

UZŅEMŠANAS PRASĪBAS UN KRITĒRIJI PAMATSTUDIJU PROGRAMMĀS 2023./2024. AKADĒMISKAJĀ GADĀ

*Ar grozījumiem, kas izdarīti līdz 05.01.2023.
Grozījumi: LU 05.01.2023. rīkojums Nr. 1-4/8*

1. Vispārīgie nosacījumi

1.1. Konkursa vērtējuma aprēķināšana un reflektantu ranžēšana:

1.1.1. konkursa vērtējumu aprēķina pēc formulas, kurā tiek summēti šādi konkursa kritēriji:

1.1.1.1. vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variantā – centralizētie eksāmeni, norādot: centralizētā eksāmena nosaukums, tā kopvērtējums procentos (koeficients x maksimālais punktu skaits = maksimāli iegūstamie punkti);

1.1.1.2. vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variantā – vidējās izglītības dokumenta gada atzīmes, norādot: atzīmes nosaukums (koeficients x maksimālais punktu skaits = maksimāli iegūstamie punkti);

1.1.1.3. ja vērtējuma aprēķināšanā bez centralizētajiem eksāmeniem un vidējās izglītības dokumenta gada atzīmēm tiek izmantots arī iestājpārbaudījums Latvijas Universitātē (turpmāk – LU), formulā tiek norādīts: iestājpārbaudījuma nosaukums (koeficients x maksimālais punktu skaits = maksimāli iegūstamie punkti);

1.1.2. papildu punktus iegūst personas, kuras ieguvušas godalgotas vietas Latvijas valsts mācību priekšmetu olimpiādēs, Latvijas valsts skolēnu zinātniski pētniecisko darbu (turpmāk – ZPD) zinātniskajās konferencēs, LU organizētajos zinātniski pētniecisko un radošo darbu konkursos un LU organizēto jauno speciālistu skolu nodarbībās, saskaņā ar nosacījumiem studiju programmās. Papildu punkti tiek summēti ar konkursa vērtējumu pēc konkursa kritērijiem;

1.1.3. priekšrocības pretendēt uz studiju vietu tiek noteiktas personām, kuras ieguvušas godalgotas vietas Latvijas valsts, starptautiskajās un atklātajās mācību priekšmetu olimpiādēs, Latvijas valsts skolēnu ZPD zinātniskajās konferencēs, LU organizētajos zinātniski pētniecisko un radošo darbu konkursos un LU organizēto jauno speciālistu skolu nodarbībās, saskaņā ar nosacījumiem studiju

programmās. Priekšrocības minētajām personām dod tiesības iegūt studiju vietu ārpus konkursa. Gadījumos, kad priekšrocību ieguvušo personu skaits ir lielāks par studiju programmā noteikto budžeta studiju vietu skaitu, studiju vietu ārpus konkursa iegūst personas ar augstāku konkursa vērtējumu pēc konkursa kritērijiem;

1.1.4. reflektantu ranžēšana tiek veikta pēc konkursā iegūto punktu skaita summas, kuru veido konkursa vērtējums pēc konkursa kritērijiem 1000 punktu skalā, papildu punkti un priekšrocības.

1.2. Pamatstudiju programmās uzņemšanas prasība ir iepriekš iegūta vidējā izglītība, kuru apliecina vidējās izglītības dokuments – atestāts par vispārējo vidējo izglītību vai diploms par profesionālo vidējo izglītību, kas apliecina apgūtu vidējās profesionālās izglītības programmu, kuru izglītojamais sāk pēc pamatizglītības ieguves.

1.3. Personas, kuras ieguvušas vidējo izglītību, sākot no 2004. gada, tiek uzņemtas studiju programmās, pamatojoties uz noteiktu centralizēto eksāmenu (turpmāk – CE) rezultātiem. Konkursa vērtējumu šīm personām nosaka pēc vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variantā. Konkursa vērtējuma aprēķināšanai nepieciešamo CE kopvērtējumam procentos ir jābūt ne zemākam kā 10 (desmit) procenti. CE sertifikāti ir derīgi no to izdošanas gada, kad minētajā sertifikātā ir norādīts punktu skaits procentos katrā no eksāmena daļām.

1.4. Centralizēto eksāmenu rezultātu savstarpējas salīdzināmības nodrošināšanai piemēro šādus koeficientus:

1.4.1. optimālā mācību satura apguves līmeņa eksāmeniem tiek piemērots koeficients 0,75, pielīdzinot augstākā mācību satura apguves līmeņa eksāmeniem;

1.4.2. vispārīgā mācību satura apguves līmeņa eksāmeniem tiek piemērots koeficients 0,50, pielīdzinot augstākā mācību satura apguves līmeņa eksāmeniem;

1.4.3. centralizēto eksāmenu rezultāti, kas iegūti atbilstoši normatīvajiem aktiem, kas bija spēkā līdz Ministru kabineta 2019. gada 3. septembra noteikumu Nr. 416 “Noteikumi par valsts vispārējās vidējās izglītības standartu un vispārējās vidējās izglītības programmu paraugiem” un Ministru kabineta 2020. gada 2. jūnija noteikumu Nr. 332 “Noteikumi par valsts profesionālās vidējās izglītības standartu un valsts arodizglītības standartu paraugiem” spēkā stāšanās dienai, tiek pielīdzināti optimālā mācību satura apguves līmeņa eksāmeniem un tiem tiek piemērots koeficients 0,75, pielīdzinot augstākā mācību satura apguves līmeņa eksāmeniem.

1.5. Personām, kuras ieguvušas vidējo izglītību līdz 2008. gadam, CE matemātikā var tikt aizstāts ar vidējās izglītības dokumenta gada atzīmi matemātikā (vai vidējo atzīmi algebrā un ģeometrijā). Minētās atzīmes koeficients vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variantā ir CE matemātikā kopvērtējuma procentos koeficients, reizināts ar 10 (desmit).

1.6. Personas, kuras ieguvušas vidējo izglītību līdz 2004. gadam (neieskaitot), kā arī personas, kuras ieguvušas vidējo izglītību ārvalstīs, vai personas ar īpašām vajadzībām var tikt uzņemtas studiju programmās, pamatojoties uz noteiktām vidējās izglītības dokumenta gada atzīmēm. Konkursa vērtējumu šīm personām nosaka pēc vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. varianta. Konkursa vērtējuma aprēķināšanai nepieciešamajām vidējās izglītības dokumenta gada atzīmēm jābūt sekmīgām (ne zemākām par 4).

1.7. Personas, kuras normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā ir atbrīvotas no CE kārtošanas, bet nav uzskatāmas par personām ar īpašām vajadzībām, ir tiesīgas tikt uzņemtas studiju programmās tādā pašā kārtībā kā personas ar īpašām vajadzībām.

1.8. Uzņemšanai studiju programmās nepieciešamajām vidējās izglītības dokumenta gada atzīmēm (saskaņā ar nosacījumiem studiju programmās) jābūt sekmīgām (ne zemākām par 4).

1.9. Uzņemšanai studiju programmās nepieciešamā vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos tiek aprēķināta no šādiem vidējās izglītības mācību priekšmetiem: latviešu valoda, latviešu literatūra, latviešu valoda un literatūra, angļu valoda, franču valoda, krievu valoda, vācu valoda, mazākumtautību valoda, matemātika (algebra, ģeometrija), informātika, datorika, dizains un tehnoloģijas, programmēšana, sports, dabaszinības, fizika, ķīmija, bioloģija, ģeogrāfija, vēsture, sociālās zinības un vēsture, vēsture un sociālās zinātnes, kultūras pamati, mūzika, teātra māksla un vizuālā māksla, ja tādi ir norādīti vidējās izglītības dokumentā.

1.10. Ja vidējās izglītības dokumenta gada atzīme ir noteikta pēc 5 ballu skalas, tā tiek pielīdzināta vidējās izglītības dokumenta gada atzīmei pēc 10 ballu skalas. Mācību priekšmetā iegūtā gada atzīme 5 (teicami) tiek pielīdzināta gada atzīmei 9 (teicami), atzīme 4 (labi) – atzīmei 7 (labi), atzīme 3 (viduvēji) – atzīmei 5 (viduvēji).

1.11. Uzņemšanai studiju programmās nepieciešamo mācību priekšmeta gada atzīmi vidējās izglītības dokumentā var aizstāt ar CE vērtējumu atbilstošajā mācību priekšmetā, uzrādot CE sertifikātu. Vidējās izglītības dokumenta atzīme tiek aizstāta ar CE kopvērtējumu procentos, dalot to ar 10. Ja uzņemšanai nepieciešama vismaz sekmīga (ne zemāka par 4) gada atzīme, tad CE kopvērtējumam procentos ir jābūt ne zemākam kā 10 (desmit) procenti. Ja uzņemšanai nepieciešama par 4 augstāka atzīme, tad CE kopvērtējumam procentos, dalītam ar 10, jābūt ne zemākam par šīs atzīmes vērtību.

1.12. Uzņemšanai studiju programmās nepieciešamo CE angļu, franču, krievu vai vācu valodā var aizstāt ar starptautiska angļu, franču, krievu vai vācu valodas testa rezultātu saskaņā ar MK 29.09.2015. noteikumiem Nr. 543 “Noteikumi par svešvalodas centralizētā eksāmena vispārējās vidējās izglītības programmā aizstāšanu ar starptautiskas testēšanas institūcijas pārbaudījumu

svešvalodā”. Starptautisko valodas testu rezultāti tiek pielīdzināti noteiktām LU ballēm skalā no 40 – 103 (saskaņā ar 3. pielikumu).

1.13. Uzņemšanai studiju programmās nepieciešamo vidējās izglītības dokumenta gada atzīmi angļu, franču, vācu vai krievu valodā var aizstāt ar starptautiska angļu, franču, vācu vai krievu valodas testa rezultātu, kas nav zemāks par B1 līmeni saskaņā ar Eiropas kopīgajām valodu pamatnostādņēm (EKP). Studiju programmas “Skolotājs” apakšprogrammās “Angļu valodas skolotājs”, “Krievu valodas un literatūras skolotājs” un “Vācu valodas skolotājs” profilējošo gada atzīmi angļu, krievu vai vācu valodā var aizstāt ar starptautiska angļu, krievu vai vācu valodas testa rezultātu vismaz B2 līmenī. Starptautisko valodas testu rezultāti tiek pielīdzināti noteiktām LU ballēm skalā no 40 – 103 (saskaņā ar 3. pielikumu). Aizstājot vidējās izglītības dokumenta atzīmi, tas tiek dalīts ar 10.

1.14. Reflektantiem, kuriem vidējās izglītības dokumentā nav uzņemšanai nepieciešamās gada atzīmes latviešu valodā, to var aizstāt:

1.14.1. valsts valodas prasmes pārbaudē iegūtais līmenis, ko apliecina šādi dokumenti:

1.14.1.1. Tieslietu ministrijas izsniegta valsts valodas prasmes apliecība, kas apliecina valsts valodas prasmi vismaz otrajā (vidējā) pakāpē (no 1992. gada 1. janvāra līdz 2000. gada 31. augustam);

1.14.1.2. Izglītības un zinātnes ministrijas (IZM) Izglītības satura un eksaminācijas centra (ISEC) izsniegta valsts valodas prasmes apliecība, kas apliecina valsts valodas prasmi vismaz otrā līmeņa A pakāpes līmenī (no 2000. gada 1. septembra līdz 2009. gada 31. augustam);

1.14.1.3. Izglītības un zinātnes ministrijas Valsts izglītības satura centra (VISC) izsniegta valsts valodas prasmes apliecība, kas apliecina valsts valodas prasmi vismaz vidējā līmeņa 1. pakāpē (B1) (no 2009. gada 1. septembra);

1.14.2. LU Humanitāro zinātņu fakultātes Lietišķās valodniecības centra latviešu valodas prasmes pārbaudē iegūtais vērtējums, kuram jābūt vismaz 4 (gandrīz viduvēji) 10 ballu skalā. Pārbaudē iegūtais vērtējums ir derīgs uzņemšanai trīs gadus.

1.15. Valsts valodas prasmes pārbaudē iegūtais līmenis atbilst šādām vidējās izglītības dokumenta gada atzīmēm:

No 1992. gada 1. janvāra līdz 2000. gada 31. augustam	No 2000. gada 1. septembra līdz 2009. gada 31. augustam	No 2009. gada 1. septembra	10 ballu atzīme
Trešā (augstākā) pakāpe	III B	C2	10
	III A	C1	9

Otrā (vidējā) pakāpe	II B	B2	7
	II A	B1	6

1.16. Ārvalstniekiem, kuri ieguvuši vidējo izglītību ārvalstīs, piesakoties studiju programmās ar angļu, vācu vai krievu studiju valodu, nepieciešams apliecināt attiecīgās valodas prasmi ar 1.17. punktā minēto starptautisko valodas testu rezultātiem vismaz B2 līmenī, kurus apliecina pēdējo piecu gadu laikā izsniegts dokuments. Angļu valodas prasmi var apliecināt arī LU angļu valodas testā iegūtais rezultāts vismaz B2 līmenī. Attiecīgās valodas prasmi nav nepieciešams apliecināt, ja vidējā izglītība iegūta attiecīgajā valodā, kā arī ja ārvalstnieks vidējo izglītību ieguvis Eiropas Savienības un Eiropas Ekonomikas zonas valstī vai Šveices Konfederācijā un viņa vidējo izglītību apliecinošajā dokumentā ir iekļauts svešvalodas zināšanu vērtējums, kas pielīdzināms vismaz B2 līmenim atbilstoši Eiropas vienotās valodu prasmes noteikšanas sistēmai.

/LU 05.01.2023. rīkojuma Nr. 1-4/8 redakcijā/

1.17. Valodas prasmi vismaz B2 līmenī apliecina šādi starptautisku valodas testu rezultāti:

1.17.1. angļu valodu:

1.17.1.1. Test of English as a Foreign Language (TOEFL) Internet-based vismaz 72 punkti;

1.17.1.2. Test of English as a Foreign Language (TOEFL) Essential vismaz 8 punkti;

1.17.1.3. International English Language Testing System (IELTS) vismaz 5,5 punkti;

1.17.1.4. Cambridge English: Proficiency (CPE)/C2 Proficiency jebkurš līmenis;

1.17.1.5. Cambridge English: Advanced (CAE)/C1 Advanced jebkurš līmenis;

1.17.1.6. Cambridge English: First (FCE)/B2 First – B;

1.17.1.7. Pearson Test of English (PTE) General vismaz B2;

1.17.1.8. Pearson Test of English (PTE) Academic vismaz 51 punkts;

1.17.1.9. LanguageCert International ESOL vismaz līmenis Communicator B2 (rakstisks un mutisks eksāmens);

1.17.2. vācu valodu:

1.17.2.1. Das Deutsche Sprachdiplom (DSD) der Kultusministerkonferenz 2. pakāpe;

1.17.2.2. Deutsche Sprachprüfung für den Hochschulzugang (DSH) vismaz 2. pakāpe;

1.17.2.3. Der Test Deutsch als Fremdsprache (TestDaF) vismaz 4. pakāpe visās daļās;

1.17.2.4. Goethe – Zertifikat vismaz B2;

1.17.3. krievu valodu:

1.17.3.1. Тест по русскому как иностранному (ТРКИ), krievu valodas kā svešvalodas tests, angļiski – TORFL, vismaz B2.

1.18. Ārvalstniekiem, kuri ieguvuši vidējo izglītību ārvalstīs, ir jāpiedalās tiešsaistes intervijā, kurā tiek noskaidrota viņu motivācija studēt LU.

1.19. Ja nav noteikts citādi, tad studiju valoda studiju programmās ir latviešu valoda.

2. Uzņemšanas prasības un kritēriji bakalaura studiju programmās, pirmā līmeņa jeb īsā cikla profesionālās augstākās izglītības studiju programmās un otrā līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programmās.

2.1. Bioloģijas fakultāte:

2.1.1. **Bioloģija** – bakalaura studiju programma pilna laika klātienes studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($2,5 \times 100 = 250$) + CE bioloģijā kopvērtējums procentos ($4 \times 100 = 400$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) vai fizikā, vai ķīmijā ($25 \times 10 = 250$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme bioloģijā ($35 \times 10 = 350$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

- *īpaši nosacījumi*: vidējās izglītības dokumentā jābūt sekmīgai (ne zemākai par 4 (10 ballu skalā)) gada atzīmei ķīmijā vai dabaszinībās;

- *priekšrocības*: Latvijas valsts vai starptautiskās bioloģijas olimpiādes 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā vai Latvijas valsts skolēnu ZPD konferences bioloģijas zinātņu nozares vai medicīnas un veselības zinātņu nozaru grupas 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā; LU Jauno biologu skolas sacensību 1. – 3. vietas ieguvējiem kopvērtējumā 12. klašu grupā 2023. gadā;

2.1.2. **Biotehnoloģija un bioinženierija** – bakalaura studiju programma pilna laika klātienes studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($3,5 \times 100 = 350$) + CE fizikā vai CE ķīmijā, vai CE

bioloģijā kopvērtējums procentos ($3,5 \times 100 = 350$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($10 \times 10 = 100$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) vai fizikā, vai ķīmijā ($35 \times 10 = 350$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme bioloģijā vai dabaszinībās ($35 \times 10 = 350$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

- *īpaši nosacījumi*: vidējās izglītības dokumentā jābūt sekmīgai (ne zemākai par 4 (10 ballu skalā)) gada atzīmei 1) bioloģijā vai dabaszinībās; 2) matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) vai ķīmijā, vai fizikā;

- *priekšrocības*: Latvijas valsts vai starptautiskās bioloģijas vai ķīmijas, vai fizikas, vai matemātikas olimpiādes 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā vai Latvijas valsts skolēnu ZPD konferences bioloģijas zinātņu nozares vai matemātikas zinātņu nozares, vai fizikālo zinātņu nozares, vai ķīmijas zinātņu nozares 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā.

2.1.3. Biotehnoloģija un bioinženierija (angļu valodā) – bakalaura studiju programma pilna laika klātienē studijām:

- *studiju valoda*: angļu;

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE angļu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($3,5 \times 100 = 350$) + CE fizikā vai CE ķīmijā, vai CE bioloģijā kopvērtējums procentos ($3,5 \times 100 = 350$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā ($10 \times 10 = 100$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) vai fizikā, vai ķīmijā ($35 \times 10 = 350$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme bioloģijā vai dabaszinībās ($35 \times 10 = 350$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

- *īpaši nosacījumi*: vidējās izglītības dokumentā jābūt sekmīgai (ne zemākai par 4 (10 ballu skalā)) gada atzīmei 1) bioloģijā vai dabaszinībās; 2) matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) vai ķīmijā, vai fizikā;

- *nosacījumi ārvalstniekiem, kuri ieguvuši vidējo izglītību ārvalstīs*:

1) vidējās izglītības dokumentā jābūt vērtējumam: 1) bioloģijā vai dabaszinībās; 2) matemātikā vai ķīmijā, vai fizikā (atzīmēm jābūt ne zemākām kā 6 (10 ballu skalā) jeb “gandrīz labi”);

2) nepieciešama angļu valodas prasme saskaņā ar 1.16. punktu.

2.2. Biznesa, vadības un ekonomikas fakultāte:

2.2.1. **Biznesa vadība** – bakalaura studiju programma pilna laika klātienes un nepilna laika klātienes studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($6,5 \times 100 = 650$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($60 \times 10 = 600$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

- *priekšrocības*: Latvijas valsts ekonomikas olimpiādes 1. – 2. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā vai Latvijas valsts skolēnu ZPD konferences ekonomikas un uzņēmējdarbības zinātņu nozares 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā;

2.2.2. **Biznesa vadība (angļu valodā)** – bakalaura studiju programma pilna laika klātienes studijām:

- *studiju valoda*: angļu;

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE angļu valodā kopvērtējums procentos ($3,5 \times 100 = 350$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($4,5 \times 100 = 450$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($40 \times 10 = 400$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā ($40 \times 10 = 400$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

- *nosacījumi ārvalstniekiem, kuri ieguvuši vidējo izglītību ārvalstīs*:

1) vidējās izglītības dokumentā jābūt vērtējumam matemātikā (atzīmei jābūt ne zemākai kā 6 (10 ballu skalā) jeb “gandrīz labi”);

2) nepieciešama angļu valodas prasme saskaņā ar 1.16. punktu;

2.2.3. **E-biznesa vadība** – profesionālā bakalaura studiju programma pilna laika klātienes un nepilna laika klātienes studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($6,5 \times 100 = 650$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($60 \times 10 = 600$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

2.2.4. **Ekonomika** – bakalaura studiju programma pilna laika klātienes un nepilna laika neklātienes studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($6,5 \times 100 = 650$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($60 \times 10 = 600$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);
- *priekšrocības*: Latvijas valsts ekonomikas olimpiādes 1. – 2. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā vai Latvijas valsts skolēnu ZPD konferences ekonomikas un uzņēmējdarbības zinātņu nozares 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā;

2.2.5. **Finanšu menedžments** – profesionālā bakalaura studiju programma pilna laika klātienes un nepilna laika klātienes studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($6,5 \times 100 = 650$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā

(vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($60 \times 10 = 600$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

2.2.6. Grāmatvedība, analīze un audits – bakalaura studiju programma pilna laika klātienē un nepilna laika klātienē studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($6,5 \times 100 = 650$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($60 \times 10 = 600$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

2.2.7. Industriālā inženierija un vadība – profesionālā bakalaura studiju programma pilna laika klātienē studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE angļu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($4 \times 100 = 400$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme fizikā ($25 \times 10 = 250$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($10 \times 10 = 100$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā ($10 \times 10 = 100$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($40 \times 10 = 400$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme fizikā ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

2.2.8. Starptautiskā ekonomika un komercdiplomātija – bakalaura studiju programma pilna laika klātienē studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($2,5 \times 100 = 250$) + CE angļu valodā kopvērtējums procentos ($2,5 \times 100 = 250$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($4 \times 100 = 400$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($25 \times 10 = 250$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā ($25 \times 10 = 250$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un

ģeometrijā) ($30 \times 10 = 300$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

- *priekšrocības*: Latvijas valsts ekonomikas olimpiādes 1. – 2. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā vai Latvijas valsts skolēnu ZPD konferences ekonomikas un uzņēmējdarbības zinātņu nozares 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā;

2.2.9. Starptautiskā ekonomika un komercdiplomātija (angļu valodā) – bakalaura studiju programma pilna laika klātienēs studijām:

- *studiju valoda*: angļu;

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE angļu valodā kopvērtējums procentos ($3,5 \times 100 = 350$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($4,5 \times 100 = 450$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($40 \times 10 = 400$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā ($40 \times 10 = 400$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

- *nosacījumi ārvalstniekiem, kuri ieguvuši vidējo izglītību ārvalstīs*:

- 1) vidējās izglītības dokumentā jābūt vērtējumam matemātikā (atzīmei jābūt ne zemākai kā 6 (10 ballu skalā) jeb “gandrīz labi”);

- 2) nepieciešama angļu valodas prasme saskaņā ar 1.16. punktu.

2.3. Datorikas fakultāte:

2.3.1. Datorzinātnes – bakalaura studiju programma pilna laika klātienēs studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($6,5 \times 100 = 650$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($60 \times 10 = 600$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

- *priekšrocības*: Latvijas valsts vai starptautiskās matemātikas vai informātikas (programmēšanas) olimpiādes 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā vai Latvijas valsts skolēnu ZPD

konferences datorzinātnes un informātikas zinātņu nozares vai matemātikas zinātņu nozares 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā; atklātās matemātikas olimpiādes 1. – 3. vietas ieguvējiem 2022. un 2023. gadā;

2.3.2. Datorzinātnes (angļu valodā) – bakalaura studiju programma pilna laika klātienes studijām:

- *studiju valoda:* angļu;
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants:* CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE angļu valodā kopvērtējums procentos ($3,5 \times 100 = 350$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($4,5 \times 100 = 450$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants:* vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($40 \times 10 = 400$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā ($40 \times 10 = 400$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);
- *nosacījumi ārvalstniekiem, kuri ieguvuši vidējo izglītību ārvalstīs:*

1) vidējās izglītības dokumentā jābūt vērtējumam matemātikā (atzīmei jābūt ne zemākai kā 6 (10 ballu skalā) jeb “gandrīz labi”);

2) nepieciešama angļu valodas prasme saskaņā ar 1.16. punktu;

2.3.3. Datorzinātnes (divu diplomu studijas sadarbībā ar Linkolnas Universitāti, angļu valodā)

– bakalaura studiju programma pilna laika klātienes studijām:

- *studiju valoda:* angļu;
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants:* CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE angļu valodā kopvērtējums procentos ($3,5 \times 100 = 350$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($4,5 \times 100 = 450$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants:* vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($40 \times 10 = 400$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā ($40 \times 10 = 400$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);
- *nosacījumi ārvalstniekiem, kuri ieguvuši vidējo izglītību ārvalstīs:*

1) vidējās izglītības dokumentā jābūt vērtējumam matemātikā (atzīmei jābūt ne zemākai kā 6 (10 ballu skalā) jeb “gandrīz labi”);

2) nepieciešama angļu valodas prasme saskaņā ar 1.16. punktu;

2.3.4. **Programmēšana un datortīklu administrēšana** – pirmā līmeņa jeb īsā cikla profesionālās augstākās izglītības studiju programma pilna laika klātienes studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($6,5 \times 100 = 650$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($60 \times 10 = 600$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);
- *priekšrocības*: Latvijas valsts vai starptautiskās matemātikas vai informātikas (programmēšanas) olimpiādes 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā vai Latvijas valsts skolēnu ZPD konferences datorzinātnes un informātikas zinātņu nozares vai matemātikas zinātņu nozares 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā; atklātās matemātikas olimpiādes 1. – 3. vietas ieguvējiem 2022. un 2023. gadā.

2.4. Fizikas, matemātikas un optometrijas fakultāte:

2.4.1. **Fizika** – bakalaura studiju programma pilna laika klātienes studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1.a variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($0,5 \times 100 = 50$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($0,5 \times 100 = 50$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($7,5 \times 100 = 750$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($0,5 \times 100 = 50$) + CE fizikā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$); ja nav CE fizikā, tad 0);
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1.b variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($0,5 \times 100 = 50$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($0,5 \times 100 = 50$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($0,5 \times 100 = 50$) + CE fizikā kopvērtējums procentos ($8 \times 100 = 800$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($0,5 \times 100 = 50$);
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($10 \times 10 = 100$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme fizikā vai matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($80 \times 10 = 800$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($10 \times 10 = 100$);

- *īpaši nosacījumi*: vidējās izglītības dokumentā jābūt sekmīgai (ne zemākai par 4 (10 ballu skalā)) gada atzīmei fizikā;

- *papildu punkti*: LU Jauno fiziķu skolas dalībnieki 2023. gadā, kuri saņēmuši sertifikātu, papildus iegūst 100 punktus;

- *priekšrocības*: Latvijas valsts, Eiropas vai starptautiskās fizikas vai matemātikas, vai astronomijas olimpiādes 1. – 3. pakāpes diploma un atzinības rakstu ieguvējiem no 2021. līdz 2023. gadam vai Latvijas valsts skolēnu ZPD konferences fizikālo zinātņu nozares 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem no 2021. līdz 2023. gadam; atklātās fizikas, matemātikas vai astronomijas olimpiādes 1. – 3. vietas un atzinības rakstu ieguvējiem no 2021. līdz 2023. gadam;

2.4.2. **Matemātika** – bakalaura studiju programma pilna laika klātienē studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($6,5 \times 100 = 650$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($60 \times 10 = 600$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

- *papildu punkti*: LU Mazās matemātikas universitātes (MMU) dalībnieki 2023. gadā, kuri saņēmuši sertifikātu, papildus iegūst 100 punktus;

- *priekšrocības*: Latvijas valsts vai starptautiskās matemātikas, fizikas vai informātikas (programmēšanas) olimpiādes 1. – 3. pakāpes diploma un atzinības rakstu ieguvējiem no 2021. līdz 2023. gadam; Latvijas valsts skolēnu ZPD konferences matemātikas zinātņu nozares 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem no 2021. līdz 2023. gadam; atklātās fizikas vai matemātikas olimpiādes 1. – 3. vietas ieguvējiem no 2021. līdz 2023. gadam;

2.4.3. **Matemātiskais statistiķis** – profesionālā bakalaura studiju programma pilna laika klātienē studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($6,5 \times 100 = 650$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($60 \times 10 = 600$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

- *papildu punkti*: LU Mazās matemātikas universitātes (MMU) dalībnieki 2023. gadā, kuri saņēmuši sertifikātu, papildus iegūst 100 punktus;

- *priekšrocības*: Latvijas valsts vai starptautiskās matemātikas, fizikas vai informātikas (programmēšanas) olimpiādes 1. – 3. pakāpes diploma un atzinības rakstu ieguvējiem no 2021. līdz 2023. gadam; Latvijas valsts skolēnu ZPD konferences matemātikas zinātņu nozares 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem no 2021. līdz 2023. gadam; atklātās fizikas vai matemātikas olimpiādes 1. – 3. vietas ieguvējiem no 2021. līdz 2023. gadam;

2.4.4. **Optometrija** – bakalaura studiju programma pilna laika klātienēs studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($6,5 \times 100 = 650$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($60 \times 10 = 600$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

- *priekšrocības*: Latvijas valsts vai starptautiskās fizikas, ķīmijas, bioloģijas vai matemātikas olimpiādes 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā vai Latvijas valsts skolēnu ZPD konferences fizikālo zinātņu nozares vai bioloģijas zinātņu nozares, vai medicīnas un veselības zinātņu nozaru grupas 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā; atklātās fizikas vai matemātikas olimpiādes 1. – 3. vietas ieguvējiem 2022. un 2023. gadā;

2.4.5. **Optometrija (angļu valodā)** – bakalaura studiju programma pilna laika klātienēs un nepilna laika neklātienēs studijām:

- *studiju valoda*: angļu;

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE angļu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($6,5 \times 100 = 650$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($60 \times 10 = 600$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

- *nosacījumi ārvalstniekiem, kuri ieguvuši vidējo izglītību ārvalstīs*:

- 1) vidējās izglītības dokumentā jābūt sekmīgam vērtējumam matemātikā vai fizikā, vai ķīmijā, vai bioloģijā (atzīmei jābūt ne zemākai kā 6 (10 ballu skalā) jeb “gandrīz labi”). Ja vidējās izglītības dokumentā nav norādīta atzīme matemātikā vai fizikā, vai ķīmijā, vai bioloģijā, to var aizstāt ar LU Fizikas, matemātikas un optometrijas fakultātes rīkotā matemātikas vai fizikas testa vērtējumu;

- 2) nepieciešama angļu valodas prasme saskaņā ar 1.16. punktu.

2.5. Ģeogrāfijas un Zemes zinātņu fakultāte:

2.5.1. **Ģeogrāfija** – bakalaura studiju programma pilna laika klātienē studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme ģeogrāfijā ($50 \times 10 = 500$). Ja vidējās izglītības dokumentā nav gada atzīmes ģeogrāfijā, tiek ņemta vērā vismaz divu dabaszinātņu mācību priekšmetu (fizika, ķīmija, bioloģija, vides zinības) gada vidējā atzīme vai gada atzīme dabaszinībās;

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($15 \times 10 = 150$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai vācu valodā ($15 \times 10 = 150$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme ģeogrāfijā ($50 \times 10 = 500$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$). Ja vidējās izglītības dokumentā nav gada atzīmes ģeogrāfijā, tiek ņemta vērā vismaz divu dabaszinātņu mācību priekšmetu (fizika, ķīmija, bioloģija, vides zinības) gada vidējā atzīme vai gada atzīme dabaszinībās;

- *priekšrocības*: Latvijas valsts vai starptautiskās ģeogrāfijas olimpiādes 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem no 2021. līdz 2023. gadam vai Latvijas valsts skolēnu ZPD konferences zemes zinātnes un vides zinātņu nozares vai sociālās un ekonomiskās ģeogrāfijas zinātņu nozares 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem no 2021. līdz 2023. gadam. LU E. Birnieka Jauno ģeogrāfu skolas absolventiem ar izcilību un LU Jauno vides zinātnieku skolas “Vides akadēmija” 1. – 3. vietas ieguvējiem kopvērtējumā 2022. un 2023. gadā;

2.5.2. **Ģeoinformātika** – profesionālā bakalaura studiju programma pilna laika klātienes studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($2 \times 100 = 200$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme ģeogrāfijā ($50 \times 10 = 500$). Ja vidējās izglītības dokumentā nav gada atzīmes ģeogrāfijā, tiek ņemta vērā vismaz divu dabaszinātņu mācību priekšmetu (fizika, ķīmija, bioloģija, vides zinības) gada vidējā atzīme vai gada atzīme dabaszinībās;

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($10 \times 10 = 100$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai vācu valodā ($10 \times 10 = 100$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($10 \times 10 = 100$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme ģeogrāfijā ($50 \times 10 = 500$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$). Ja vidējās izglītības dokumentā nav gada atzīmes ģeogrāfijā, tiek ņemta vērā vismaz divu dabaszinātņu mācību priekšmetu (fizika, ķīmija, bioloģija, vides zinības) gada vidējā atzīme vai gada atzīme dabaszinībās;

- *priekšrocības*: Latvijas valsts vai starptautiskās matemātikas, informātikas (programmēšanas) vai ģeogrāfijas olimpiādes 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā vai Latvijas valsts skolēnu ZPD konferences datorzinātnes un informātikas zinātņu nozares vai matemātikas zinātņu nozares, vai zemes zinātnes un vides zinātņu nozares 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā; atklātās matemātikas olimpiādes 1. – 3. vietas ieguvējiem 2022. un 2023. gadā;

2.5.3. **Ģeoinformātika (angļu valodā)** – profesionālā bakalaura studiju programma pilna laika klātienes studijām:

- *studiju valoda*: angļu;

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE angļu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme ģeogrāfijā ($50 \times 10 = 500$). Ja vidējās izglītības dokumentā nav gada atzīmes ģeogrāfijā, tiek ņemta vērā vismaz divu dabaszinātņu mācību priekšmetu (fizika, ķīmija, bioloģija, vides zinības) gada vidējā atzīme vai gada atzīme dabaszinībās;

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme

algebrā un ģeometrijā) ($10 \times 10 = 100$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme ģeogrāfijā ($50 \times 10 = 500$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$). Ja vidējās izglītības dokumentā nav gada atzīmes ģeogrāfijā, tiek ņemta vērā vismaz divu dabaszinātņu mācību priekšmetu (fizika, ķīmija, bioloģija, vides zinības) gada vidējā atzīme vai gada atzīme dabaszinībās;

- *nosacījumi ārvalstniekiem, kuri ieguvuši vidējo izglītību ārvalstīs:*

1) vidējās izglītības dokumentā jābūt vērtējumam matemātikā (atzīmei jābūt ne zemākai kā 6 (10 ballu skalā) jeb “gandrīz labi”);

2) nepieciešama angļu valodas prasme saskaņā ar 1.16. punktu;

2.5.4. Ģeoloģija – bakalaura studiju programma pilna laika klātienes studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants:* CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme ģeogrāfijā ($50 \times 10 = 500$). Ja vidējās izglītības dokumentā nav gada atzīmes ģeogrāfijā, tiek ņemta vērā vismaz divu dabaszinātņu mācību priekšmetu (fizika, ķīmija, bioloģija, vides zinības) gada vidējā atzīme vai gada atzīme dabaszinībās;

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants:* vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($15 \times 10 = 150$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai vācu valodā ($15 \times 10 = 150$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme ģeogrāfijā ($50 \times 10 = 500$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$). Ja vidējās izglītības dokumentā nav gada atzīmes ģeogrāfijā, tiek ņemta vērā vismaz divu dabaszinātņu mācību priekšmetu (fizika, ķīmija, bioloģija, vides zinības) gada vidējā atzīme vai gada atzīme dabaszinībās;

- *priekšrocības:* Latvijas valsts vai starptautiskās ģeogrāfijas olimpiādes 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem no 2021. līdz 2023. gadam vai Latvijas valsts skolēnu ZPD konferences zemes zinātnes un vides zinātņu nozares vai sociālās un ekonomiskās ģeogrāfijas zinātņu nozares 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem no 2021. līdz 2023. gadam. LU E. Birnieka Jauno ģeogrāfu skolas absolventiem ar izcilību un LU Jauno vides zinātnieku skolas “Vides akadēmija” 1. – 3. vietas ieguvējiem kopvērtējumā 2022. un 2023. gadā;

2.5.5. Kultūrvides mantojums – bakalaura studiju programma pilna laika klātienes studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($3,5 \times 100 = 350$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā, vai CE krievu valodā kopvērtējums procentos ($3,5 \times 100 = 350$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($2 \times 100 = 200$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($(0,5 \times 100 = 50)$; ja nav CE vācu valodā, tad 0) + CE ķīmijā kopvērtējums procentos ($(0,5 \times 100 = 50)$; ja nav CE ķīmijā, tad 0);
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($40 \times 10 = 400$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai vācu valodā, vai krievu valodā ($40 \times 10 = 400$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme vācu valodā ($(5 \times 10 = 50)$; ja nav atzīmes vācu valodā, tad 0) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme ķīmijā vai dabaszinībās ($(5 \times 10 = 50)$; ja nav atzīmes ķīmijā vai dabaszinībās, tad 0).

2.5.6. **Vides zinātne** – bakalaura studiju programma pilna laika klātienē studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme ģeogrāfijā ($50 \times 10 = 500$). Ja vidējās izglītības dokumentā nav gada atzīmes ģeogrāfijā, tiek ņemta vērā vismaz divu dabaszinātņu mācību priekšmetu (fizika, ķīmija, bioloģija, vides zinības) gada vidējā atzīme vai gada atzīme dabaszinībās;
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($15 \times 10 = 150$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai vācu valodā ($15 \times 10 = 150$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme ģeogrāfijā ($50 \times 10 = 500$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$). Ja vidējās izglītības dokumentā nav gada atzīmes ģeogrāfijā, tiek ņemta vērā vismaz divu dabaszinātņu mācību priekšmetu (fizika, ķīmija, bioloģija, vides zinības) gada vidējā atzīme vai gada atzīme dabaszinībās;
- *priekšrocības*: Latvijas valsts vai starptautiskās ģeogrāfijas olimpiādes 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem no 2021. līdz 2023. gadam vai Latvijas valsts skolēnu ZPD konferences zemes zinātnes un vides zinātņu nozares vai sociālās un ekonomiskās ģeogrāfijas zinātņu nozares 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem no 2021. līdz 2023. gadam. LU E. Birnieka Jauno ģeogrāfu skolas absolventiem

ar izcilību un LU Jauno vides zinātnieku skolas "Vides akadēmija" 1. – 3. vietas ieguvējiem kopvērtējumā 2022. un 2023. gadā.

2.6. Humanitāro zinātņu fakultāte:

2.6.1. **Anglistikas, Eiropas valodu un biznesa studijas** – bakalaura studiju programma pilna laika klātienē un nepilna laika neklātienē studijām:

- *studiju valoda*: angļu;
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($2 \times 100 = 200$) + CE angļu valodā kopvērtējums procentos ($4,5 \times 100 = 450$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($2,5 \times 100 = 250$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($15 \times 10 = 150$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā ($45 \times 10 = 450$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);
- *priekšrocības*: Latvijas valsts angļu valodas olimpiādes 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā vai Latvijas valsts skolēnu ZPD konferences valodniecības un literatūrzinātnes zinātņu nozares (angļu valoda) 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā;
- *piezīme*: reģistrējoties studijām, jānorāda apakšprogramma: angļu valoda, angļu-skandināvu valodas vai Eiropas valodu un biznesa studijas;
- *nosacījumi ārvalstniekiem, kuri ieguvuši vidējo izglītību ārvalstīs*:
 - 1) uzrādot latviešu valodas apliecinājumu saskaņā ar 1.14. punktu, var pretendēt uz budžeta un maksas studiju vietu. Konkursa vērtējums tiek aprēķināts pēc vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. varianta. Neuzrādot latviešu valodas apliecinājumu, var pretendēt uz maksas studiju vietu (konkursa vērtējums netiek aprēķināts);

2) nepieciešama angļu valodas prasme saskaņā ar 1.16. punktu;

2.6.2. **Austrumu-Rietumu starpkultūru studijas** – bakalaura studiju programma pilna laika klātienē studijām:

- *studiju valoda*: angļu un latviešu;
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($2 \times 100 = 200$) + CE angļu valodā kopvērtējums procentos ($6 \times 100 = 600$) + CE matemātikā kopvērtējums

procentos ($1 \times 100 = 100$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada atzīme latviešu valodā ($15 \times 10 = 150$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā ($65 \times 10 = 650$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

- *piezīme*: ja ir citu valodu (franču, vācu, ķīniešu, japāņu, korejiešu, arābu) prasme, tad, reģistrējoties studijām, jāuzrāda to apliecinājoši dokumenti. Iepriekšējās minēto valodu prasmes nodrošina iespēju apgūt attiecīgās valodas moduli;

- *nosacījumi ārvalstniekiem, kuri ieguvuši vidējo izglītību ārvalstīs*:

- 1) nepieciešama angļu valodas prasme saskaņā ar 1.16. punktu;

- 2) ja ir citu valodu (franču, vācu, ķīniešu, japāņu, korejiešu, arābu) prasme, tad, reģistrējoties studijām, jāuzrāda to apliecinājoši dokumenti. Iepriekšējās minēto valodu prasmes nodrošina iespēju apgūt attiecīgās valodas moduli;

2.6.3. **Āzijas studijas** – bakalaura studiju programma pilna laika klātienē studijām:

- *studiju valoda*: latviešu un angļu;

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($2 \times 100 = 200$) + CE angļu valodā kopvērtējums procentos ($6 \times 100 = 600$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā ($60 \times 10 = 600$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

- *papildu punkti*: personas, kuras LU apguvušas programmu “Ievads Āzijas pētniecībā I” 2022. un 2023. gadā, papildus iegūst 20 punktus;

- *priekšrocības*: Latvijas valsts skolēnu ZPD konferences valodniecības un literatūrzinātnes zinātņu nozares (japāņu, korejiešu, ķīniešu valoda, Tuvo Austrumu valodas) 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā. LU un tās sadarbības partneru organizēto Āzijas valodu runas konkursu augstākā līmeņa (ja konkurss iedalīts līmeņos) 1. – 3. vietas ieguvējiem 2022. un 2023. gadā;

- *piezīme*: studiju programmā ir šādas apakšprogrammas: Tuvo Austrumu studiju (arābu valoda); sinoloģijas (ķīniešu vai korejiešu valoda) un Japānas studiju. Piesakoties studijām, jānorāda apakšprogramma. Konkursa rezultāti tiek noteikti apakšprogrammās;

• *nosacījumi ārvalstniekiem, kuri ieguvuši vidējo izglītību ārvalstīs:*

1) uzrādot latviešu valodas apliecinājumu saskaņā ar 1.14. punktu, var pretendēt uz budžeta un maksas studiju vietu. Konkursa vērtējums tiek aprēķināts pēc vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. varianta. Neuzrādot latviešu valodas apliecinājumu, var pretendēt uz maksas studiju vietu (konkursa vērtējums netiek aprēķināts);

2) nepieciešama angļu valodas prasme saskaņā ar 1.16. punktu;

2.6.4. Baltu filoloģija – bakalaura studiju programma pilna laika klātienes studijām:

• *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants:* CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($6 \times 100 = 600$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($2 \times 100 = 200$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);

• *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants:* vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($60 \times 10 = 600$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai vācu valodā ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

• *priekšrocības:* Latvijas valsts latviešu valodas un literatūras olimpiādes 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā vai Latvijas valsts skolēnu ZPD konferences valodniecības un literatūrzinātnes zinātņu nozares (latviešu valoda) 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā;

2.6.5. Filoloģija – bakalaura studiju programma pilna laika klātienes studijām.
Apakšprogrammas:

2.6.5.1. Franču filoloģija:

• *studiju valoda:* latviešu, angļu; franču; spāņu; itāļu;

• *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants:* CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($2 \times 100 = 200$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($6 \times 100 = 600$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);

• *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants:* vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai vācu valodā ($60 \times 10 = 600$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

- *priekšrocības*: Latvijas valsts franču valodas olimpiādes 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā vai Latvijas valsts skolēnu ZPD konferences valodniecības un literatūrzinātnes zinātņu nozares (franču valoda) 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā; atklātās spēņu valodas olimpiādes 1. vietas ieguvējiem 2022. un 2023. gadā;

- *nosacījumi ārvalstniekiem, kuri ieguvuši vidējo izglītību ārvalstīs*:

1) uzrādot latviešu valodas apliecinājumu saskaņā ar 1.14. punktu, var pretendēt uz budžeta un maksas studiju vietu. Konkursa vērtējums tiek aprēķināts pēc vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. varianta. Neuzrādot latviešu valodas apliecinājumu, var pretendēt uz maksas studiju vietu (konkursa vērtējums netiek aprēķināts);

2) nepieciešama angļu valodas prasme saskaņā ar 1.16. punktu;

2.6.5.2. **Klasiskā filoloģija:**

- *studiju valoda*: latviešu, angļu;

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($3 \times 100 = 300$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($5 \times 100 = 500$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($30 \times 10 = 300$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai vācu valodā ($50 \times 10 = 500$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

- *priekšrocības*: Latvijas valsts latviešu valodas un literatūras vai angļu valodas, vai franču valodas, vai vācu valodas olimpiādes 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā; Latvijas valsts skolēnu ZPD konferences valodniecības un literatūrzinātnes zinātņu nozares 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā;

2.6.5.3. **Krievu filoloģija:**

- *studiju valoda*: latviešu, angļu, krievu;

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme krievu valodā un literatūrā vai gada atzīme krievu valodā kā svešvalodā ($50 \times 10 = 500$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($15 \times 10 = 150$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai vācu valodā ($15 \times 10 = 150$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme krievu valodā un literatūrā vai gada atzīme krievu valodā kā svešvalodā ($50 \times 10 = 500$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);
- *īpaši nosacījumi*: personām, kurām vidējās izglītības dokumentā nav uzņemšanai nepieciešamās gada atzīmes krievu valodā, to var aizstāt ar testu krievu valodā kā svešvalodā (ТРКИ – Тест по русскому как иностранному, angļiski – TRFL) vai citu starptautisku krievu valodas testu, nokārtotu vismaz B1 līmenī;
- *priekšrocības*: atklātās krievu valodas (dzimtās) un literatūras olimpiādes 1. – 3. vietas ieguvējiem 2023. gadā; Latvijas valsts krievu valodas (svešvalodas) olimpiādes 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. gadā; Latvijas valsts skolēnu ZPD konferences valodniecības un literatūrzinātnes zinātņu nozares (krievu valoda) 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā;
- *nosacījumi ārvalstniekiem, kuri ieguvuši vidējo izglītību ārvalstīs*:
1) uzrādot latviešu valodas apliecinājumu saskaņā ar 1.14. punktu, var pretendēt uz budžeta un maksas studiju vietu. Konkursa vērtējums tiek aprēķināts pēc vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. varianta. Neuzrādot latviešu valodas apliecinājumu, var pretendēt uz maksas studiju vietu (konkursa vērtējums netiek aprēķināts);

2) nepieciešama krievu valodas prasme saskaņā ar 1.16. punktu;

3) nepieciešama angļu valodas prasme saskaņā ar 1.16. punktu;

2.6.5.4. Somugru studijas:

- *studiju valoda*: latviešu, angļu, somu/igauņu;
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($2 \times 100 = 200$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($6 \times 100 = 600$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai vācu valodā ($60 \times 10 = 600$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);
- *priekšrocības*: Latvijas valsts latviešu valodas un literatūras vai angļu valodas, vai franču valodas, vai vācu valodas olimpiādes 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā; Latvijas valsts

skolēnu ZPD konferences valodniecības un literatūrzinātnes zinātņu nozares 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā;

2.6.5.5. Vācu filoloģija:

- *studiju valoda*: latviešu, angļu, vācu;
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($2 \times 100 = 200$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($6 \times 100 = 600$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme vācu valodā vai angļu valodā, vai franču valodā ($60 \times 10 = 600$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);
- *īpaši nosacījumi*: vidējās izglītības dokumentā jābūt sekmīgai (ne zemākai par 4 (10 ballu skalā)) gada atzīmei vācu valodā;
- *priekšrocības*: Latvijas valsts vācu valodas olimpiādes 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā vai Latvijas valsts skolēnu ZPD konferences valodniecības un literatūrzinātnes zinātņu nozares (vācu valoda) 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā;
- *nosacījumi ārvalstniekiem, kuri ieguvuši vidējo izglītību ārvalstīs*:
 - 1) uzrādot latviešu valodas apliecinājumu saskaņā ar 1.14. punktu, var pretendēt uz budžeta un maksas studiju vietu. Konkursa vērtējums tiek aprēķināts pēc vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variantā. Neuzrādot latviešu valodas apliecinājumu, var pretendēt uz maksas studiju vietu (konkursa vērtējums netiek aprēķināts);
 - 2) nepieciešama vācu valodas prasme saskaņā ar 1.16. punktu;
 - 3) nepieciešama angļu valodas prasme saskaņā ar 1.16. punktu.

2.7. Juridiskā fakultāte:

Tiesību zinātne – bakalaura studiju programma pilna laika klātienes un nepilna laika neklātienes studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($2,5 \times 100 = 250$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($2 \times 100 = 200$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($2 \times 100 = 200$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + vidējās izglītības dokumenta gada

atzīme vēsturē vai gada atzīme sociālajās zinībās un vēsturē, vai gada atzīme vēsturē un sociālajās zinātnēs, vai gada atzīme sociālajās zinātnēs ($25 \times 10 = 250$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai vācu valodā ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme vēsturē vai gada atzīme sociālajās zinībās un vēsturē, vai gada atzīme vēsturē un sociālajās zinātnēs, vai gada atzīme sociālajās zinātnēs ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);
- *papildu punkti*: LU Jauno juristu universitātes noslēguma testa kārtotāji 2023. gadā, kuri ieguvuši vismaz 70% no vērtējuma, papildus iegūst 50 punktus;
- *priekšrocības*: Latvijas valsts skolēnu ZPD konferences tiesību zinātņu nozares 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā; LU Jauno juristu universitātes noslēguma testa 1. – 3. vietas ieguvējiem 2023. gadā.

2.8. Ķīmijas fakultāte:

2.8.1. **Arodveselība un drošība darbā** – profesionālā bakalaura studiju programma nepilna laika klātienes studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($6,5 \times 100 = 650$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($60 \times 10 = 600$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

2.8.2. **Darba aizsardzība** – pirmā līmeņa jeb īsā cikla profesionālās augstākās izglītības studiju programma nepilna laika klātienes studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE krievu valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($6,5 \times 100 = 650$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$); /LU 05.01.2023. rīkojuma Nr. 1-4/8 redakcijā/

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($60 \times 10 = 600$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

2.8.3. **Ķīmija** – bakalaura studiju programma pilna laika klātienes studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1.a variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($6 \times 100 = 600$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE ķīmijā kopvērtējums procentos ($0,5 \times 100 = 50$); ja nav CE ķīmijā, tad 0);
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1.b variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($0,5 \times 100 = 50$) + CE ķīmijā kopvērtējums procentos ($6 \times 100 = 600$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme ķīmijā vai matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($60 \times 10 = 600$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);
- *īpaši nosacījumi*: vidējās izglītības dokumentā jābūt sekmīgai (ne zemākai par 4 (10 ballu skalā)) gada atzīmei fizikā, ķīmijā un matemātikā (algebra, ģeometrija);
- *papildu punkti*: LU Jauno ķīmiķu skolas dalībnieki 2023. gadā, kuri saņēmuši sertifikātu, papildus iegūst 20 punktus;
- *priekšrocības*: Latvijas valsts vai starptautiskās ķīmijas olimpiādes 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā vai Latvijas valsts skolēnu ZPD konferences ķīmijas zinātņu nozares 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā.

2.9. Medicīnas fakultāte:

2.9.1. **Ārstniecība** – otrā līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programma pilna laika klātienes studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE fizikā vai CE ķīmijā,

vai CE bioloģijā kopvērtējums procentos ($6 \times 100 = 600$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($15 \times 10 = 150$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme ķīmijā vai bioloģijā, vai dabaszinībās ($50 \times 10 = 500$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai vācu valodā ($15 \times 10 = 150$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

- *īpaši nosacījumi*: vidējās izglītības dokumentā jābūt sekmīgai (ne zemākai par 4 (10 ballu skalā)) gada atzīmei 1) bioloģijā, ķīmijā vai 2) dabaszinībās;

- *papildu punkti*: LU Jauno mediķu skolas absolventi 2022. un 2023. gadā, kuri saņēmuši sertifikātu, papildus iegūst 10 punktus. LU Jauno mediķu skolas absolventi 2020. un 2021. gadā, kuri saņēmuši sertifikātu, papildus iegūst 5 punktus;

- *priekšrocības*: Latvijas valsts vai starptautiskās ķīmijas vai bioloģijas olimpiādes 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā;

2.9.2. **Ārstniecība (angļu valodā)** – otrā līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programma pilna laika klātienes studijām:

- *studiju valoda*: angļu;

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE angļu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE fizikā vai CE ķīmijā, vai CE bioloģijā kopvērtējums procentos ($6 \times 100 = 600$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada atzīme ķīmijā ($40 \times 10 = 400$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme bioloģijā ($40 \times 10 = 400$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā ($20 \times 10 = 200$); vai vidējās izglītības dokumenta gada atzīme dabaszinībās ($80 \times 10 = 800$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā ($20 \times 10 = 200$);

- *īpaši nosacījumi*:

- 1) vidējās izglītības dokumentā jābūt gada atzīmei ķīmijā, bioloģijā vai dabaszinībās (atzīmei jābūt ne zemākai kā 6 (10 ballu skalā) jeb “gandrīz labi”);

- 2) vidējās izglītības dokumentā jābūt gada atzīmei angļu valodā (atzīmei jābūt ne zemākai kā 6 (10 ballu skalā) jeb “gandrīz labi”); atzīmi angļu valodā var aizstāt ar starptautiska angļu valodas testa

rezultātu, kas nav zemāks par 1.17.1. punktā noteikto. Angļu valodas prasmes prasības ārvalstniekiem, kuri iepriekšējo izglītību ieguvuši ārvalstīs, ir noteiktas 1.16. punktā;

2.9.3. **Farmācija** – bakalaura studiju programma pilna laika klātienes studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($3,5 \times 100 = 350$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme ķīmijā vai dabaszinībās ($30 \times 10 = 300$);
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($15 \times 10 = 150$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme ķīmijā vai dabaszinībās ($30 \times 10 = 300$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai vācu valodā ($35 \times 10 = 350$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);
- *īpaši nosacījumi*: vidējās izglītības dokumentā jābūt sekmīgai (ne zemākai par 4 (10 ballu skalā)) gada atzīmei ķīmijā vai vismaz viduvējai (ne zemākai par 5 (10 ballu skalā)) gada atzīmei dabaszinībās;
- *papildu punkti*: LU Jauno mediķu skolas absolventi 2022. un 2023. gadā, kuri saņēmuši sertifikātu, papildus iegūst 10 punktus. LU Jauno mediķu skolas absolventi 2020. un 2021. gadā, kuri saņēmuši sertifikātu, papildus iegūst 5 punktus;
- *priekšrocības*: Latvijas valsts vai starptautiskās ķīmijas olimpiādes 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā;

2.9.4. **Māszinības** – profesionālā bakalaura studiju programma pilna laika klātienes studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($4 \times 100 = 400$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($4 \times 100 = 400$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($40 \times 10 = 400$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai vācu valodā ($40 \times 10 = 400$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

2.9.5. **Zobārstniecība (angļu valodā)** – otrā līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programma pilna laika klātienes studijām:

- *studiju valoda: angļu;*
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants:* CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE angļu valodā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + CE fizikā vai CE ķīmijā, vai CE bioloģijā kopvērtējums procentos ($6 \times 100 = 600$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants:* vidējās izglītības dokumenta gada atzīme ķīmijā ($40 \times 10 = 400$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme bioloģijā ($40 \times 10 = 400$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā ($20 \times 10 = 200$); vai vidējās izglītības dokumenta gada atzīme dabaszinībās ($80 \times 10 = 800$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā ($20 \times 10 = 200$);

- *īpaši nosacījumi:*

1) vidējās izglītības dokumentā jābūt gada atzīmei ķīmijā, bioloģijā vai dabaszinībās (atzīmei jābūt ne zemākai kā 6 (10 ballu skalā) jeb “gandrīz labi”);

2) vidējās izglītības dokumentā jābūt gada atzīmei angļu valodā (atzīmei jābūt ne zemākai kā 6 (10 ballu skalā) jeb “gandrīz labi”); atzīmi angļu valodā var aizstāt ar starptautiska angļu valodas testa rezultātu, kas nav zemāks par 1.17.1. punktā noteikto. Angļu valodas prasmes prasības ārvalstniekiem, kuri iepriekšējo izglītību ieguvuši ārvalstīs, ir noteiktas 1.16. punktā.

2.10. Pedagoģijas, psiholoģijas un mākslas fakultāte:

2.10.1. **Māksla** – profesionālā bakalaura studiju programma pilna laika klātienē un nepilna laika klātienē studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants:* CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($2,5 \times 100 = 250$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + praktiskais pārbaudījums vizuālajā mākslā ($0,4 \times 1000 = 400$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants:* vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai vācu valodā ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$) + praktiskais pārbaudījums vizuālajā mākslā ($0,4 \times 1000 = 400$);

- *īpaši nosacījumi:* minimālais punktu skaits praktiskajā pārbaudījumā studiju sākšanai ir iegūti 250 punkti;

- *piezīme*: studiju programmā ir šādas apakšprogrammas: grafikas dizainers; interjera dizainers. Reģistrējoties studijām, jānorāda apakšprogramma;

2.10.2. **Pirmsskolas skolotājs** – pirmā līmeņa jeb īsā cikla profesionālās augstākās izglītības studiju programma pilna laika klātienēs un nepilna laika klātienēs studijām Rīgā un nepilna laika klātienēs studijām Alūksnes, Bauskas, Cēsu, Jēkabpils, Kuldīgas, Madonas un Tukuma filiālēs:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($4 \times 100 = 400$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE krievu valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($4 \times 100 = 400$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$); / LU 05.01.2023. rīkojuma Nr. 1-4/8 redakcijā/

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($40 \times 10 = 400$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai krievu valodā, vai vācu valodā ($40 \times 10 = 400$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

2.10.3. **Psiholoģija** – bakalaura studiju programma pilna laika klātienēs un nepilna laika klātienēs studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($2,5 \times 100 = 250$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($4 \times 100 = 400$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($2,5 \times 100 = 250$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai vācu valodā ($40 \times 10 = 400$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

- *priekšrocības*: Latvijas valsts skolēnu ZPD konferences psiholoģijas zinātņu nozares 1. – 2. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā;

2.10.4. **Sākumizglītības skolotājs** – profesionālā bakalaura studiju programma pilna laika klātienēs un nepilna laika klātienēs studijām Rīgā un nepilna laika klātienēs studijām Alūksnes, Bauskas, Cēsu, Jēkabpils, Kuldīgas, Madonas un Tukuma filiālēs:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($3 \times 100 = 300$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE krievu valodā, vai CE vācu valodā

kopvērtējums procentos ($3 \times 100 = 300$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($3 \times 100 = 300$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($30 \times 10 = 300$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai vācu valodā, vai franču valodā, vai krievu valodā ($25 \times 10 = 250$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($25 \times 10 = 250$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

2.10.5. Sporta treneris – pirmā līmeņa jeb īsā cikla profesionālās augstākās izglītības studiju programma pilna laika klātienes studijām Rīgā un nepilna laika neklātienes studijām Rīgā un Alūksnes, Cēsu, Kuldīgas, Madonas un Tukuma filiālē:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($4 \times 100 = 400$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE krievu valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($4 \times 100 = 400$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);

/LU 05.01.2023. rīkojuma Nr. 1-4/8 redakcijā/

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($40 \times 10 = 400$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai vācu valodā, vai krievu valodā ($40 \times 10 = 400$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

2.10.6. Sports, tehnoloģijas un sabiedrības veselība – bakalaura studiju programma pilna laika klātienes studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($1,5 \times 100 = 150$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme sportā ($50 \times 10 = 500$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($15 \times 10 = 150$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai vācu valodā ($15 \times 10 = 150$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme sportā ($50 \times 10 = 500$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

2.10.7. Skolotājs – profesionālā bakalaura studiju programma. *Apakšprogrammas*:

2.10.7.1. Angļu valodas skolotājs – pilna laika klātienes un nepilna laika klātienes studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($0,6 \times 100 = 60$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE krievu valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($0,6 \times 100 = 60$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($0,6 \times 100 = 60$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($0,2 \times 100 = 20$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā ($30 \times 10 = 300$) + iestājpārbaudījums ($0,5 \times 1000 = 500$);
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($5 \times 10 = 50$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā ($30 \times 10 = 300$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($5 \times 10 = 50$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($10 \times 10 = 100$) + iestājpārbaudījums ($0,5 \times 1000 = 500$);
- *īpaši nosacījumi*: 1) vidējās izglītības dokumentā jābūt vismaz labai (ne zemākai par 7 (10 ballu skalā)) gada atzīmei angļu valodā; 2) minimālais punktu skaits iestājpārbaudījumā studiju sākšanai ir iegūti 500 punkti;
- *piezīme*: uz iestājpārbaudījumu jāņem līdzi apliecinājumi (ja ir) par iepriekšējo pieredzi pedagoģiskajā darbā (darbs bērnu un jauniešu nometnēs, svētdienas skolā, auklītes darbs u.c.), dalību Latvijas valsts, starptautiskās vai atklātajās olimpiādēs un Latvijas valsts skolēnu zinātniskajās konferencēs un brīvprātīgo darbu (dalība jauniešu NVO, dalība interešu izglītībā (nometnes, kursi, semināri u.c.));

2.10.7.2. Dabaszinātņu skolotājs (bioloģijas vai fizikas, vai ģeogrāfijas, vai ķīmijas skolotājs) – pilna laika klātienē studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($0,6 \times 100 = 60$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE krievu valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($0,6 \times 100 = 60$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($0,6 \times 100 = 60$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($0,2 \times 100 = 20$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme fizikā vai ķīmijā, vai bioloģijā, vai ģeogrāfijā ($30 \times 10 = 300$) + iestājpārbaudījums ($0,5 \times 1000 = 500$);
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($5 \times 10 = 50$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai vācu valodā, vai franču valodā, vai krievu valodā ($5 \times 10 = 50$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($5 \times 10 = 50$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme fizikā vai ķīmijā, vai bioloģijā, vai ģeogrāfijā ($30 \times 10 = 300$) + vidējās

izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($5 \times 10 = 50$) + iestājpārbaudījums ($0,5 \times 1000 = 500$);

- *īpaši nosacījumi*: 1) vidējās izglītības dokumentā jābūt vismaz labai (ne zemākai par 7 (10 ballu skalā)) gada atzīmei fizikā vai ķīmijā, vai bioloģijā, vai ģeogrāfijā; 2) minimālais punktu skaits iestājpārbaudījumā studiju sākšanai ir iegūti 500 punkti; 3) studiju apakšprogrammā ir šādi moduļi: bioloģijas skolotājs; fizikas skolotājs; ģeogrāfijas skolotājs un ķīmijas skolotājs. Reģistrējoties studijām, jānorāda modulis (reģistrēties modulī var tikai ar nosacījumu, ka vidējās izglītības dokumenta atzīme atbilstošajā mācību priekšmetā ir vismaz 7);

- *piezīme*: uz iestājpārbaudījumu jāņem līdzi apliecinājumi (ja ir) par iepriekšējo pieredzi pedagoģiskajā darbā (darbs bērnu un jauniešu nometnēs, svētdienas skolā, auklītes darbs u.c.), dalību Latvijas valsts, starptautiskās vai atklātajās olimpiādēs un Latvijas valsts skolēnu zinātniskajās konferencēs un brīvprātīgo darbu (dalība jauniešu NVO, dalība interešu izglītībā (nometnes, kursi, semināri u.c.));

2.10.7.3. Datorikas skolotājs – pilna laika klātienē studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($0,6 \times 100 = 60$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE krievu valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($0,6 \times 100 = 60$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($0,6 \times 100 = 60$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($0,2 \times 100 = 20$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme datorikā (vai informātikā, vai digitālajā dizainā, vai robotikā, vai programmēšanā) ($30 \times 10 = 300$) + iestājpārbaudījums ($0,5 \times 1000 = 500$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($5 \times 10 = 50$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai vācu valodā, vai franču valodā, vai krievu valodā ($5 \times 10 = 50$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($5 \times 10 = 50$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme datorikā (vai informātikā, vai digitālajā dizainā, vai robotikā, vai programmēšanā) ($30 \times 10 = 300$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($5 \times 10 = 50$) + iestājpārbaudījums ($0,5 \times 1000 = 500$);

- *īpaši nosacījumi*: 1) vidējās izglītības dokumentā jābūt vismaz labai (ne zemākai par 7 (10 ballu skalā)) gada atzīmei datorikā (vai informātikā, vai digitālajā dizainā, vai robotikā, vai programmēšanā); 2) minimālais punktu skaits iestājpārbaudījumā studiju sākšanai ir iegūti 500 punkti;

- *piezīme*: uz iestājpārbaudījumu jāņem līdzi apliecinājumi (ja ir) par iepriekšējo pieredzi pedagoģiskajā darbā (darbs bērnu un jauniešu nometnēs, svētdienas skolā, auklītes darbs u.c.), dalību

Latvijas valsts vai starptautiskās olimpiādēs un Latvijas valsts skolēnu zinātniskajās konferencēs un brīvprātīgo darbu (dalība jauniešu NVO, dalība interešu izglītībā (nometnes, kursi, semināri u.c.));

2.10.7.4. Dizaina un tehnoloģiju skolotājs – pilna laika klātienes un nepilna laika klātienes studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($0,6 \times 100 = 60$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE krievu valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($0,6 \times 100 = 60$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($0,6 \times 100 = 60$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($0,2 \times 100 = 20$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme dizainā un tehnoloģijās (vai mājsaimniecībā, vai vizuālajā mākslā, vai informātikā, vai datorikā, vai digitālajā dizainā) ($30 \times 10 = 300$) + iestājpārbaudījums ($0,5 \times 1000 = 500$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($5 \times 10 = 50$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai vācu valodā, vai franču valodā, vai krievu valodā ($2,5 \times 10 = 25$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($2,5 \times 10 = 25$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme dizainā un tehnoloģijās (vai mājsaimniecībā, vai vizuālajā mākslā, vai informātikā, vai datorikā, vai digitālajā dizainā) ($30 \times 10 = 300$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($10 \times 10 = 100$) + iestājpārbaudījums ($0,5 \times 1000 = 500$);

- *īpaši nosacījumi*: 1) vidējās izglītības dokumentā jābūt vismaz labai (ne zemākai par 7 (10 ballu skalā)) gada atzīmei dizainā un tehnoloģijās (vai mājsaimniecībā, vai vizuālajā mākslā, vai informātikā, vai datorikā, vai digitālajā dizainā); 2) minimālais punktu skaits iestājpārbaudījumā studiju sākšanai ir iegūti 500 punkti;

- *piezīme*: uz iestājpārbaudījumu jāņem līdzi apliecinājumi (ja ir) par iepriekšējo pieredzi pedagogiskajā darbā (darbs bērnu un jauniešu nometnēs, svētdienas skolā, auklītes darbs u.c.), dalību Latvijas valsts, starptautiskās vai atklātajās olimpiādēs un Latvijas valsts skolēnu zinātniskajās konferencēs un brīvprātīgo darbu (dalība jauniešu NVO, dalība interešu izglītībā (nometnes, kursi, semināri u.c.));

2.10.7.5. Latviešu valodas un literatūras skolotājs – pilna laika klātienes un nepilna laika klātienes studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($0,6 \times 100 = 60$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE krievu valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($0,6 \times 100 = 60$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($0,6 \times 100 = 60$)

+ visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($0,2 \times 100 = 20$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($30 \times 10 = 300$) + iestājpārbaudījums ($0,5 \times 1000 = 500$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($30 \times 10 = 300$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($5 \times 10 = 50$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai vācu valodā, vai franču valodā, vai krievu valodā ($5 \times 10 = 50$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($10 \times 10 = 100$) + iestājpārbaudījums ($0,5 \times 1000 = 500$);

- *īpaši nosacījumi*: 1) vidējās izglītības dokumentā jābūt vismaz labai (ne zemākai par 7 (10 ballu skalā)) vidējai gada atzīmei latviešu valodā un literatūrā; 2) minimālais punktu skaits iestājpārbaudījumā studiju sākšanai ir iegūti 500 punkti;

- *piezīme*: uz iestājpārbaudījumu jāņem līdzi apliecinājumi (ja ir) par iepriekšējo pieredzi pedagoģiskajā darbā (darbs bērnu un jauniešu nometnēs, svētdienas skolā, auklītes darbs u.c.), dalību Latvijas valsts, starptautiskās vai atklātajās olimpiādēs un Latvijas valsts skolēnu zinātniskajās konferencēs un brīvprātīgo darbu (dalība jauniešu NVO, dalība interešu izglītībā (nometnes, kursi, semināri u.c.));

2.10.7.6. **Matemātikas skolotājs** – pilna laika klātienes studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($0,6 \times 100 = 60$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE krievu valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($0,6 \times 100 = 60$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($0,6 \times 100 = 60$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($0,2 \times 100 = 20$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($30 \times 10 = 300$) + iestājpārbaudījums ($0,5 \times 1000 = 500$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($5 \times 10 = 50$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai vācu valodā, vai franču valodā, vai krievu valodā ($5 \times 10 = 50$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($30 \times 10 = 300$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($10 \times 10 = 100$) + iestājpārbaudījums ($0,5 \times 1000 = 500$);

- *īpaši nosacījumi*: 1) vidējās izglītības dokumentā jābūt vismaz labai (ne zemākai par 7 (10 ballu skalā)) gada atzīmei matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā); 2) minimālais punktu skaits iestājpārbaudījumā studiju sākšanai ir iegūti 500 punkti;

- *piezīme*: uz iestājpārbaudījumu jāņem līdzī apliecinājumi (ja ir) par iepriekšējo pieredzi pedagoģiskajā darbā (darbs bērnu un jauniešu nometnēs, svētdienas skolā, auklītes darbs u.c.), dalību Latvijas valsts, starptautiskās vai atklātajās olimpiādēs un Latvijas valsts skolēnu zinātniskajās konferencēs un brīvprātīgo darbu (dalība jauniešu NVO, dalība interešu izglītībā (nometnes, kursi, semināri u.c.));

2.10.7.7. **Sociālo zinību un vēstures skolotājs** – pilna laika klātienē studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($0,6 \times 100 = 60$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE krievu valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($0,6 \times 100 = 60$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($0,6 \times 100 = 60$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($0,2 \times 100 = 20$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme sociālajās zinībās un vēsturē (vai vēsturē, vai sociālajās zinātnēs, vai vēsturē un sociālajās zinātnēs) ($30 \times 10 = 300$) + iestājpārbaudījums ($0,5 \times 1000 = 500$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($5 \times 10 = 50$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme sociālajās zinībās un vēsturē (vai vēsturē, vai sociālajās zinātnēs, vai vēsturē un sociālajās zinātnēs) ($30 \times 10 = 300$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai vācu valodā, vai franču valodā, vai krievu valodā ($2,5 \times 10 = 25$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($2,5 \times 10 = 25$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($10 \times 10 = 100$) + iestājpārbaudījums ($0,5 \times 1000 = 500$);

- *īpaši nosacījumi*: 1) vidējās izglītības dokumentā jābūt vismaz labai (ne zemākai par 7 (10 ballu skalā)) gada atzīmei sociālajās zinībās un vēsturē (vai vēsturē, vai sociālajās zinātnēs, vai vēsturē un sociālajās zinātnēs); 2) minimālais punktu skaits iestājpārbaudījumā studiju sākšanai ir iegūti 500 punkti;

- *piezīme*: uz iestājpārbaudījumu jāņem līdzī apliecinājumi (ja ir) par iepriekšējo pieredzi pedagoģiskajā darbā (darbs bērnu un jauniešu nometnēs, svētdienas skolā, auklītes darbs u.c.), dalību Latvijas valsts, starptautiskās vai atklātajās olimpiādēs un Latvijas valsts skolēnu zinātniskajās konferencēs un brīvprātīgo darbu (dalība jauniešu NVO, dalība interešu izglītībā (nometnes, kursi, semināri u.c.)).

2.10.7.8. Vācu valodas skolotājs – pilna laika klātienes studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($0,6 \times 100 = 60$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE krievu valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($0,6 \times 100 = 60$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($0,6 \times 100 = 60$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($0,2 \times 100 = 20$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme vācu valodā ($30 \times 10 = 300$) + iestājpārbaudījums ($0,5 \times 1000 = 500$);
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($5 \times 10 = 50$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme vācu valodā ($30 \times 10 = 300$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($5 \times 10 = 50$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($10 \times 10 = 100$) + iestājpārbaudījums ($0,5 \times 1000 = 500$);
- *īpaši nosacījumi*: 1) vidējās izglītības dokumentā jābūt vismaz labai (ne zemākai par 7 (10 ballu skalā)) gada atzīmei vācu valodā; 2) minimālais punktu skaits iestājpārbaudījumā studiju sākšanai ir iegūti 500 punkti;
- *piezīme*: uz iestājpārbaudījumu jāņem līdzi apliecinājumi (ja ir) par iepriekšējo pieredzi pedagoģiskajā darbā (darbs bērnu un jauniešu nometnēs, svētdienas skolā, auklītes darbs u.c.), dalību Latvijas valsts, starptautiskās vai atklātajās olimpiādēs un Latvijas valsts skolēnu zinātniskajās konferencēs un brīvprātīgo darbu (dalība jauniešu NVO, dalība interešu izglītībā (nometnes, kursi, semināri u.c.)).

/LU 05.01.2023. rīkojuma Nr. 1-4/8 redakcijā/

2.11. Sociālo zinātņu fakultāte:

2.11.1. Informācijas pārvaldība – bakalaura studiju programma pilna laika klātienes un nepilna laika neklātienes studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($3,5 \times 100 = 350$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($3,5 \times 100 = 350$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($2 \times 100 = 200$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);
- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($35 \times 10 = 350$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai vācu valodā ($35 \times 10 = 350$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($10 \times 10 = 100$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

- *papildu punkti*: LU SZF Jauno informācijas speciālistu skolas 1. – 3. vietas ieguvēji 2022. un 2023. gadā saņem papildu punktus: 1. vietas ieguvēji saņem 100 punktus, 2. vietas ieguvēji – 75 punktus, 3. vietas ieguvēji – 50 punktus;

2.11.2. **Komunikācijas zinātne** – bakalaura studiju programma pilna laika klātienēs un nepilna laika neklātienēs studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($3,5 \times 100 = 350$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($3,5 \times 100 = 350$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($2 \times 100 = 200$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($35 \times 10 = 350$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai vācu valodā ($35 \times 10 = 350$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($10 \times 10 = 100$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

- *papildu punkti*: LU SZF Jauno komunikatoru skolas 1. – 3. vietas ieguvēji 2022. un 2023. gadā saņem papildu punktus: 1. vietas ieguvēji saņem 100 punktus, 2. vietas ieguvēji – 75 punktus, 3. vietas ieguvēji – 50 punktus;

2.11.3. **Kultūras un sociālā antropoloģija** – bakalaura studiju programma pilna laika klātienēs studijām:

- *studiju valoda*: angļu;

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($3,5 \times 100 = 350$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($3,5 \times 100 = 350$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($2 \times 100 = 200$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2.a variants (personām, kuras ieguvušas vidējo izglītību līdz 2004. gadam (neieskaitot), kā arī personām ar īpašām vajadzībām)*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($35 \times 10 = 350$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai vācu valodā ($35 \times 10 = 350$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($10 \times 10 = 100$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2.b variants (personām, kuras ieguvušas vidējo izglītību ārvalstīs)*: vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai vācu valodā

(60 x 10 = 600) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) (20 x 10 = 200) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos (20 x 10 = 200);

- *īpaši nosacījumi*: vidējās izglītības dokumentā jābūt vismaz viduvējai (ne zemākai par 5 (10 ballu skalā)) gada atzīmei angļu valodā;

- *papildu punkti*: LU SZF Jauno antropologu skolas dalībnieki saņem papildu punktus: 10; 20; 30; 40; 50 vai 60 punktus (jauno antropologu skolas ietvaros tiek organizētas sešas nodarbības un par katru sekmīgi nokārtotu uzdevumu nodarbības beigās iespējams iegūt 10 punktus);

- *nosacījums ārvalstniekiem, kuri ieguvuši vidējo izglītību ārvalstīs: nepieciešama angļu valodas prasme saskaņā ar 1.16. punktu*;

2.11.4. Politikas zinātne – bakalaura studiju programma pilna laika klātienē studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos (3,5 x 100 = 350) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos (3,5 x 100 = 350) + CE matemātikā kopvērtējums procentos (2 x 100 = 200) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos (1 x 100 = 100);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā (35 x 10 = 350) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai vācu valodā (35 x 10 = 350) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) (10 x 10 = 100) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos (20 x 10 = 200);

- *papildu punkti*: Latvijas valsts skolēnu ZPD konferences politikas zinātņu nozares 1. – 3. pakāpes diploma ieguvēji 2022. un 2023. gadā un LU SZF Jauno politiķu skolas 1. – 3. vietas ieguvēji 2022. un 2023. gadā saņem papildu punktus: 1. pakāpes/vietas ieguvēji saņem 100 punktus, 2. pakāpes/vietas ieguvēji – 75 punktus, 3. pakāpes/vietas ieguvēji – 50 punktus;

2.11.5. Socioloģija – bakalaura studiju programma pilna laika klātienē studijām:

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos (3,5 x 100 = 350) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos (3,5 x 100 = 350) + CE matemātikā kopvērtējums procentos (2 x 100 = 200) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos (1 x 100 = 100);

- *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā (35 x 10 = 350) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai vācu valodā (35 x 10 = 350) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme

matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($10 \times 10 = 100$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

• *papildu punkti*: Latvijas valsts skolēnu ZPD konferences socioloģijas zinātņu nozares 1. – 3. pakāpes diploma ieguvēji 2022. un 2023. gadā un LU SZF Jauno sociologu skolas 1. – 3. vietas ieguvēji 2022. un 2023. gadā saņem papildu punktus: 1. pakāpes/vietas ieguvēji saņem 100 punktus, 2. pakāpes/vietas ieguvēji – 75 punktus, 3. pakāpes/vietas ieguvēji – 50 punktus;

2.11.6. Sociālais darbs – profesionālā bakalaura studiju programma pilna laika klātienē studijām Rīgā un nepilna laika klātienē studijām Rīgā, Jēkabpils un Kuldīgas filiālē:

• *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($3,5 \times 100 = 350$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($3,5 \times 100 = 350$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($2 \times 100 = 200$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$);

• *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($35 \times 10 = 350$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai vācu valodā ($35 \times 10 = 350$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) ($10 \times 10 = 100$) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos ($20 \times 10 = 200$);

• *papildu punkti*: LU SZF Jauno sociālo darbinieku skolas 1. – 3. vietas ieguvēji 2022. un 2023. gadā saņem papildu punktus: 1. vietas ieguvēji saņem 100 punktus, 2. vietas ieguvēji – 75 punktus, 3. vietas ieguvēji – 50 punktus.

2.12. Teoloģijas fakultāte:

Teoloģija un reliģiju zinātne – bakalaura studiju programma pilna laika klātienē studijām:

• *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos ($2 \times 100 = 200$) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos ($3 \times 100 = 300$) + CE matemātikā kopvērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos ($1 \times 100 = 100$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme vēsturē vai gada atzīme sociālajās zinībās un vēsturē, vai gada atzīme vēsturē un sociālajās zinātnēs ($30 \times 10 = 300$);

• *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā ($20 \times 10 = 200$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai vācu valodā ($35 \times 10 = 350$) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme vēsturē vai gada atzīme sociālajās zinībās un vēsturē, vai gada atzīme vēsturē un sociālajās zinātnēs (25×10

= 250) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos (20 x 10 = 200);

• *papildu punkti*: LU Jauno teologu un reliģijpētnieku universitātes absolventi 2022. un 2023. gadā, kuri saņēmuši sertifikātu, papildus iegūst 20 punktus.

2.13. Vēstures un filozofijas fakultāte:

2.13.1. **Filozofija** – bakalaura studiju programma pilna laika klātienes studijām:

• *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos (3 x 100 = 300) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos (5 x 100 = 500) + CE matemātikā kopvērtējums procentos (1 x 100 = 100) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos (1 x 100 = 100);

• *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā (30 x 10 = 300) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai vācu valodā (50 x 10 = 500) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos (20 x 10 = 200);

• *priekšrocības*: Latvijas valsts vai starptautiskās filozofijas olimpiādes 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā; Latvijas valsts skolēnu ZPD konferences filozofijas, ētikas un reliģijas zinātņu nozares 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā;

2.13.2. **Vēsture** – bakalaura studiju programma pilna laika klātienes studijām:

• *vērtējuma aprēķināšanas formulas 1. variants*: CE latviešu valodā kopvērtējums procentos (4 x 100 = 400) + CE angļu valodā vai CE franču valodā, vai CE vācu valodā kopvērtējums procentos (2,5 x 100 = 250) + CE matemātikā kopvērtējums procentos (2,5 x 100 = 250) + visu personas nokārtoto CE kopvērtējumu vidējais vērtējums procentos (1 x 100 = 100);

• *vērtējuma aprēķināšanas formulas 2. variants*: vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme latviešu valodā un literatūrā (40 x 10 = 400) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme angļu valodā vai franču valodā, vai vācu valodā (20 x 10 = 200) + vidējās izglītības dokumenta gada atzīme matemātikā (vai vidējā atzīme algebrā un ģeometrijā) (20 x 10 = 200) + vidējās izglītības dokumenta gada vidējā atzīme obligātajos mācību priekšmetos (20 x 10 = 200);

• *priekšrocības*: Latvijas valsts vēstures olimpiādes 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā vai Latvijas valsts skolēnu ZPD konferences vēstures un arheoloģijas zinātņu nozares 1. – 3. pakāpes diploma ieguvējiem 2022. un 2023. gadā; LU Jauno vēsturnieku skolas absolventiem ar labām un izcilām sekmēm 2022. un 2023. gadā.