeding of the 5<sup>th</sup> international scientific conference Tourism Advances in Economics CD. Lisboa, Portugal 14-16, May, 2014
10. 8. **Līvīņa, A.** 2014. Tūrisms un vietas zīmols. //Ad locum: Vieta, identitāte un rīcībspēja. (Zin.red.) Zobena, A. LU Akadēmiskais apgāds. ISBN 978-9984-45-817-5

### 1.3.Pamatinformācija

Vārds, uzvārds:

Sarmīte Rozentāle

Zinātniskais grāds:

Dr.oec

Zinātnes nozare un apakšnozare:	Finanses un kredīts
Amats:	Profesore, vadošā pētniece

## 1.2. Pretendenta publikācijas pēdējo trīs gadu laikā

1. **Rozentāle S., Andersons A.** (2017) – “*Indicators Affecting Vidzeme Region Smart Development,*” Conference Proceeding Environment, Technology, Resources. Publisher: Rezekne Higher Education Institution, Pages 240-245, *Ind. SCOPUS*
2. **Andersons A., Rozentāle S.** (2017) – “*Dynamic Simulation Model for Sustainable Municipality Development in Vidzeme Region, Latvia*” , Conference Proceeding Environment, Technology, Resources, Pages 11-17, *Ind. SCOPUS*
3. **Vilka I., Rozentāle S. Brēķis E.** (2016) *Rezultatīvo rādītāju iegūšanas iespējas izmantojot pašvaldību budžeta informāciju.* GALA ZIŅOJUMS Ziņojums sagatavots pēc biedrības “Latvijas Pašvaldību savienība” pasūtījuma Norvēģijas finanšu instrumenta projekta “Lietpratīga pārvaldība un Latvijas pašvaldību veikspējas uzlabošana” (Identifikācijas Nr.LPS/2015/30/NFI) ietvaros <https://blis.lps.lv/lv/publikacijas/petijumi/218-rezultativo-raditaju-iegusanas-iespejas-izmantojot-pasvaldibu-budzeta-informaciju>
4. **Rozentāle S., Livina A.** - *Qualitative Assessment in Higher Education, International Journal of Education and Learning Systems*, 2, 39-46. IARAS Pub.
5. **Rozentāle S., G.Krūmiņš, I.Krūmiņa** (2016) “*Basic Factors of Smart Rural Development Concept for the Analysis of Regional Development and Decision Making in Vidzeme, Latvia.*” In Proceeding of the 3rd International Multidisciplinary Scientific Conference on Social Sciences and Arts, Volume IV, pp. 129-136, Ind. Web of Science
6. **Rozentāle S., Līviņa A., Brigsa S., Andersons A., Kreituze I.** (2016) Valmieras pilsētas pašvaldības granta pētījuma projekta GALA ZIŅOJUMS „*Valmierā un Vidzemes reģionā piedāvātās izglītības atbilstība uzņēmēju pieprasījumam un nodarbinātības prognozēm*”
7. **Rozentāle S., Līviņa A., Brigsa S., Andersons A., Kreituze I.** (2016) *Future Labour Market Demand in Vidzeme Region, Latvia.* In 9th International Scientific Conference - Business and Management, Book Series: Business and Management, Ind. Web of Science
8. **Līviņa A., Rozentāle, S., Brigsa, S., Andersons A.** (2016) “*Personal Competences for Future Labour Market in Vidzeme Region, Latvia*”. In Proceeding Economic Science for Rural Development: Integrated and Sustainable Regional Development, Production and Co-operation, pp. 107-113. Ind. Web of Sciences.
9. **Krūmiņa I., Krūmiņš G., Rozentāle S.** (2015) “*Rural Area of Vidzeme, Latvia: Knowledge Management in Micro Enterprises*“. In “Engineering Economics” journal, Procedia - Social and Behavioral Sciences on ScienceDirect Volume 213, Pages 781-786, ELSEVIER
10. **Krūmiņš G., Krūmiņa I., Rozentāle S.** (2015) “*District Level Regional Economic Growth Preconditions in Vidzeme, Latvia*”, In “Engineering Economics” journal, ScienceDirect Procedia - Social and Behavioral Sciences, Volume 213. Pages 117-122., ELSEVIER
11. **Broka A., Rozentāle S., Līviņa A., Ročāns K.** Pētījums „*Vietējās attīstības stratēģijas ieviešanas gaita un pienesums biedrības „Cēsu rajona lauku partnerība” darbības teritorijas attīstībai*” Pasūtītājs biedrība „Cēsu rajona lauku partnerība”. Pētījuma laiks 2015.g. februāris-jūnijs.

<p>12. <b>Liviņa A., Rozentāle S., Smalinskis J.</b> (2015) <i>Nature as indicator of place economic sustainability. In: Economic Science for Rural Development: Integrated and Regional Development</i> (ed.Kusis, J.). No.38. pp. 92-102. ISBN: 978-9984-48-181-4 . Ind. Web of Sciences.</p> <p>13. <b>Rozentāle S., Liviņa A.</b> (2015) <i>Indicators of Regional Entrepreneurial Potential. In: Economic Science for Rural Development: Integrated and Sustainable Regional Development.</i> No. 38., Jelgava, pp. 60 – 70. Ind. Web of Science.</p>		
<b>1.1. 5.Pamatinformācija</b>		
Vārds, uzvārds:	Students 1 (tiks precizēts darba gaitā)	
Zinātniskais grāds:		
Zinātnes nozare un apakšnozare:		
Amats:	viesasistents	
<b>1.2. Pretendenta publikācijas pēdējo trīs gadu laikā</b>		
Nav zināms		
<b>1.1. 6.Pamatinformācija</b>		
Vārds, uzvārds:	Students 2 (tiks precizēts darba gaitā)	
Zinātniskais grāds:		
Zinātnes nozare un apakšnozare:		
Amats:	viesasistents	
<b>1.2. Pretendenta publikācijas pēdējo trīs gadu laikā</b>		
Nav zināms		
<b>2.DAĻA. ZINĀTNISKĀ PROJEKTA APRAKSTS</b>		
<b>2.1. Zinātniskā projekta nosaukums</b>		
<p>Cilvēkresursu (t.sk. talantu) piesaistes iespējas un priekšnosacījumi Valmieras pilsētai. Iedzīvotāju piesaistes stratēģijas izstrāde Valmieras pilsētai.</p>		
<b>2.2. Zinātniskā projekta veids saskaņā ar Zinātniskās darbības likumu</b>		
<p>x <b>Inovāciju projekts</b> – jaunu zinātniskās, tehniskās, sociālās, kultūras vai citas jomas ideju, izstrādņu un tehnoloģiju īstenošana produktā vai pakalpojumā;</p> <p>x <b>Pētniecības projekts</b> – mērķtiecīga darbība ar zinātnes metodēm iegūto faktu, teoriju un dabas likumu izmantošanai jaunu produktu, procesu un metožu radīšanā vai pilnveidošanā;</p> <p><input type="checkbox"/> Zinātnes projekts – ar teorētiskām vai eksperimentālām metodēm iegūtas un apkopotas zināšanas par dabā un sabiedrībā pastāvošajām likumsakarībām.</p>		
<b>2.3. Zinātniskā projekta ilgums</b>		
<i>Projekta sākuma un beigu datuma ierobežojumu skatīt Nolikuma 3.2.punktā minētajā rīkojumā!</i>		
Sākuma datums: 2018. gada 9. februāris	Beigu datums: 2018. gada 14. decembris	

#### 2.4. Zinātniskā projekta pamatojums

*Risinātā problēma, aktualitāte, mērķauditorija, sinerģija ar citiem projektiem, Pretendenta kompetence un motivācija projekta veikšanai u.c. argumenti, kas apliecina projekta nepieciešamību un nozīmi, kā arī Pretendenta ieinteresētību un spēju projektu īstenot.*

**Pētījuma aktualitāti** nosaka Valmieras pilsētas pašvaldības vēlme uzzināt cilvēkresursu (t.sk. talantu) piesaistes iespējas un priekšnosacījumus Valmieras pilsētai un izstrādāt iedzīvotāju piesaistes stratēģiju Valmieras pilsētai. Tas ir īpaši aktuāli Valmieras pilsētā, ja pilsētā ir grib attīsties, tajā veidot jaunus uzņēmumus, jo brīvo darba roku pilsētā praktiski nav (3,2% NVA oficiāli reģistrētais bezdarba līmenis 30.11.2017.) Ja salīdzina faktisko iedzīvotāju skaitu Valmierā pēc Centrālās Statistikas pārvaldes datiem, tad Valmierā ir iespējas iedzīvotāju skaita pieaugumam vismaz par 6,5 tūkstošiem (1990.g. Valmierā dzīvoja 29476 iedzīvotāji, 2017.g. 22961 iedzīvotājs).

Talantīgu cilvēku piesaiste ir viens no konkurētspējas attīstības priekšnoteikumiem gan valsts, gan reģionu, gan uzņēmumu kontekstā. Globalizācijas laikā, kad cilvēku mobilitāte ir arvien aktīvāka, talantu piesaiste kļuvusi par lielu izaicinājumu. Talantu piesaiste kļūst par pilsētas vai reģiona zīmola/mārketinga stratēģijas sastāvdaļu. Pilsētas vai reģiona spēja piesaistīt un saglabāt spēcīgu un pieaugošu talantu kopumu nosaka tās spēja uzturēt uzņēmumus un radītās darba vietas, kā arī piedāvāt vislabākos dzīves apstākļus. Viens no galvenajiem veiksmīgas vietas vadības un zīmola veidošanas principiem ir visu ieinteresēto pušu: politikas veidotāju, privāto un publisko uzņēmumu, akadēmiskās vides un pilsoniskās sabiedrības koordinēts darbs. Talantu piesaistē liela nozīme ir interesēto personu vienotai sadarbībai.

Augstskolas klātbūtne jebkurā pilsētā nozīmē lielākas iespējas talantu piesaistīšanai un saglabāšanai. Lai gan izglītības kvalitāte un karjeras iespējas ir svarīgas akadēmiskās institūcijas pievilcības faktori, pilsēta var izmantot arī citus instrumentus talantu piesaistē, piemēram, veidot integrācijas programmas un dzīvesveida piedāvājumu daudzveidību.

Talantīga un augsti kvalificēta darbaspēka pieejamība nosaka, cik veiksmīga vieta ir uzņēmumiem un investoriem. Privātie uzņēmumi meklē veidus, kā gūt labumu no “talantu blīvuma”, tuvojoties universitātēm un meklējot nākotnes darbaspēku. Tas lielā mērā veicina ilgtermiņa talantu saglabāšanu.

Citiem vārdiem sakot, pilsētas, akadēmiskās iestādes un uzņēmumi, kas strādā kopā, var radīt kopīgu vērtību spēcīgas vietas zīmola izveidē.

Valmierā jau ilgstoši notiek sadarbība starp pilsētu un Vidzemes Augstskolu kā talantu inkubatoru. Talantu piesaistīšanas un saglabāšanas politika sniedz abpusēju labumu abām pusēm.

**Iepriekš veiktie pētījumi** apstiprina iepriekšējo apgalvojumu. BV absolvents Rolands Eglītis savā bakalaura darbā *Augsto tehnoloģiju un zināšanu ietilpīgo nozaru uzņēmumu attīstība Vidzemes reģionā* secina, ka Augsto tehnoloģiju un zināšanu ietilpīgo nozaru uzņēmumi, galvenokārt, veidojas vietās, kur ir pieejami nepieciešamie cilvēkresursi, piemēram, Valmierā – Vidzemes Augstskola, Cēsīs – arodskolas un novados, kur ir laba ceļu infrastruktūra un relatīvi neliels attālums no Rīgas. Uzņēmēji bieži ir vēlējušies izveidot jaunu uzņēmumu vietā, kur paši dzīvoja un izmantoja savas zināšanas un prasmes, lai īstenotu biznesa plānu. Mobilo lietotņu izstrādes uzņēmums SIA “TIIM” tika izveidots Valmierā, jo tā dibinātājs ir tur uzaudzis, kā arī lielākā daļa darbinieku ir Valmieras iedzīvotāji, gandrīz visi tie ir bijušie vai esošie Vidzemes Augstskolas studenti. Viens no iemesliem, kāpēc Valmierā, Cēsu novadā un Madonas novadā ir lielāks augsto tehnoloģiju un zināšanu ietilpīgo nozaru uzņēmumu skaits 2015. gadā, ir izglītības iestāžu veiksmīga un pārdomāta darbība, ar mērķi sagatavot uzņēmējiem nepieciešamos speciālistus.

Projekta īstenošanā tiks izmantots arī Centrālās Baltijas INTERREG IVA 2007. – 2013. programmas projekts "INNOVATIVE SERVICES FOR INTERNATIONAL TALENTS – EASIER ACCESS TO THE CBSR" („Inovatīvi pakalpojumi pasaules talantu piesaistei Baltijas jūras reģionam”, saīsināti - „EXPAT”).



**Projekta pretendētēm ir pieredze** 2016. gada Valmieras pilsētas pašvaldības granta ietvaros veiktā pētījumā *Vidzemes Augstskolas piedāvāto studiju programmu pieprasījums un atbilstība darba tirgus pieprasījumam nākotnē*. Viens no secinājumiem ir: Talantīgie cilvēki veido pamatu mūsu ambīciju sasniegšanai. Intelektuālā organizācijā katrs ir personība un šādu kolektīvu vadīt ir sarežģīti. Taču starp personībām un individualitātēm ir talanti. Citi pētījumi liecina, ka ideāla cilvēkresursu kombinācija ir proporcijās, ja 67% izveido pats uzņēmums un 33% nopērk jeb piesaista no ārpuses (KPMG,2026). Darbinieku personības prasmju nozīmi, kas ir priekšnoteikums talanta izkopšanai uzsver arī 2015. gadā Valmieras pilsētas pašvaldības granta ietvaros veiktais pētījums *Valmierā un Vidzemes reģionā piedāvātās izglītības atbilstība uzņēmēju pieprasījumam un nodarbinātības prognozēm*.

Projekta pētnieces ir ieinteresētas pētījuma projekta īstenošanā, jo projekta mērķis saskan ar pētījuma interesēm un iepriekšējo profesionālo pieredzi un kompetenci Iepriekšējos pētījumos projekta pretendētēm ir izveidojusies laba sadarbība un interese par pētāmo tēmu, kas ir rezultējusies arī vairākās kopīgās publikācijās.

1. **Rozentale S., Livina A.** - Qualitative Assessment in Higher Education, International Journal of Education and Learning Systems, 2, 39-46. **IARAS Pub.**

2. **Rozentāle S., Līviņa A.,** Brigsa S., Andersons A., Kreituze I. (2016) Future Labour Market Demand in Vidzeme Region, Latvia. In 9th International Scientific Conference - Business and Management, Book Series: Business and Management, Ind. **Web of Science**

3. **Līviņa A., Rozentāle, S.,** Brigsa, S., Andersons A. (2016) "Personal Competences for Future Labour Market in Vidzeme Region, Latvia". In Proceeding Economic Science for Rural Development: Integrated and Sustainable Regional Development, Production and Co-operation, pp. 107-113. Ind. **Web of Sciences.**

4. **Rozentāle S., Livina A.** (2015) Indicators of Regional Entrepreneurial Potential. In: Economic Science for Rural Development: Integrated and Sustainable Regional Development. No. 38., Jelgava, pp. 60 – 70. Ind. **Web of Science.**

## 2.5. Zinātniskā projekta mērķis un uzdevumi

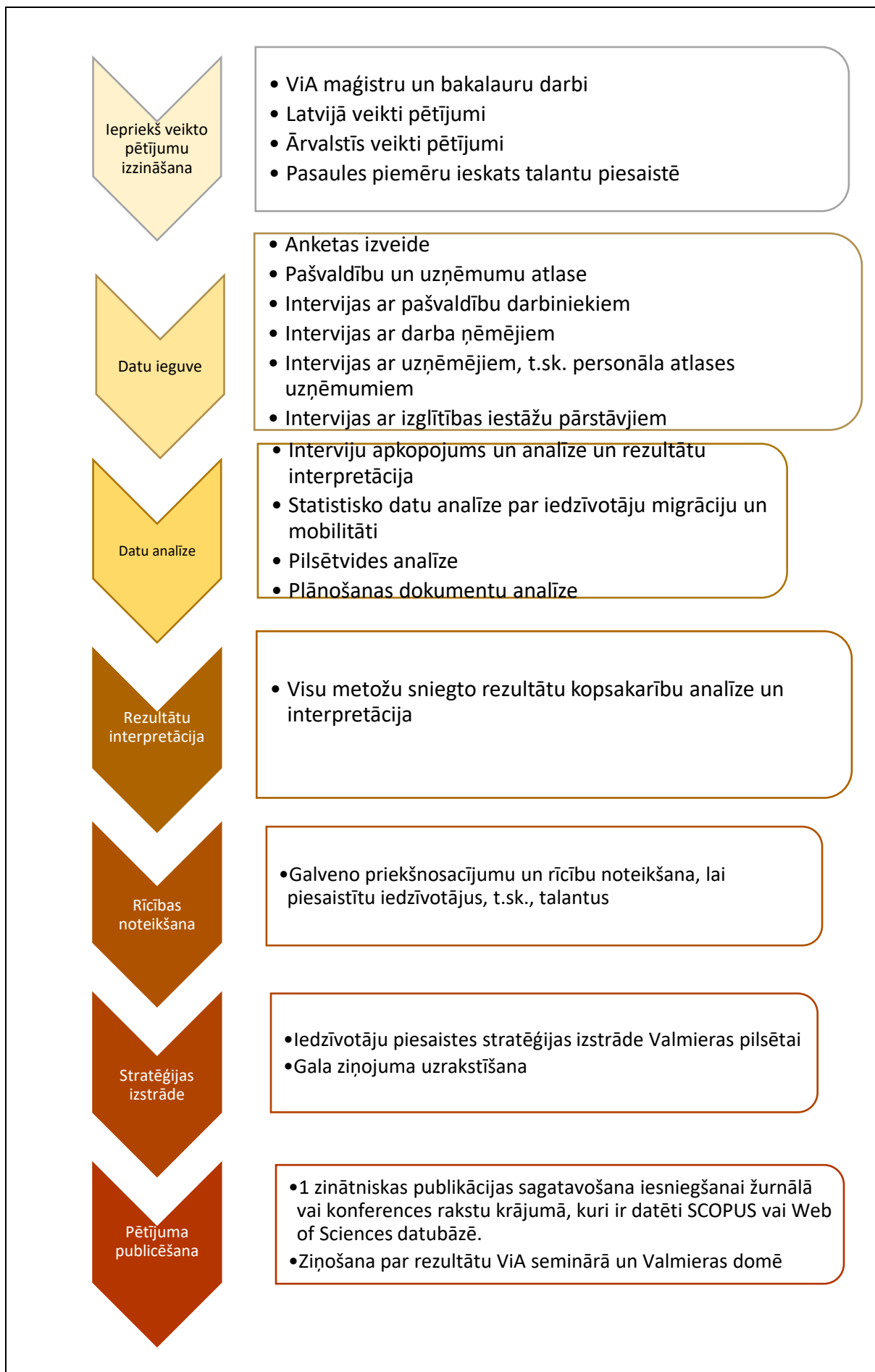
Pētījuma mērķis ir Cilvēkresursu (t.sk. talantu) piesaistes iespējas un priekšnosacījumi Valmieras pilsētai. Iedzīvotāju piesaistes stratēģijas izstrāde Valmieras pilsētai.

Pētījuma uzdevumi:

- Iepriekš veiktos pētījumus par pētāmo tēmu Latvijā un ārvalstīs apkopošana un analīze;
- Ārvalstu pieredzes izpēte talantu piesaistē;
- Veiksmes stāstu izpēte un apkopošana līdzīga mēroga pašvaldībās,
- Galveno priekšnosacījumu un rīcību noteikšana, lai piesaistītu talantus.
- Sadarbība ar Valmieras pilsētas pašvaldību un citām pētījuma saturā iesaistītajām institūcijām.

## 2.6. Zinātniskā projekta metodoloģijas apraksts un aktivitāšu uzskaitījums

Pētījuma rezultāti tiks sasniegti ar iesaistīto pušu iesaistīšanos, ar viņiem tiekoties un izzinot situāciju, līdz ar to pētījuma rezultātam būs augsta praktiski pielietojamā vērtība.



<p>2.7. Zinātniskā projekta rezultātā sagatavotās publikācijas, kas sagatavotas/iesniegtas/pieņemtas publicēšanai/publicētas</p> <p><i>Lūdzu norādīt zinātnisko publikāciju veidu atbilstoši Latvijas Zinātnes padomes klasifikācijai: <a href="http://www.lzp.gov.lv/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=372&amp;Itemid=125">http://www.lzp.gov.lv/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=372&amp;Itemid=125</a></i></p> <p><i>Raksti zinātniskos žurnālos, zinātniskās grāmatas, rediģētie izdevumi un publikācijas, publikācijas konferenču ziņojumu izdevumos / raksts vai nodaļa rakstu krājumā/zinātniskā grāmatā, Web of Science un/vai Scopus datu bāzēs publicēti konferenču materiāli, citas publikācijas (t.sk. zinātniski izdevumi, pētnieciski pārskati un ziņojumi, mācību grāmatas u.c. mācību materiāli, populārzinātniskās grāmatas un raksti, kultūrkritiskas publikācijas periodiskos izdevumos, raksti žurnālos vai avīzēs).</i></p>
<p>Uz pētījuma rezultātu bāzes tiks sagatavota viena zinātniska publikācija iesniegšanai žurnālā vai konferences rakstu krājumā, kuri ir datēti SCOPUS vai Web of Sciences datubāzē. Reģiona vietējiem laikrakstiem tiks sagatavota publikācija par pētījuma rezultātiem, lai ar tiem iepazītos iespējami plašāks interesentu loks.</p>
<p><b>2.8. Citi zinātniskā projekta rezultāti un to pielietojums</b></p> <p><i>Rezultātu piemēri: sagatavots un iesniegts zinātniskā projekta pieteikums, starptautiskās zinātnisko pētījumu programmās H2020, Eureka, u.c., veikts fundamentāls/zinātnisks /lietišķs pētījums vai izstrādāta metodoloģija, par kuru sagatavots ziņojums, kas pieejams elektroniski/prezentēts. Rezultātu pielietojums var būt saistīts ar to integrēšanu ViA akadēmiskajā darbā, izmantošanu turpmākiem pētījumiem, izmantošanu zinātniskā projekta nozares attīstībai. Ir jābūt uzskaitītiem precīzi un kvantitatīvi izmērāmiem darba rezultātiem.</i></p>
<p>Balstoties uz šī pētījuma rezultātiem tiks izstrādāta iedzīvotāju piesaistes stratēģija Valmieras pilsētai</p> <p>Pētījuma metodoloģija un iegūtie rezultāti var tikt izmantoti nacionālā mērogā vai pielietoti citu pašvaldību pētījumos.</p> <p>Tiks izstrādāti vismaz divi maģistra vai bakalaura darbi par pētāmo tēmu.</p> <p>Pētījumā tiks integrēti dažādu studiju virzienu pētnieki, kas sekmēs sadarbības kultūras veidošanu pētniecības procesā, kas nodrošinās arī augstu pētījuma kvalitāti.</p> <p>Izstrādāto pētījuma metodoloģiju un iegūtos rezultātus varēs izmantot citos ar iedzīvotāju mobilitāti un piesaisti saistītos pētījumos.</p> <p>Pētījuma rezultātus var integrēt studiju virzienu Biznesa vadība un Tūrisma studiju programmās.</p>
<p><b>2.9. Projekta rezultātu publicitātes aktivitātes</b></p> <p><i>Publicitātes piemēri: pētījuma rezultāti prezentēti ViA zinātniskajā seminārā, sagatavots un pētījumā iesaistītajām pusēm nosūtīts pētījuma rezultātu kopsavilkums, sagatavots raksts / intervija augstskolas mājas lapai, sagatavots videosīžets u.c.</i></p>
<p>Ar pētījuma rezultātiem pētnieku komanda iepazīstinās ViA zinātniski praktiskajā seminārā un Valmieras pilsētas domes sēdē.</p> <p>Tiks sagatavota rakstveida-vizuāla informācija ievietošanai iesaistīto pušu mājas lapās</p>
<p><b>2.10. Atbilstība ViA zinātnes un pētniecības prioritātēm saskaņā ar ViA stratēģiju 2010.-2015.gadam un Latvijā noteiktajiem prioritārajiem zinātnes virzieniem</b></p>
<p><b>2.9.1. Atzīmēt atbilstošās ViA prioritātes:</b></p> <p>x Mērķtiecīgi integrēt akadēmiskā personāla pētniecisko potenciālu vienotā pētījumu programmā.</p>

Palielināt akadēmiskā un zinātniskā personāla ar doktora zinātnisko grādu īpatsvaru ViA esošu un jaunu pētniecības virzienu attīstīšanai un zinātniskās un akadēmiskās pēctecības nodrošināšanai.

x Veicināt ViA pētnieku un ViA kā pētniecības centra atpazīstamību Latvijā un ārvalstīs

x Sekmēt pielietojamo pētījumu īstenošanu ViA.

x Citas prioritātes, kas ir saskaņā ar ViA stratēģiju.

### **Īsi raksturot atbilstību atzīmētajām prioritātēm:**

Īsi raksturot atbilstību atzīmētajām prioritātēm:

Pētījums veicina zināšanu sabiedrības ilgtspējīgu attīstību reģionālā un nacionālā līmenī, risinot sabiedriski aktuālas problēmas. Ar pētījuma palīdzību notiek ViA un tās partnerinstitūciju zināšanu nodošana sadarbības partneriem. Pētījums ir proaktīva atbilde sabiedrības izaicinājumiem atbilstoši studiju virzieniem un ārējam pieprasījumam. Pētījums nodrošina mūsdienīgu un kvalitatīvu, pētniecības rezultātos balstītu izglītības piedāvājumu, kas atbilst darba tirgus pieprasījumam. Tas veicina akadēmiskā personāla attīstību un sadarbību, attīsta jaunu, modernu un uz rezultātiem orientētu zināšanu sabiedrības akadēmisko kultūru ar aktīvu diskusiju par jaunajiem sabiedrības izaicinājumiem. Ar pētījuma palīdzību tiek aktīvi izmantota iespēja saņemt papildus finansējumu ViA stratēģisko prioritāšu un rīcības virzienu īstenošanai. Pētījums nodrošina starptautiskiem kritērijiem atbilstošus pētījumu rezultātus, kas tiek izmantoti konkrētu problēmu risinājumos (inovācijās), augstvērtīgās zinātniskās publikācijās, kā arī pētījumu rezultātu pārnēsē izglītības programmās, pārvaldē un tautsaimniecībā.

## **2.10. Atbilstība Vidzemes plānošanas reģiona viedās specializācijas jomām.**

Saskaņā ar pētījumu "Vidzemes plānošanas reģiona viedās specializācijas iespējas (2014)"

[http://www.vidzeme.lv/lv/petijums\\_vidzemes\\_planosanas\\_reģiona\\_viedas\\_specializācijas\\_iespejas/](http://www.vidzeme.lv/lv/petijums_vidzemes_planosanas_reģiona_viedas_specializācijas_iespejas/)

### **2.10.1 Atzīmēt atbilstošo Vidzemes plānošanas reģiona viedās specializācijas jomu (saskaņā ar Pētījumu "Vidzemes plānošanas reģiona viedās specializācijas iespējas" (2014):**

- X Augstas pievienotās vērtības koksnes izstrādājumi.
- X Veselīgas pārtikas un dzērienu ražošana.
- X Rekreācija un ilgtspējīgs tūrisms.
- X Biomasas izmantošana ķīmiskajai pārstrādei un enerģijai.
- X Viedie materiāli.
- X Informācijas tehnoloģijas.
- X Radošās industrijas.
- X Attālinātie profesionālie pakalpojumi.

**Īsi raksturot atbildību atzīmētajai viedās specializācijas jomai:**

Pētījums kalpo visām viedās specializācijas jomām, jo talantīgu cilvēku piesaiste ir viens no konkurētspējas attīstības priekšnoteikumiem jebkurā nozarē gan valsts, gan reģionu, gan uzņēmumu kontekstā. Talantīga un augsti kvalificēta darbaspēka pieejamība nosaka, cik vieta ir veiksmīga uzņēmumiem un investoriem.

**2.11. Atbildība Valmieras pilsētas pašvaldības noteiktajiem prioritārajiem pētījumu virzieniem.**

**Īsi raksturot atbildību prioritātei**

Skat. Valmieras pilsētas pašvaldības finansēto zinātnisko grantu konkurss Vidzemes augstskolā - pētījumu tēmas 2018

3.DALĀ BUDŽETS		VISAS SUMMAS EUR	
<b>A. Kopējais zinātniskā projekta finansējums (A=B+C+D)</b>		<b>10000,00</b>	
<b>B. Atalgojums</b>			
<i>Atalgojums vadošajam pētniekam, pētniekiem, zinātniskajiem asistentiem, tehniskajam un apkalpojošajam personālam. Jāievēro Vidzemes Augstskolā pieņemtās atalgojuma likmes. Papildiniet tabulu, nokopējot nepieciešamās rindas, ja plānojat atalgojumu vairāk kā 2 personām.</i>			
<b>Atalgojuma saņēmējs Nr. 1</b>	Vārds, uzvārds: <b>Agita Līviņa</b>		
Līguma veids (autora līgums vai uzņēmuma līgums) <sup>1</sup>	<b>Darba līgums</b>		
Darba apjoma mērvienība (piem., stunda, lapa u.c.)	<b>stunda</b>		
Darba apjoms (cik stundu, lapu u.c.)	167		
Atalgojuma likme par mērvienību (par stundu, lapu u.c.)	19,20		
Līguma summa	3206,40		
Darba devēja VSAOI 24.09 % (netiek aprēķināts autora līguma gadījumā)	772,42		
	<i>KOPĀ</i> 3978,82		
<b>Atalgojuma saņēmējs Nr. 2</b>	Vārds, uzvārds: <b>Sarmīte Rozentāle</b>		
Līguma veids (autora līgums vai uzņēmuma līgums)	<b>Darba līgums</b>		
Darba apjoma mērvienība (piem., stunda, lapa u.c.)	<b>stunda</b>		
Darba apjoms (cik stundu, lapu u.c.)	167		
Atalgojuma likme par mērvienību (stundu, lapu u.c.)	19,20		
Līguma summa	3206,40		
Darba devēja VSAOI 24.09 % (netiek aprēķināts autora līguma gadījumā)	772,42		
	<i>KOPĀ</i> 3978,82		
<b>Atalgojuma saņēmējs Nr. 3</b>	Vārds, uzvārds: <b>Students 1</b>		
Līguma veids (autora līgums vai uzņēmuma līgums)	<b>Darba līgums</b>		
Darba apjoma mērvienība (piem., stunda, lapa u.c.)	<b>stunda</b>		
Darba apjoms (cik stundu, lapu u.c.)	50		
Atalgojuma likme par mērvienību (stundu, lapu u.c.)	10,03		
Līguma summa	501,50		
Darba devēja VSAOI 24.09 % (netiek aprēķināts autora līguma gadījumā)	120,81		
	<i>KOPĀ</i> 622,31		
<b>Atalgojuma saņēmējs Nr. 4</b>	Vārds, uzvārds: <b>Students 2</b>		
Līguma veids (autora līgums vai uzņēmuma līgums)	<b>Darba līgums</b>		
Darba apjoma mērvienība (piem., stunda, lapa u.c.)	<b>stunda</b>		
Darba apjoms (cik stundu, lapu u.c.)	50		

<sup>1</sup> Ar autora līgumu par pasūtītu darbu viena puse (autors) par noteiktu atlīdzību apņemas radīt otram pusei (pasūtītājam) ar autortiesībām aizsargātu darbu. Autora līguma noslēgšanu un izpildi regulē Autortiesību likuma 13. un citi panti. Autora līgums izmantojams gadījumos, kad autoram dots uzdevums izstrādāt vienu konkrētu darbu, piemēram, izstrādāt dizaina projektu, radīt gleznu, u.tml.

Ar uzņēmuma līgumu viena puse (izpildītājs) uzņemas par noteiktu atlīdzību izpildīt otram pusei (pasūtītājam) kādu pasūtījumu, izgatavot kādu lietu vai paveikt kādu pasākumu. Uzņēmuma līguma noslēgšanu un izpildi regulē Civillikuma 2212. līdz 2229. pants. Uzņēmuma līgums par noteikta darba veikšanu izmantojams gadījumos, kad izpildītājam dots uzdevums izpildīt konkrēta apjoma darbus, piemēram, izstrādāt būvprojektu, veikt tirgus pētījumu, u.tml.

Atalgojuma likme par mērvienību (stundu, lapu u.c.)	<b>10,03</b>
Līguma summa	<b>501,50</b>
Darba devēja VSAOI 24.09 % (netiek aprēķināts autora līguma gadījumā)	<b>120,81</b>
<i>KOPĀ</i>	<b>622,31</b>
<b>Izdevumi atalgojumam kopā</b>	<b>9202,26</b>

### C. Izdevumi vietējo un starptautisko vizīšu organizēšanai

*Transporta un uzturēšanās izdevumi, dalības maksa konferencēs. Papildiniet tabulu, nokopējot nepieciešamās rindas, ja plānojat vairāk kā 2 vizītes.*

<b>Vizīte Nr. 1</b>	Vizītes vieta: Vidzemes reģions	Vizītes mērķis: tikšanās ar pētījuma dalībniekiem	
Ceļa izdevumu veids	Izdevumi par dienu	Dienų skaits	Summa EUR
<i>Transporta izdevumi</i>	n/a	n/a	150,00
<i>Dienas nauda</i>			
<i>Naktsmītne</i>			
<i>Apdrošināšana</i>	n/a	n/a	
<i>Dalības maksa</i>	n/a	n/a	
<i>KOPĀ</i>			150,00
<b>Vizīte Nr. 2</b>	Vizītes vieta: Vidzemes reģions	Vizītes mērķis: Interviju veikšana	
Ceļa izdevumu veids	Izdevumi par dienu	Dienų skaits	Summa
<i>Transporta izdevumi</i>	n/a	n/a	150,00
<i>Dienas nauda</i>			
<i>Naktsmītne</i>			
<i>Apdrošināšana</i>	n/a	n/a	
<i>Dalības maksa</i>	n/a	n/a	
<i>KOPĀ</i>			150,00
<b>IZDEVUMI VIZĪTĒM KOPĀ</b>			<b>300,00</b>

### D. Pārējās zinātniskā projekta izmaksas

*Lūdzu, sadaļā "Nosaukums" norādiet plānoto izmaksu veidu: literatūras iegāde vai abonēšana, materiāli, aparatūra, nomas izdevumi, publikāciju apmaksa, ar zinātniskā projekta īstenošanu saistītu pasākumu organizēšana, citi izdevumi, kas tieši saistīti ar projekta īstenošanu. Papildiniet rindu skaitu, ja nepieciešams.*

Nosaukums	Summa
<i>Dalības maksa zinātniskā konferencē ar ziņojumu un publikāciju.</i>	497,74
<b>PĀRĒJĀS IZMAKSAS KOPĀ</b>	<b>497,74</b>

#### E. Informācija par citu finansējumu

Vai projekta atsevišķu daļu realizācijai ir saņemts cita veida finansējums?

Nē

Jā – norādiet saņemto finansējuma apjomu un finansētāju un pamatojiet saņemtā finansējuma nepārklāšanos ar Valmieras pilsētas pašvaldības zinātnisko grantu konkursā pieprasīto finansējumu.

#### 4.DAĻA PRETENDENTA DEKLARĀCIJA UN PARAKSTS

Es, zemāk parakstījies, lūdzu piešķirt finansējumu zinātniskā projekta īstenošanai saskaņā ar šo pieteikumu.

Es apliecinu, ka pēc manā rīcībā esošās informācijas šajā zinātniskā projekta pieteikumā sniegtā informācija ir patiesa un ka man ir pietiekama zinātniskā kapacitāte un organizatoriskās spējas, lai īstenotu pieteikto zinātnisko projektu.

Es apliecinu, ka esmu iepazinies ar Nolikumu par Valmieras pilsētas pašvaldības finansēto zinātnisko grantu konkursu Vidzemes Augstskolā un, parakstot šo projekta pieteikumu, es piekrītu visiem tā nosacījumiem un apliecinu gatavību uzņemties finansējuma saņēmēja atbildību, t.i. atmaksāt saņemto finansējumu, ja nav sasniegti projekta pieteikumā noteiktie darba rezultāti.

Gadījumā, ja zinātniskā projekta pieteikums tiek apstiprināts, es atļauju publicēt Vidzemes Augstskolai un Valmieras pilsētas pašvaldībai tās interneta lapā vai citā atbilstoša medijā šādu informāciju:

1. finansējuma saņēmēja vārdu, uzvārdu, zinātnisko grādu un ieņemamo amatu;
2. informāciju par zinātniskā projekta nosaukumu un paredzētajām aktivitātēm;
3. piešķirtā finansējuma kopējo summu.

Es apliecinu, ka neatrodos interešu konflikta situācijā, apzinoties, ka man piešķirtais finansējums nevar tikt piešķirts izpildītājiem un pakalpojumu sniedzējiem, kas atrodas tiešā radniecībā ar mani.

Pretendenta vārds un uzvārds: Agita Līviņa

Pretendenta paraksts:

Vieta: Valmiera

Datums: 2018. gada 12. janvārī



*Apstiprināts 2015. gada 22.aprīļa Senāta sēdē,  
Lēmums Nr. 4/1.1.*