

Latvijas Valsts prezidentam Andrim Bērziņam
Latvijas Republikas Saeimas priekšsēdētājai Solvitai Āboltiņai
Latvijas Republikas Ministru prezidentam Valdim Dombrovskim
Latvijas Republikas Saeimas Izglītības, zinātnes un kultūras komisijas priekšsēdētājai Inai Druvieteī
Latvijas Republikas izglītības un zinātnes ministram Robertam Ķīlim

Kopija:

Latvijas Republikas finanšu ministram Andrim Vilkam
Latvijas Republikas tiesībsargam Jurim Jansonam
Latvijas Republikas valsts kontrolieri Ingunai Sudrabai
Latvijas Izglītības un zinātnes darbinieku arodbiedrības priekšsēdētājai Ingrīdai Mikiško
Reformu partijas frakcijai
Frakcijai „Vienotība”
Nacionālās apvienības „Visu Latvijai!” – „Tēvzemei un Brīvībai/LNNK” frakcijai
Politisko partiju apvienības „Saskaņas Centrs” frakcijai
Zaļo un Zemnieku savienības frakcijai
Neatkarīgo deputātu grupai
Plašsaziņas līdzekļiem

Latvijas zinātnieku atklātā vēstule Par nacionālās zinātnes stabilu un ilgtspējīgu attīstību

Mēs, Latvijas humanitāro zinātņu pārstāvji – gan institūtu vadība, gan pētnieki – paužam neizpratni un ceļam trauksmi par valsts pārvaldes attieksmi, kas novedusi nacionālo zinātņi līdz krīzei, kādu tā valsts neatkarības 20 gados nav pieredzējusi. Krīze skar nacionālo zinātņi kopumā, tostarp humanitārās zinātnes, kas notiek, neraugoties uz to, ka ir izveidots Latviešu valodas, kultūrvēsturiskā mantojuma un radošo tehnoloģiju valsts nozīmes pētniecības centrs (VNPC), kurā iekļauto institūciju zinātniskā darbība izvērtēta un atzīta par kvalitatīvu un kura infrastruktūras attīstībai piešķirts Eiropas Reģionālās attīstības fonda (ERAF) finansējums (apakšaktivitāte 2.1.1.3.1. „Zinātnes infrastruktūras attīstība”).

Pastāv draudī, ka tiks apturētas valstij būtiskas pētniecības jomas, jo zinātniskie institūti ir atstāti neziņā par turpmāko finansējumu, darbinieki – bez algas. Šogad pirmo reizi, jaunajam finanšu gadam sākoties, institūtu rīcībā nav **nevienu** skaitļa, kas ļautu plānot gada budžetu un pagarināt līgumus ar darbiniekiem. Vēl 4. janvārī nav darīts zināms bāzes finansējuma apjoms; Latvijas Zinātnes padomes (LZP) fundamentālo un lietišķo projektu konkursa rezultātu izvērtēšana ir ieilgusi, tāpat arī nav saņemts apliecinājums, kāds būs Valsts pētījumu programmas finansējums tās noslēguma posmā un kad tas gaidāms. Šādā situācijā institūtu vadībai nāktos pārtraukt darba attiecības ar pētniekiem vai arī mudināt tos doties bezalgas atvaļinājumā, kas nozīmētu riskus gan VNPC attīstībai, gan Valsts pētījumu programmas un LZP projektu tālākai izpildei, gan turpmākai humanitārās zinātnes attīstībai kopumā.

Īpaši kritiskā situācija, kāda šobrīd izveidojies, ir vienlaikus jau pazīstama, jo arī iepriekš zinātnieki ir strādājuši neapmaksātu darbu, gaidot, kad valsts institūcijas pieņems lēmumus un sakārtos formalitātes attiecībā uz projektu konkursos piešķirtā finansējuma apguvi. Iesāktie

pētījumi, kā arī sadarbība ar starptautiskām organizācijām negaida, bet gan prasa nepārtrauktību un stabilitāti.

Neviena profesionālā grupa Latvijā nav tik beztiesiskā atalgojuma situācijā kā zinātnisko institūciju darbinieki. Lai gan saskaņā ar LR Zinātniskās darbības likumu (26.2. pants) zinātnieki ir ievēlēti noteiktā amatā un ir darba ņēmēji, to pastāvīgu atalgojumu nodrošina vien samazināts zinātniskās darbības bāzes finansējums (kura apjoms šobrīd pieļauj vien tādas algas, kas ir turpat divas reizes mazākas par valstī noteikto minimālo mēnešalgu), tādējādi institūtu vadība nevar slēgt līgumus ar amatos ievēlētajiem asistentiem, pētniekiem un vadošajiem pētniekiem uz visu ievēlēšanas periodu (sešiem gadiem), jo nav nekādu garantiju, ka tā spēs ik gadu nodrošināt tiem atbilstīgu darba samaksu.

Lai gan, pēc Centrālās Statistikas pārvaldes datiem, zinātnieku vidējais atalgojums sasniedz 500–600 latus mēnesī, šie skaitļi tomēr neraksturo vispārējo ainu, bet aprēķināti no atalgojuma, ko saņēmušas Eiropas Sociālā fonda un ERAF projektos īslaicīgi nodarbinātās pētnieku grupas. Projektiem beidzoties, iesaistītie zinātnieki paliek bez atalgojuma. Beidzoties ES struktūrfondu stipendijai, jaunie zinātnieki, kuri izstrādājuši un aizstāvējuši promocijas darbu ar stipendiju 600–800 latu mēnesī, pēc doktora grāda aizstāvēšanas par darbu valsts zinātniskajos institūtos tiek atalgoti ar vidēji 200 latiem mēnesī pirms nodokļu nomaksas. Tas notiek vienlaikus ar premjerministra un ekonomikas ministra atkārtotu paziņojumu par valsts atveseļošanu no krīzes un vienlaikus ar Saeimā pieņemto Nacionālās attīstības plānu Latvijā (NAPL), kas piesaka *gudras nācības* veidošanu un paredz *gudru izaugsmi* valstī laikā no 2014. līdz 2020. gadam.

Neviens cits nekur pasaulē nav atbildīgs par latviešu valodas, literatūras, folkloras, filozofijas, socioloģijas, sociālās politikas, vēstures, arheoloģijas un citu sabiedrības jomu nepārtrauktiem pētījumiem no Latvijas valsts interešu viedokļa. Tas, ka latviešu valodu pēta, piemēram, Kārļa Universitātē Prāgā, neatsver vajadzību pēc dziļiem un vispusīgiem latviešu valodas pētījumiem Latvijā. Zinātne Latvijā nodrošina intelektuālās vides attīstību, no zinātnes nāk jaunu un spējīgu pētnieku valsts pasūtījums izglītībai. Atgādinām, ka liela daļa LZP ekspertu, kas vada, vērtē un recenzē promocijas darbus, ir zinātnisko institūtu darbinieki. Ekspertiem izvirzītās prasības ir augstas, un jau šobrīd vērojams to daļējs trūkums. Ja ekspertiem darbs zinātniskajos institūtos jāpārtrauc, faktiski nebūs iespējams nodrošināt izglītības augstāko līmeni – doktorantūru.

Kā redzams, sasniedzamajam mērķim *gudra tauta* trūkst ekonomiska pamata un demokrātiska risinājuma. IZM izstrādātais informatīvais ziņojums par reformu plānu augstākajā izglītībā un zinātnē rāda, ka nākotnes projekti tiek būvēti ārpus reālās situācijas novērtējuma, bez iecerēto strukturālo reformu mērķtiecības un zinātniski pamatotas stratēģijas to sasniegšanai. Trūkst valsts augstāko ierēdņu izpratnes un ieinteresētības uz klausīt reformās iesaistītos cilvēkus.

Lai nodrošinātu zināšanās balstītas sabiedrības un nacionālas nozīmes zinātnes nepārtrauktu ilgtspējīgu attīstību, aicinām valdību:

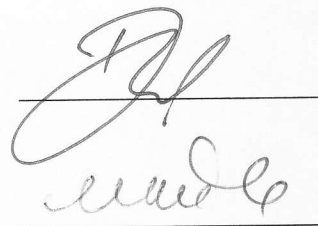
1. Atjaunot pirmskrīzes finansējumu zinātnei, kas salīdzinājumā ar citām nozarēm kopš 2009. gada piedzīvojuši vislielāko finansiālo samazinājumu – 63%. Katru gadu palielināt zinātnes finansējumu par 0,15% no IKP saskaņā ar LR Zinātniskās darbības likuma 33. pantu. (Nav pamatojuma, kāpēc proporcionāli valsts budžeta pieaugumam netiek palielināts finansējums zinātnei).
2. Novērst zinātnes darbinieku diskrimināciju un sociālo neaizsargātību, saskaņot LR Zinātniskās darbības likumu ar LR Darba likumu attiecībā uz zinātnes darbinieku atalgojumu un sociālajām garantijām.

3. Aizsargāt zinātniskajos institūtos strādājošos zinātniskos darbiniekus pret neprognozējamiem zinātniskā darba pārtraukumiem, nodrošinot 100% bāzes finansējumu personāla atalgojumam atbilstoši MK noteikumos (Nr. 1316) paredzētajām likmēm.
4. Pieprasīt 2013. gada budžeta grozījumos papildu finansējumu labi novērtēto LZP projektu finansēšanai (no LZP projektiem 2012./2013. gadam piešķirtā finansējuma iespējams finansēt tikai 1/5 no pieteiktajiem projektiem).
5. Paātrināt Valsts pētījumu programmas posmu vērtēšanas gaitu, lai laiks, ko aizņem pētījumu rezultātu auditēšana, finansējuma piešķiršana un līgumu slēgšana, neizraisa vairāku mēnešu zinātniskā darba pārtraukumu, aizkavējot atalgojuma izmaksu.
6. Grozīt Ministru Kabineta noteikumus Nr. 227 „Fundamentālo un lietišķo pētījumu projektu izvērtēšanas, finansēšanas un administrēšanas kārtība”, paredzot tajos tādas projektu iesniegšanas un izvērtēšanas termiņus, kas neradītu vairāku mēnešu zinātniskā darba pārtraukumu un neaizkavētu pētnieku atalgojuma izmaksu.
7. Nacionālas nozīmes pētījumu izvērtēšanā piesaistīt ne tikai ārzemju, bet arī Latvijas valsts zinātniskos darbiniekus un ekspertus.
8. Palielināt finansējuma apjomu un biežumu jaunāko un ilggadējo zinātnes darbinieku apbalvošanai par izciliem veikumiem nacionālajā zinātnē un Latvijas valsts nacionālās identitātes stiprināšanā.

Saprotot, ka Izglītības un zinātnes ministrija daļēji šīs problēmas gatavojas risināt tikai pēc zinātnisko institūtu starptautiskā izvērtējuma saņemšanas, tomēr aicinām nodrošināt apstākļus, lai 2013. gads, kurš vērtējams kā pārejas periods zinātnē, neizvērstos par sabrukuma posmu, no kura vairs nav atpakaļceļa.

Rīgā, 2013. gada 7. janvārī

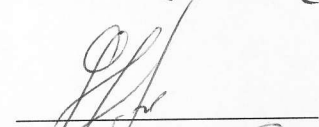
Latvijas Universitātes aģentūras
„LU Literatūras, folkloras un mākslas institūts” direktore Dace Bula



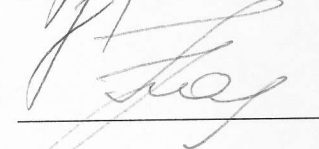
Latvijas Universitātes aģentūras
„LU Filozofijas un socioloģijas institūts” direktore Maija Kūle



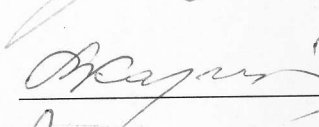
Latvijas Mākslas akadēmijas
Mākslas vēstures institūts direktors Eduards Kļaviņš



Latvijas Universitātes aģentūras
„LU Latvijas vēstures institūts” direktors Guntis Zemītis

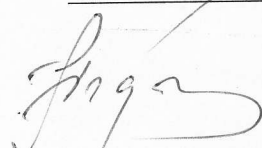


Latvijas Universitātes aģentūras
„LU Latviešu valodas institūts” direktore Ilga Jansone



Latvijas Zinātņu akadēmijas
Arodorganizāciju padomes priekšsēdētāja Māra Kazubierne

Latvijas Zinātņu akadēmijas
Ekonomikas institūta direktore Helma Jirgena

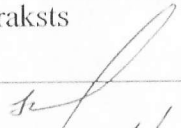
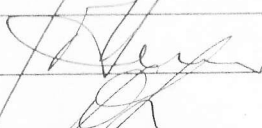
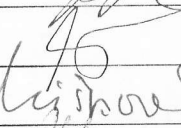
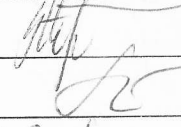
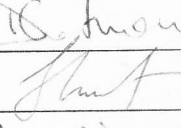
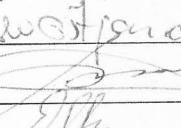
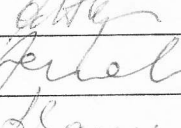
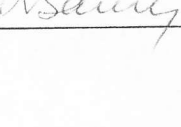



| Vārds, Uzvārds, zinātniskais grāds | Organizācija, amats | Paraksts |
|---------------------------------------|---------------------------------------|--------------|
| Sija Jansson Dr. hist. | LUL LVJ vad. pēt. | |
| Gunta Jariņa Dr. hist. | LUL LVJ vad. pēt. | G. Jariņa |
| Sia Boldone Dr. hist. | LULVI zināt. asist. | Boldone |
| Jana Gaida - Römberg Dr. phil. | LU FSI pēt. | J. Gaida |
| Elita Gremme Dr. art. | LMA MVJ | E. Gremme |
| Dr. Kristiāna Šibļi | LMA MVI vad. pētniece | |
| Dr. Stella Felte | LMA MVI vad. pētniece | |
| Dr. Haina Lāce | LMA Mākslas vēst. inst. vad. pētniece | H. Lāce |
| Dr. Agnese Botne - L. Gald. | LU FSI vad. pēt. | A. Botne |
| Maija Mūmīša, Mg. hist. | LU FSI pētniece | M. Mūmīša |
| Vallija Roue, Mg. chem. | LU FSI, vec. speciāliste | V. Roue |
| Inete Ruuce, Dr. hist. | LU FSI, vad. pētniece | I. Ruuce |
| Edmunds Sūpulis | LU FSI pēt. mērs | |
| Māra Zmūt, Mg. Pūlcol. | LU FSI vec. spē. | M. Zmūt |
| Landa Rapa, Mg. philol. | LU LaVI, asistente | L. Rapa |
| Anta Trumpa, Dr. philol. | LU LaVI, pētniece | A. Trumpa |
| Gunta Amava, Mg. paed. | LU LaVI, asistente | G. Amava |
| Elza Seelne, Mg. phil. | LU LFMJ pētniece | E. Seelne |
| Beātrise Ričģe Dr. hab. philol. | LU LFMJ, pētniece | B. Ričģe |
| Māra Vīkma dr. h.c. | LU LFMJ pētniece | M. Vīkma |
| Baiba Krogeme-Mosgerde Dr. philol. | LU LFMJ vad. pēt. | B. Krogeme |
| Anna Švilgaine Dr. philol. | LU LFMJ pētniece | A. Švilgaine |
| Guntris Pakalns Dr. philol. | LU LFMJ pēt. mērs | G. Pakalns |
| Elga Buceniece, Dr. phil. | LU FSI vad. pēt. | E. Buceniece |
| Inere Čere, Mg. phil. | LU FSI vec. speciāliste | I. Čere |
| Svetlana Čerņavica, Dr. Phil. | LU FSI vad. pēt. | S. Čerņavica |
| Ojārs Buss, Dr. hab. philol. | LU LaVI direktora vietn. | O. Buss |
| Gunta Zeltiņa Dr. art. | LU LFMJ vad. pētniece | G. Zeltiņa |
| Kaiba Kalna Dr. art. | LU LFMJ pētniece | K. Kalna |
| Juris Jelgors, Dr. philol. | LU LaVI, pēt. mērs | J. Jelgors |
| Gundega Čituma, Dr. philol. | LU LFMJ pētniece | G. Čituma |
| Aldis Pūtelis, Mg. | LU LFMJ, asistents | A. Pūtelis |
| Sija Čerāle, Dr. philol. | LVJ, pētniece | S. Čerāle |
| Levendža Čerāle, zin. asist. | LUL LVJ, zin. asist. | L. Čerāle |
| Barbora Čerāle, Dr. philol. | LUL LVJ pētniece | B. Čerāle |
| Thelma Pūtele, Dr. philol. | LUL LVJ pētniece | T. Pūtele |
| Elga Svīdmane, Mg. philol. | LU LaVI, zin. asist. | E. Svīdmane |
| Mārtiņš Čerāle, Dr. phil. | LU FSI, spec. zinātn. jautājumos | M. Čerāle |

| | | |
|------------------------------------|---------------------------------|---------------------|
| Asta Jane | LU Filozofijas un sociol. inst. | <i>Asta</i> |
| Aita Fante Ms | LU LFMJ | <i>Aita</i> |
| Viktors Brauns Dr. phil. | LU LFMJ | <i>V Brauns</i> |
| Benedikts Kalvins Dr. phil. | LU LPMI vad. pētniec. | <i>B Kalvins</i> |
| Roberts Spilgaitis | LU Lat. val. inst. | <i>R Spilgaitis</i> |
| Grigori Buzmane | LU Latv. val. inst. | <i>Buzmane</i> |
| Loimunde Bolode | LU Latv. val. inst., vad. pētn. | <i>Bolode</i> |
| Ieva Kuyļa | LU Latv. val. inst., arst. | <i>Kuyļa</i> |
| Race Booms Dr. phil. | LU Filozofijas un sociol. inst. | <i>R Booms</i> |
| Vanda Dombrowska Dr. | LU FSI Zinātņu sarakst. | <i>V Dombrowska</i> |
| Ize Marika | LU CFJ | <i>I Marika</i> |
| Jānis Maucis | LU CFJ | <i>J Maucis</i> |
| Ingunā Daukste-Silostrofi | LU LPMI | <i>I Daukste</i> |
| VINETA VILČANE | LU LVJ | <i>Vilčane</i> |
| Lilija Vanaga | LU LVJ | <i>L Vanaga</i> |
| Iga Straupe | LU Latv. val. inst., zin. arst. | <i>I Straupe</i> |
| Valera Simons | LU FSI | <i>V Simons</i> |
| Šeris Kriševiča | LU FSI | <i>S Kriševiča</i> |
| Māris Koliš, Dr. phil. | LU PSI | <i>M Koliš</i> |
| Karls Vērdins Dr. philol. | LU LPMI | <i>K Vērdins</i> |
| Zigrida Frīde Dr. philol. | LU LPMI | <i>Z Frīde</i> |
| Jānis Naucis Dr. phil. un Dr. oec. | LU FSI | <i>J Naucis</i> |
| Pēteris Šteins Dr. oec. (ekonom.) | LZA Ekon. inst. | <i>P Šteins</i> |
| Ize Vīle Dr. oec. | LZA Ekon. inst. arst. | <i>I Vīle</i> |
| Ize Gredovska | LZA Ekon. inst. | <i>I Gredovska</i> |
| Dainis Abols Dr. oec. | LZA Ekon. inst. vad. pētn. | <i>D Abols</i> |
| Aigars Lielbaltis Dr. philol. | LU LPMI | <i>A Lielbaltis</i> |
| Ize Dapencien | LU FSI | <i>I Dapencien</i> |
| Edmunds Tumpis | LU HCF | <i>E Tumpis</i> |
| Līnija Huziņa | LU VFF, LU FSI | <i>L Huziņa</i> |
| Ieva Zūciņa | LU Latv. val. inst. | <i>I Zūciņa</i> |
| Daina Blūze | LU LVJ | <i>D Blūze</i> |
| Andrējs Bolocis, Dr. phil. | LU FSI | <i>A Bolocis</i> |
| Velga Vēvere, Dr. phil. | LU FSI, udd. pētniec. | <i>V Vēvere</i> |
| Devids Slavašs Bolocis | LU FSI pētniec. | <i>D Slavašs</i> |
| Vilnis Zariņš | LU FSI vad. pētniec. | <i>V Zariņš</i> |
| Inese Indričāne | LU Latv. val. inst., arst. | <i>I Indričāne</i> |
| Remondis Būčis, Dr. phil. | LU LFMJ | <i>R Būčis</i> |
| Rīta Traja | LU LFMJ | <i>R Traja</i> |
| Solovija Krišmiera-Krišmiera | LU FSI | <i>S Krišmiera</i> |

| | | |
|------------------------------|----------------------------|-------------|
| Andris Miņis Mag. fil. | LUFSl zinātniskais asist. | Viņis |
| Māris Zunde, Dr. biol. | LU LVI | Zunde |
| ARNOLDS KLOTINS dr. art. | LULFMI | Klotins |
| Bronislaw Szubis, det. spec. | LZA Ekonom. zinātnis | B. Szubis |
| Ygoris Zuvajevs Dr. phil. | FSI vad. pēt. | Zuvajevs |
| Iļar Kordova, Di. soc | FSI vad. pēt. | Kordova |
| Zaiga Lapina, Dr. phil. | FSI pēt. | Lapina |
| Dainis Kierietis, Dr. phys. | LU FSI | Kierietis |
| Helma Jergena, Dr. ec. | LZA Ekonomikas hist. | Jergena |
| Aleksandrs Aleksandrs | LUFSl | Aleksandrs |
| Ināra Striņķone | LU LVI | Striņķone |
| Ieva Kārkliņa | LU FSI | Kārkliņa |
| Aida Rancāne | LU FSI | Rancāne |
| MUNIS OUNS, Dr. hist. | LU LVI, pēt. darbs | Munis Ouns |
| Viktors Bēns, Dr. hist. | LU LVI, zin. sekretārs | Bēns |
| Štefāns Štefāns, Dr. art. | LU LFMJ, pēt. darbs | Štefāns |
| Anita Rozkalne | LU LFMJ, vad. pēt. | Rozkalne |
| Silvija Tilko | LU LVI AMK vadīt. | S. Tilko |
| Holis Krišlins | LU LVI, vad. pēt. | Krišlins |
| Jānis Bērns | BAT profesors | Bērns |
| Māra Miltāne | LZA LVI 49. grāds | Miltāne |
| Ēlita Ēgle | LU LVI māc. glab. | Ēgle |
| Uars Lõemelis | LZA LVI, direktora vietn. | Lõemelis |
| Arturs Žviničs | LU LVI pētnieks | Žviničs |
| Anita Čerņinska | LU LVI pētnieks | Čerņinska |
| Renāte Līnīte-Pūce | LU LVI pētniece | Līnīte-Pūce |
| Anete Karlsona Dr. hist. | LU LVI pētniece | A. Karlsona |
| Ingunas Liepiņa | LU LVI reģ. pers. inspekt. | Ingunas |
| Dāne Melle | LU LVI māc. glab. | Melle |
| Inga Doina | LU LVI zinātniskā asist. | Doina |
| Ieva Pāle | LUFSl ZPC vadītāja p. | Pāle |
| Jelena Nesetajeva | LUFSl galv. grāmatniece | Nesetajeva |
| KASTARS SELČIS Dr. hist. | LU | Selčis |
| Līga Lapa | LZA LVI, vad. pēt. | L. Lapa |
| Mārcis Pļauka | LU FSI | Pļauka |
| Ritma Rungula, Dr. soc. | LU FSI vad. pēt. | R. Rungula |
| Ēriks Jankovskis | LU FSI pētnieks | Jankovskis |
| Kārlis Mārcis | LU FSI pētnieks | Mārcis |
| Māris Zuvajevs | LU FSI | Zuvajevs |
| Jana Kalnina | LU LFMJ vad. pēt. | Kalnina |
| Dagnis Svāne | LU Vēst. int. fondu glab. | Svāne |
| Ieva Juhāne | LU LFMJ pēt. | Juhāne |

LATVIJAS ORGANISKĀS SINTĒZES INSTITŪTS

| Nr. | Vārds, Uzvārds, zinātniskais grāds | Organizācija, amats | Paraksts |
|-----|---|----------------------------------|---|
| 1. | IVARS KALVIŅŠ Dr. habil. ķīm. | OSI, direktors |  |
| 2. | Grigorijš Veinbergs Dr. hab. ķīm. akad. amats | OSI, zin. padomes priekšsēdētājs |  |
| 3. | Orina Loč, akad. am. - ķīm. dr. chem. | OSI, vad. pētn. |  |
| 4. | Vija Gaļiņa Dr. chem. | OSI, pētn. |  |
| 5. | Anatolijs Mišņovs, Dr. Phys. | OSI, vad. pētn. |  |
| 6. | Amitrijs Španovs, MSc | OSI, zin. an. |  |
| 7. | Solvaiga Jurbaga, dr. chem. | OSI, rad. pētn. |  |
| 8. | Dace Hartmane | OSI, laborante |  |
| 9. | Ghebs Kiseļovs | OSI, laborants |  |
| 10. | Edvards Svostjars, MSc | OSI, asistents | |
| 11. | Sergejs Belakovs, Dr. Phys. | OSI, vad. pētn. | |
| 12. | Edvards Liepiņš, Dr. habil. ķīm. | OSI, lab. vad. | |
| 13. | Kristaps Jandzems, Dr. chem. | OSI, vad. pētn. | |
| 14. | Lanita Baumaņa, Dr. chem. | OSI, rad. pētn. | |

| | | | |
|----|----------------------------|--------------------|--|
| 15 | Einārs Lože, Dr. Chem. | OSI, vad. pētn. | |
| 16 | Edgars Līma, Dr. chem. | OSI, vad. pētn. | |
| 17 | Vīts Ozols, Dr. chem. | OSI, vad. pētn. | |
| 18 | Osvāldis Pūgocis | OSI, vad. pētn. | |
| 19 | Jānis Poikāns | OSI, asistents | |
| 20 | Arētijs Solokovs | OSI, vad. pētn. | |
| 21 | Aivars Štrauze, Dr. chem. | OSI, vad. pētn. | |
| 22 | Jēze Adlere, M.Sc. | OSI, asistents | |
| 23 | Sigme Ķinberga, M.Sc. | OSI, asistente | |
| 24 | Zenta Kolme, Dr. Chem. | OSI, pētniece | |
| 25 | Laura Krasnova, Dr. chem. | OSI, pētniece | |
| 26 | Egils Priševičs | OSI, asistents | |
| 27 | Jānis Ulbrisic | OSI, pētnieks | |
| 28 | Brigita Vīgante, Dr. chem. | OSI, vad. pētniece | |
| 29 | Astrīda Vēlcina, Dr. bid. | OSI, pētniece | |
| 30 | Melga Mitolīņa | OSI, laborante | |
| 31 | Kārlis Poyāste | OSI pētnieks | |
| 32 | Jelena Jancareuko, M.Sc. | OSI, laborante | |
| 33 | Iveta Luntēna, M. Sci | OSI, asistente | |
| 34 | Daiņa Guntiņa, Dr. Chem. | OSI pētniece | |
| 35 | Iļze Raula, Dr. Chem. | OSI pētn. | |
| 36 | Mairīna Maže, Dr. chem. | OSI, vad. pētn. | |
| 37 | Silvija Štirna | OSI, ķīm. inž. | |
| 38 | Lubova Ignatoviča | OSI, vad. pētn. | |
| 39 | Risvaldis Dīriņš | OSI, vad. pētn. | |
| 40 | Vladislavs Stomurs | OSI, vad. pētn. | |
| 41 | Andulis Šmidlers | OSI, asistents | |
| 42 | Jana Spura | OSI, asistente | |
| 43 | Azīntra Sīle | OSI, pētniece | |
| 44 | Iļze Sleiņa | OSI, asistente | |

| | | | |
|----|-------------------------|-------------------|-------------|
| 45 | Vitālijs Romanovs | OSI, asistents | Romanovs |
| 46 | Kristīne Edolfa-Kalniņa | OSI, pētniece | Kalolka |
| 47 | Inalda Seoale | OSI, pētniece | Seoale |
| 48 | Aina Jānsone | OSI, pētniece | Jānsone |
| 49 | Mendels Fleisers | OSI vad. pētnieks | M. Fleisers |
| 50 | Ramona Ābele | OSI, pētniece | Ābele |
| 51 | Edgars Ābele | OSI, vad. pētn. | Ābele |
| 52 | I. Golomba | OSI, pētn. | Golomba |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

LU BIOLĒĢIJAS INSTITŪTS

| Vārds, Uzvārds, zinātniskais grāds | Organizācija, amats | Paraksts |
|---------------------------------------|------------------------------|------------|
| Jānis Vīrska Dr. habil. | BI Ornitol. lab. vad. | [Paraksts] |
| Jūris Kazubiečs | BI Ģeogr. nos. nos. cent. | [Paraksts] |
| Gertrūde Garsta | BI Biol. int. vad. pēt. | [Paraksts] |
| Jeva Roze MSc | LU BIO, pēt. | [Paraksts] |
| Lidija Vīnīte | LU BI, zin. asistente | [Paraksts] |
| Valērijs Rodionovs | LU BI pētnieks | [Paraksts] |
| Aļaksandrs Kulikovs | LU BI inž. - meh. | [Paraksts] |
| Āriars Mednis | LU BI vad. pēt. | [Paraksts] |
| Māra Janaus | LU BI vad. pēt. | [Paraksts] |
| Viesturs Mūlis | LU BI orientācija | [Paraksts] |
| Henrijs Zemmelis | LU BI dir. vad. | [Paraksts] |
| GAIDE GALPĀRODINIECE | LU BI zin. senr. | [Paraksts] |
| Ģenāte Pastore | gramatvaļde | [Paraksts] |
| Ģeorgs Šteindors | Ģeogr. Ģeogr. nos. cent. | [Paraksts] |
| Viktorija Kravja | LU BI pētnieks/inž. spec. | [Paraksts] |
| Līza Jandriņa | LU BI vad. pētnieks | [Paraksts] |
| Ģeta Samsoņa | LU BI pētnieks p.1 | [Paraksts] |
| Nada Mūlis | LU BI pētnieks | [Paraksts] |
| Oļga Šupola | LU BI pētnieks | [Paraksts] |
| Ģeorgs Fiodrova | LU BI asistente | [Paraksts] |
| Ģina Ģeorga | LU BI arhivists | [Paraksts] |
| Ģerģs Sutockina | LU BI, inž. | [Paraksts] |
| Ģins Ģarja | LU BI pētnieks | [Paraksts] |
| Anģis Osvalde | LU BI vad. pēt. | [Paraksts] |
| Anģita Ģurnīle | LU BI zin. asist. | [Paraksts] |
| Ģese Vēinberģa | LU BI rec. lab. | [Paraksts] |
| Natālija Bašova | LU Biol. pētnieks | [Paraksts] |
| Mīrdra Apsīte | LU Biol. inst. pētnieks | [Paraksts] |
| Svetlana Vasiljeva | LU Bioloģijas inst. pētnieks | [Paraksts] |
| Elmīra Bočkova | LU Bioloģ. inst. vad. pēt. | [Paraksts] |
| Ģina Ģubikova | LU Biol. inst. pētnieks | [Paraksts] |
| Lidija Pavlova | LU Biol. inst. aprūpe | [Paraksts] |
| Līza Reinberģe | LU Biol. inst. labr. | [Paraksts] |
| Ģotīna Ģaule | LU Biol. inst. pēt. | [Paraksts] |
| Rasma Ģupmane | LU Biol. inst. inž. | [Paraksts] |
| Ģeorgs Ģoņovs | LU BI inženieris | [Paraksts] |
| Ģauna Ģisāns | LU BI laborants | [Paraksts] |
| Ģuģa Ģeģerģs | LU BI pētnieks | [Paraksts] |
| Māris Ģeģerģs | LU BI vad. pēt. | [Paraksts] |
| Ģāģis Ģarģolģs | LU BI pētnieks | [Paraksts] |