Informatīvā ziņojuma “Par pētniecības un inovācijas

infrastruktūras un pētnieciskās darbības koncentrācijas

teritoriālo kartējumu” 2. pielikums

# Zinātnisko institūtu reģistrā reģistrēto zinātnisko institūciju raksturojums

Atbilstoši Zinātniskās darbības likuma 1. panta pirmās daļas 7. punktam zinātniskās institūcijas ir zinātniskie institūti, augstskolas, komercsabiedrības, kā arī citas institūcijas, kuru statūtos, nolikumā vai satversmē ir paredzēta zinātniskā darbība, piedalīšanās zinātniskās kvalifikācijas iegūšanas un pilnveidošanas procesā un kuras ir reģistrētas Zinātnisko institūtu reģistrā (ZIR).

 Zinātnisko institūtu – publisku aģentūru, atvasinātu publisku aģentūru, valsts augstskolas struktūrvienību, privāto tiesību juridisko personu vai tās struktūrvienību, nodibinājumu vai biedrību – ZIR var reģistrēt, ja tā atbilst Zinātniskās darbības likuma 28. panta otrajai, ceturtajai vai piektajai daļai un zinātniskajā institūcijā akadēmiskajā amatā ievēlētas vismaz piecas personas ar doktora grādu, savukārt augstskolai atbilstoši 28. panta trešajai daļai ir jābūt akreditētai un tajā vismaz pusei no akadēmiskajos amatos ievēlētajiem darbiniekiem jābūt ar doktora grādu.

2013. gadā tika veikti grozījumi Zinātniskās darbības likumā, paredzot, ka zinātniskais institūts – augstskola – turpmāk ZIR varēs reģistrēt tikai vai nu pašu augstskolu vai tās struktūrvienību. Minēto grozījumu rezultātā ZIR iekļauto augstskolu struktūrvienību skaits samazinājās par 65 % no 65 struktūrvienībām 2012. gada beigās uz 23 struktūrvienībām 2014. gada beigās. 2015. gadā ES struktūrfondu 2007. – 2013. gada plānošanas perioda 2.1.1.3.3. apakšaktivitātes „Zinātnisko institūciju institucionālās kapacitātes attīstība” īstenoto projektu ietvaros, lai veicinātu konkurētspējīgāko zinātnisko institūciju rīcībspēju uzlabošanu un zinātnes resursu koncentrēšanu atbilstoši zinātnes izvērtējuma rekomendācijām[[1]](#footnote-1), veikta 4 valsts zinātnisko institūtu, 10 augstskolu aģentūru, kā arī 3 juridisku personu dibinātu zinātnisko institūciju reorganizācija (skat. 1. tabula).

Tabula Nr. 1

**Zinātnisko institūciju reģistrā reģistrētās zinātniskās institūcijas**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Zinātniskās institūcijas (ZI)** | **ZI skaits 2010. gada 1. decembrī** | **ZI skaits 2012. gada 1. decembrī** | **ZI skaits 2014. gada 30. decembrī** | **ZI skaits 2016. gada 1. janvārī** |
| Atvasinātas publiskas personas, t.sk. Latvijas Zinātņu akadēmija | 13 | 13 | 14 | 12 |
| Tiešās pārvaldes iestādes | 2 | 2 | 1 | 1 |
| Augstskolas | 9 | 11 | 12 | 12 |
| Augstskolu struktūrvienības | 67 | 65 | 23 | 12 |
| Komersanti un komersantu dibinātas struktūrvienības | 45 | 39 | 40 | 40 |
| **KOPĀ:** | **136** | **130** | **90** | **77** |

*Datu avots: Zinātnisko institūciju reģistrs*

Sekojoši, 2016. gada 1. janvārī no 77 ZIR reģistrētajām zinātniskajām institūcijām 33 ir valsts dibinātas zinātniskās institūcijas, augstskolas vai augstskolu struktūrvienības un 44 privāto tiesību juridiskās personas dibinātās zinātniskās institūcijas (skat. 2. tabula).

Tabula Nr. 2

**Zinātnisko institūciju reģistrā reģistrēto zinātnisko institūciju saraksts**

**(dati uz 2016. gada 1. janvāri)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **N.p.k.** | **Nosaukums** | **Juridiskais statuss** | **Spēkā esošās reģistrācijas apliecības datums** | **Zinātniskās institūcijas teritoriālais izvietojums** |
| 1 | Latvijas Augu aizsardzības pētniecības centrs | Komercsabiedrība | 30.12.2005 | Rīga |
| 2 | Valsts akciju sabiedrība "Latvijas Jūras administrācija" | Komercsabiedrība | 22.06.2010 | Rīga |
| 3 | Valsts sabiedrības ar ierobežotu atbildību "Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca" Zinātniskais institūts | Komercsabiedrības struktūrvienība | 17.06.2015 | Rīga |
| 4 | Latvijas Nacionālā bibliotēka (LNB) | Valsts tiešās pārvaldes iestāde | 03.12.2007 | Rīga |
| 5 | Latvijas Universitātes Literatūras, folkloras un mākslas institūts (LU LFMI) | Latvijas Universitātes aģentūra | 05.04.2006 | Rīga |
| 6 | Latvijas Lauksaimniecības un meža zinātņu akadēmija | Biedrība | 28.02.2006 | Rīga |
| 7 | Rīgas Tehniskā universitāte (RTU) | Augstskola | 17.01.2006 | Rīga |
| 8 | Daugavpils Universitāte (DU) | Augstskola | 23.01.2006 | Latgales plānošanas reģions |
| 9 | Latvijas Lauksaimniecības universitāte (LLU) | Augstskola | 31.01.2006 | Zemgales plānošanas reģions |
| 10 | Rīgas Stradiņa universitāte (RSU) | Augstskola | 08.02.2006 | Rīga |
| 11 | Latvijas Universitāte (LU) | Augstskola | 10.02.2006 | Rīga |
| 12 | Latvijas Sporta pedagoģijas akadēmija (LSPA) | Augstskola | 09.05.2006 | Rīga |
| 13 | Liepājas Universitāte (LiepU) | Augstskola | 15.09.2008 | Kurzemes plānošanas reģions |
| 14 | Rīgas Pedagoģijas un izglītības vadības akadēmija (RPIVA) | Augstskola | 25.02.2011 | Rīga |
| 15 | Ventspils Augstskola (VeA) | Augstskola | 20.05.2013 | Kurzemes plānošanas reģions |
| 16 | Rēzeknes Tehnoloģiju akadēmija (RTA) | Augstskola | 22.05.2013 | Latgales plānošanas reģions |
| 17 | Vidzemes Augstskola (ViA) | Augstskola | 15.07.2015 | Vidzemes plānošanas reģions |
| 18 | Latvijas Biomedicīnas pētījumu un studiju centrs (BMC) | Atvasināta publiskā persona | 10.01.2007 | Rīga |
| 19 | Latvijas valsts Mežzinātnes institūts "Silava" (Silava) | Atvasināta publiskā persona | 09.02.2007 | Rīgas plānošanas reģions |
| 20 | Nacionālais botāniskais dārzs (NBD) | Atvasināta publiskā persona | 11.06.2013 | Rīgas plānošanas reģions |
| 21 | Elektronikas un datorzinātņu institūts (EDI) | Atvasināta publiskā persona | 17.01.2007 | Rīga |
| 22 | Latvijas Organiskās sintēzes institūts (OSI) | Atvasināta publiskā persona | 04.07.2007 | Rīga |
| 23 | Latvijas Hidroekoloģijas institūts (LHEI) | Atvasināta publiskā persona | 14.02.2007 | Rīga |
| 24 | Fizikālās enerģētikas institūts (FEI) | Atvasināta publiskā persona | 19.01.2007 | Rīga |
| 25 | Latvijas Valsts koksnes ķīmijas institūts (KĶI) | Atvasināta publiskā persona | 30.05.2006 | Rīga |
| 26 | Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskais institūts (BIOR) | Atvasināta publiskā persona | 13.01.2010 | Rīga |
| 27 | Latvijas Zinātņu akadēmija (LZA) | Atvasināta publisko tiesību persona | 03.02.2006 | Rīga |
| 28 | Latvijas Mākslas akadēmijas Mākslas vēstures institūts (LMA MVI) | Augstskolas struktūrvienība | 11.01.2006 | Rīga |
| 29 | SIA "Biznesa augstskola Turība" Biznesa tehnoloģiju institūts | Augstskolas struktūrvienība | 15.09.2008 | Rīga |
| 30 | Rīgas Aeronavigācijas institūta Zinātniski pētnieciskais centrs | Augstskolas struktūrvienība | 19.07.2010 | Rīga |
| 31 | Latvijas Jūras akadēmijas Pētniecības institūts (LJA PI) | Augstskolas struktūrvienība | 19.07.2011 | Rīga |
| 32 | Latvijas Kristīgās akadēmijas Starpdisciplinārās pētniecības institūts | Augstskolas struktūrvienība | 20.05.2013 | Rīgas plānošanas reģions |
| 33 | Jāzepa Vītola Latvijas Mūzikas akadēmijas Zinātniskās pētniecības centrs (JVLMA ZPC) | Augstskolas struktūrvienība | 23.12.2005 | Rīga |
| 34 | Latvijas Kultūras akadēmijas Zinātniskās pētniecības centrs | Augstskolas struktūrvienība | 23.05.2006 | Rīga |
| 35 | Vidzemes augstskolas aģentūra "Sociotehnisko sistēmu inženierijas institūts" (ViA SSII) | Publiskā aģentūra | 22.10.2010 | Vidzemes plānošanas reģions |
| 36 | Vidzemes augstskolas aģentūra "Sociālo, ekonomisko un humanitāro pētījumu institūts" (ViA HESPI) | Atvasinātas publiskas personas aģentūra | 28.11.2013 | Vidzemes plānošanas reģions |
| 37 | LU žurnāla "Latvijas Vēsture" fonds | Nodibinājums | 24.05.2006 | Rīga |
| 38 | Latvijas Universitātes Matemātikas un informātikas institūts (LU MII) | Atvasināta publiskā persona | 14.12.2015 | Rīga |
| 39 | Latvijas Universitātes Cietvielu fizikas institūts (LU CFI) | Atvasināta publiskā persona | 06.09.2013 | Rīga |
| 40 | Dārzkopības institūts (DI) | Atvasināta publiskā persona | 30.12.2015 | Zemgales plānošanas reģions |
| 41 | Agroresursu un ekonomikas institūts (AREI) | Atvasināta publiskā persona | 30.12.2015 | Vidzemes plānošanas reģions |
| 42 | Latvijas Zinātņu akadēmijas Ekonomikas institūts | Komercsabiedrība | 23.01.2006 | Rīga |
| 43 | SIA "Inovatīvo biomedicīnas tehnoloģiju institūts" | Komercsabiedrība | 10.06.2011 | Rīga |
| 44 | SIA Latvijas humusvielu institūts | Komercsabiedrība | 26.09.2011 | Rīga |
| 45 | SIA "MHD Research Centre" | Komercsabiedrība | 28.07.2014 | Rīgas plānošanas reģions |
| 46 | Transporta un sakaru institūts (TSI) | Komercsabiedrība | 27.02.2006 | Rīga |
| 47 | Psihoneirofizioloģijas un bioregulācijas pētījumu centrs | Komercsabiedrība | 31.01.2006 | Rīga |
| 48 | Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "SOCIĀLO UN HUMANITĀRO PROBLĒMU ZINĀTNISKI PĒTNIECISKAIS INSTITŪTS" | Komercsabiedrība | 04.08.2008 | Rīga |
| 49 | Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "VALTERA PROTĒŽU LABORATORIJA" | Komercsabiedrība | 30.09.2008 | Rīga |
| 50 | Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca" (RAKUS) | Komercsabiedrība | 02.10.2008 | Rīga |
| 51 | Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Biznesa kompetences centrs" | Komercsabiedrība | 29.01.2009 | Rīga |
| 52 | SIA "Inovatīvo tehnoloģiju centrs" | Komercsabiedrība | 08.02.2010 | Rīga |
| 53 | Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Institute of Chromatography" | Komercsabiedrība | 25.04.2012 | Rīga |
| 54 | SIA "Rūpniecības Mehānikas un bioloģiskās kompleksu zinātniskās pētniecības centrs" | Komercsabiedrība | 21.12.2012 | Rīgas plānošanas reģions |
| 55 | Sabiedrība ar ierobežotu atbildību zinātniski-tehniskā firma "AERKOM" | Komercsabiedrība | 14.03.2013 | Rīga |
| 56 | Zinātniskais institūts "Sociālo procesu izpētes centrs "SPICe"" | Komercsabiedrības struktūrvienība | 27.03.2014 | Rīga |
| 57 | Inovāciju pētījumu institūts | Komercsabiedrības struktūrvienība | 07.04.2014 | Rīga |
| 58 | Meža un koksnes produktu zinātniskās pētniecības centrs (MeKA) | Komercsabiedrības struktūrvienība | 03.05.2006 | Zemgales plānošanas reģions |
| 59 | Atkarību ierobežošanas Pētnieciskais centrs | Nodibinājuma struktūrvienība | 19.01.2009 | Rīga |
| 60 | Biomehānikas un fizikālo pētījumu institūts | Komercsabiedrības struktūrvienība | 01.06.2009 | Latgales plānošanas reģions |
| 61 | Inovatīvo tehnoloģiju un veselības veicināšanas institūts | Biedrības struktūrvienība | 26.11.2009 | Vidzemes plānošanas reģions |
| 62 | Akciju sabiedrības "RĪGAS ELEKTROMAŠĪNBŪVES RŪPNĪCA" Zinātniski pētnieciskā izmēģinājuma centrs | Komercsabiedrības struktūrvienība | 05.09.2011 | Rīga |
| 63 | Biedrība "LATVIJAS ILGTSPĒJĪGAS ATTĪSTĪBAS INSTITŪTS" | Biedrība | 19.01.2010 | Rīga |
| 64 | Medicīniski bioloģisko problēmu un eksperimentālās medicīnas zinātniski pētnieciskais institūts | Biedrība | 02.04.2015 | Rīga |
| 65 | Tautsaimniecības attīstības institūts | Nodibinājums | 30.12.2005 | Rīga |
| 66 | Sociums | Biedrība | 05.09.2006 | Rīga |
| 67 | Contra Cancrum Coli | Biedrība | 13.03.2007 | Rīga |
| 68 | Baltijas Starptautiskais Ekonomikas Politikas studiju centrs | Biedrība | 20.06.2007 | Rīga |
| 69 | Latvijas Ergonomikas biedrība | Biedrība | 19.05.2008 | Rīga |
| 70 | Nodibinājums "Banku augstskolas biznesa un finanšu pētniecības centrs" | Nodibinājums | 20.05.2008 | Rīga |
| 71 | ŠAMIR | Biedrība | 08.08.2008 | Rīga |
| 72 | VIDES RISINĀJUMU INSTITŪTS | Nodibinājums | 06.11.2009 | Vidzemes plānošanas reģions |
| 73 | Nodibinājums "Baltic Studies Centre" | Nodibinājums | 25.04.2012 | Rīga |
| 74 | Rīgas Starptautiskā ekonomikas un biznesa administrācijas augstskola | Augstskola | 30.06.2009 | Rīga |
| 75 | Latvijas Zinātņu akadēmijas Baltijas stratēģisko pētījumu centrs | Nodibinājums | 03.02.2006 | Rīga |
| 76 | Latvijas Tehnoloģiskais centrs (LTC) | Nodibinājums | 20.03.2006 | Rīga |
| 77 | Latvijas Tehnoloģiskais Parks (LTP) | Nodibinājums | 26.05.2006 | Rīga |

Vairums zinātnisko institūciju atrodas Rīgā un Rīgas plānošanas reģionā (63). Kurzemes plānošanas reģionā atrodas 2 zinātniskās institūcijas, Latgales plānošanas reģionā 3, Vidzemes plānošanas reģionā 6 un Zemgales plānošanas reģionā katrā atrodas 3 zinātniskās institūcijās (skat. 1. attēlu un 2. tabulu).

Attēls Nr. 1.

**Zinātnisko institūciju ģeogrāfiskais izvietojums Latvijas plānošanas reģionos**

**(dati uz 01.01.2016.)**

*Datu avots: IZM*

Zinātniskā darbība ir koncentrēta Latvijas lielajās pilsētās un ir cieši saistīta ar augstākās izglītības iestāžu darbību. Kurzemes plānošanas reģionā Liepājā un Ventspilī atrodas Liepājas Universitāte (LiepU) un Ventspils Augstskola (VeA), Latgales plānošanas reģionā Daugavpilī un Rēzeknē – Daugavpils Universitāte un Rēzeknes Tehnoloģiju Akadēmija (RTA), Zemgales plānošanas reģionā Jelgavā – Latvijas Lauksaimniecības Universitāte (LLU), savukārt Vidzemes plānošanas reģionā Valmierā atrodas Vidzemes Augstskola (ViA). Visas minētās augstskolas ZIR ir reģistrētas kā zinātniskās institūcijas.

Zinātniskās institūcijas, kas atrodas ārpus Latvijas lielajām pilsētām ir Zemkopības ministrijas pārziņā esošās zinātniskās institūcijas lauksaimniecības un mežzinātnes nozarēs. Dārzkopības institūts (DI) lauku izmēģinājumu pētījumus veic Dobelē, Pūrē un Cīravā, savukārt [Agroresursu un ekonomikas institūts](http://www.priekuliselekcija.lv/?id=p) (AREI) Stendē, Priekuļos, Viļānos un Rīgā.

Salaspilī atrodas Latvijas Universitātes (LU) struktūrvienības LU Fizikas institūts (LU FI) un LU Bioloģijas institūts (LU BI), kā arī valsts zinātniskie institūti Latvijas Valsts Mežzinātnes institūts „Silava” (Silava) un Nacionālais botāniskais dārzs (NBD) (skat. 2. attēlu).

Attēls Nr. 2.

**Zinātnisko institūtu reģistrā reģistrētās zinātniskās institūcijas[[2]](#footnote-2)**



 Valsts zinātniskās institūcijas, augstskolas vai augstskolu struktūrvienības

 Privāto tiesību juridiskās personas dibinātās zinātniskās institūcijas

Rīgā un Rīgas plānošanas reģionā izvietotas:

* 11 valsts dibinātas augstskolas, no kurām Latvijas Sporta pedagoģijas akadēmija (LSPA), LU, Rīgas Pedagoģijas un izglītības vadības akadēmija (RPIVA), Rīgas Stradiņa universitāte (RSU), Rīgas Tehniskā universitāte (RTU) un četru augstskolu struktūrvienības, t.i., Jāzepa Vītola Latvijas Mūzikas akadēmijas Zinātniskās pētniecības centrs (JVLMA ZPC), Latvijas Jūras akadēmijas Pētniecības institūts (LJA PI), Latvijas Kultūras akadēmijas Zinātniskās pētniecības centrs (LKuA ZPC) un Latvijas Mākslas akadēmijas Mākslas vēstures institūts (LMA MVI), reģistrētas ZIR.
* 16 juridisko personu dibinātas augstskolas, no kurām divas augstskolas, t.i., Transporta un sakaru institūts (TSI) un Rīgas Starptautiskā ekonomikas un biznesa administrācijas augstskola (RISEBA), reģistrētas arī kā zinātniskās institūcijas. ZIR reģistrēta viena Biznesa augstskolas “Turība”, Rīgas Aeronavigācijas institūts (RAI) un Latvijas Kristīgās akadēmijas (LKA) struktūrvienība – zinātniskais institūts (skat. 3. attēlu).

Attēls Nr. 3.

**Zinātnisko institūciju reģistrā reģistrētās zinātniskās institūcijas**



 Valsts zinātniskās institūcijas, augstskolas vai augstskolu struktūrvienības

 Privāto tiesību juridiskās personas dibinātās zinātniskās institūcijas

63 % ZIR reģistrētās valsts zinātniskās institūcijas (20) pārrauga IZM. 37 % zinātniskās institūcijas, kas pārstāv lauksaimniecības, veselības, vides vai kultūras un mākslas nozares attiecīgi pārrauga Zemkopības ministrija – 5, Veselības ministrija – 1, Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija – 2 un Kultūras ministrija pārrauga 4 zinātniskās institūcijas (skat. 4. attēlu).

Attēls Nr. 4.

**Nozaru ministriju pārraudzībā esošās zinātniskās institūcijas**

*Datu avots: IZM*

Vislielākais zinātnisko institūciju skaits ir inženierzinātnēs un datorzinātnēs (33), sociālajās zinātnes (28) un dabas zinātnēs (24) (skat. 3. tabulu).

Tabula Nr. 3

**Zinātnisko institūciju sadalījums pa zinātnes nozarēm**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **OECD zinātnes nozares[[3]](#footnote-3)** | **Skaits kopā** | **Zinātniskās institūcijas, kas pārstāv vienu zinātnes nozari** | **Zinātniskās institūcijas, kas pārstāv vairākas zinātnes nozares** |
| **Valsts zinātniskās institūcijas** | **Komercsabiedrības, nodibinājumi un biedrības** | **Valsts zinātniskās institūcijas** | **Komercsabiedrības, nodibinājumi un biedrības** |
| **Dabas zinātnes** | 24 | LU MII | SIA „Latvijas Augu aizsardzības pētniecības centrs”; SIA „MHD Research Centre” | RTU; DU; LLU; LU; LiepU; VeA; RTA; ViA; BMC; NBD; EDI; OSI; LHEI; LU CFI | TSI; SIA „Inovatīvo tehnoloģiju centrs”; SIA zinātnisko-tehniskā firma „AERKOM”; Inovāciju pētījumu institūts; SIA „Biomehānikas un fizikālo pētījumu institūts”; VAS „Latvijas Jūras administrācija”; PSKUS Zinātniskais Institūts |
| **Inženierzinātnes un tehnoloģijas** | 33 | FEI; LJAPI; ViA SSII | Rīgas Aeronavigācijas institūts Zinātniski pētnieciskais institūts; SIA „Institute of Chromatography”; SIA „Rūpniecības mehānikas un bioloģiskās kompleksu zinātniskās pētniecības centrs”; AS „Rīgas elektromašīnbūves rūpnīca” Zinātnisko pētnieciskā izmēģinājuma centrs; LTC; LTP  | RTU; LLU; LU; LiepU; ViA; EDI; LHEI; BIOR; LU CFI; AREI; VeA  | TSI; SIA „Psihoneirofizioloģijas un bioregulācijas pētījumu centrs”; SIA „Valtera protēžu laboratorija”; SIA „Inovatīvo tehnoloģiju centrs”; SIA zinātnisko-tehniskā firma „AERKOM”; Inovāciju pētījumu institūts; MeKA; SIA „Biomehānikas un fizikālo pētījumu institūts”; SIA „Inovatīvo tehnoloģiju un veselības veicināšanas institūts”; Vides risinājumu institūts; Lauksaimniecības un meža zinātņu akadēmija; VAS „Latvijas Jūras administrācija” |
| **Medicīnas un veselības zinātnes** | 17 | LSPA | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca; SIA „Inovatīvo biomedicīnas tehnoloģiju institūts”; Atkarību ierobežošanas Pētnieciskais centrs; Medicīniski bioloģisko problēmu un eksperimentālās medicīnas zinātniski pētnieciskais institūts; Contra Cancrum Coli; Latvijas Ergonomikas biedrība | RSU; LU; BMC; OSI; BIOR; LU CFI | PSKUS Zinātniskais institūts; SIA „Psihoneirofizioloģijas un bioregulācijas pētījumu centrs”; SIA „Valtera protēžu laboratorija”; SIA „Inovatīvo tehnoloģiju un veselības veicināšanas institūts” |
| **Lauksaimnie-cības un veterinārās zinātnes** | 11 | Silava; KĶI; DI | - | LLU; LU; NBD; BIOR; AREI | SIA „Latvijas humusvielu institūts”; MeKA; Vides risinājumu institūts, Latvijas Lauksaimniecības un meža zinātņu akadēmija |
| **Sociālās zinātnes** | 28 | LNB | SIA „Biznesa augstskola „Turība” Biznesa tehnoloģiju institūts”; SIA „Biznesa kompetences centrs”; Zinātniskais institūts „Sociālo procesu izpētes centrs „SPICe””; Latvijas ilgtspējīgas attīstības institūts; Tautsaimniecības attīstības institūts; Sociums; Banku augstskolas biznesa un finanšu pētniecības centrs; Baltijas Starptautiskais Ekonomikas Politikas studiju centrs; Baltic Studies Centre; RISEBA; LZA Ekonomikas institūts; LZA Baltijas stratēģisko pētījumu centrs | RTU; DU; LLU; RSU; LU; LiepU; RPIVA; VeA; RTA; ViA; Latvijas Kultūras akadēmijas Zinātniskās pētniecības institūts; ViA HESPI | VAS „Latvijas Jūras administrācija”; Latvijas Kristīgās akadēmijas Starpdisciplinārās pētniecības institūts; TSI; SIA „Sociālo un humanitāro problēmu zinātniski pētnieciskais institūts”  |
| **Humanitārās un mākslas zinātnes** | 18 | LU LFMI; LMA MVI; JVLMA ZPC | ŠAMIR; LU žurnāla „Latvijas Vēsture” fonds | DU; LLU; LU; LiepU; RPIVA; VeA; RTA Latvijas Kultūras akadēmijas Zinātniskās pētniecības centrs; ViA HESPI | Latvijas Kristīgās akadēmijas Starpdisciplinārās pētniecības institūts; SIA „Sociālo un humanitāro problēmu zinātniski pētnieciskais institūts” |

*Datu avots: IZM*

1. Zinātnisko institūciju starptautiskā izvērtējuma rezultāti <http://izm.izm.gov.lv/nozares-politika/zinatne/11019.html> [↑](#footnote-ref-1)
2. <http://balticmaps.eu/?lang=lv&draw_hash=bibvfn&centerx=505239.6980498511&centery=6314594.442370236&zoom=9&layer=map&ls=o> [↑](#footnote-ref-2)
3. Pētniecības un attīstības zinātņu nozaru klasifikācija <http://www.uis.unesco.org/ScienceTechnology/Documents/oecd-frascati-manual.pdf> [↑](#footnote-ref-3)