



LATVIJAS
UNIVERSITĀTE

LATVIJAS UNIVERSITĀTES
DATORZINĀTNES UN INFORMĀTIKAS
NOZARES
PROMOCIJAS PADOMES
NOLIKUMS

1.Pielikums
APSTIPRINĀTS
ar LU 20.04.2006.
rīkojumu Nr.1/102

Ar grozījumiem, kas izdarīti līdz 03.02.2020.

Grozījumi: LU 21.05.2012. rīkojums Nr. 1/131

LU 31.10.2012. rīkojums Nr. 1/296

LU 03.02.2020. rīkojums Nr. 1/42

1. Promocija datorzinātnes nozarē Latvijas Universitātē (turpmāk – LU) notiek atbilstoši Augstskolu likuma, Zinātniskās darbības likuma, Ministru kabineta 27.12.2005. noteikumu Nr.1000 un 27.12.2005. noteikumu Nr.1001 normām, ievērojot LU Satversmi un LU ar 2006. gada 12. aprīļa rīkojumu Nr. 1/95 apstiprinātos noteikumus „Noteikumi par promocijas padomēm un promociju Latvijas Universitātē” (turpmāk – LU Noteikumi).
2. Datorzinātnes un informātikas nozares promocijas padome (turpmāk – Padome) ir saistīta ar LU Datorikas fakultātes akreditēto Datorzinātņu doktora studiju programmu.
(LU 21.05.2012. rīkojuma Nr. 1/131 redakcijā)
3. Padome veic promociju šādās datorzinātnes un informātikas apakšnozarēs :
 - 3.1. datorzinātnes matemātiskie pamati;
 - 3.2. datoru un sistēmu programmatūra;
 - 3.3. programmēšanas valodas un sistēmas;
 - 3.4. intelektuālo sistēmu teorija;
 - 3.5. signālu diskretā apstrāde;
 - 3.6. citas datorzinātnes un informātikas apakšnozares:
 - 3.6.1. mākslīgais intelekts;
 - 3.6.2. datorikas didaktika;
 - 3.6.3. uztveres un kognitīvās sistēmas;
 - 3.6.4. programmatūras inženierija;
 - 3.6.5. informācijas sistēmas;
 - 3.6.6. informācijas tehnoloģijas;
 - 3.6.7. datoru inženierija;
 - 3.6.8. datu apstrādes sistēmas un datortīkli;
 - 3.6.9. datoru arhitektūras un aparatūra;
 - 3.6.10. datorvadība;
 - 3.6.11. sistēmu analīze, modelēšana un projektēšana;
 - 3.6.12. e-studiju tehnoloģijas un pārvaldība;
 - 3.6.13. bioinformātika.
4. Padome ir tiesīga piešķirt zinātnisko doktora grādu zinātnes doktors (-e)(Ph.D) datorzinātnē un informātikā.
5. Padomes sastāvu, tās priekšsēdētāju, vietnieku un nolikumu pēc LU Zinātnes padomes ieteikuma apstiprina ar LU rīkojumu. Priekšlikumu Padomes sastāvam sagatavo LU Datorikas fakultātes Dome. Padomes sastāvā ir iekļaujamas personas, kuru kvalifikācija atbilst Latvijas Zinātnes padomes eksperta kvalifikācijas prasībām.
(LU 21.05.2012. rīkojuma Nr. 1/131 redakcijā)

6. Padome pēc priekšsēdētāja ieteikuma ievēlē sekretāru.
(LU 21.05.2012. rīkojuma Nr. 1/131 redakcijā)
7. Padome darbojas akadēmiskā gada studiju semestru ietvaros saskaņā ar šo nolikumu. Padomes pilnvaru termiņš ir seši gadi.
8. Pēc Padomes priekšsēdētāja priekšlikuma katrai konkrētai promocijai izveido Padomes speciālizētu sastāvu, tajā iekļaujot vismaz piecus zinātniekus, no kuriem diviem jāpārstāv datorzinātnes un informātikas nozares apakšnozare, kurā tiek aizstāvēts promocijas darbs.
9. Padomes specializēto sastāvu katram aizstāvēšanai iesniegtajam promocijas darbam Padome izveido desmit darba dienu laikā pēc darba saņemšanas. Padomes priekšsēdētājs vai viņa vietnieks rakstiski informē par izveidoto sastāvu LU Studiju departamentu. Padomes specializēto sastāvu apstiprina ar LU rīkojumu un tas darbojas viena promocijas darba aizstāvēšanā.
10. Promocijas darbam jāatbilst Ministru kabineta noteikumos Nr.1001 izvirzītajiem kritērijiem, saskaņā ar kuriem tas ir *oriģināls* pētījums un darba rezultātiem ir *būtiska nozīme* datorzinātnes attiecīgajā apakšnozarē.
11. Prasības promocijas darbam:
 - 11.1. promocijas darbā ir pamatota *tēmas izvēle*, definēti pētījumu *mērķi un uzdevumi*, raksturoti zinātnes iepriekšējie *sasniegumi* tēmas izpētē un izmantotās metodes, izklāstīti un izvērtēti darbā *gūtie rezultāti* un atziņas, apkopoti *secinājumi* un formulētas aizstāvēšanai izvirzāmās *tēzes*;
 - 11.2. darbā lietotas *mūsdienīgas* analīzes un datu apstrādes metodes;
 - 11.3. darba rezultāti ir *publicēti* zinātniskos izdevumos vai monogrāfijā vai ar to saistītais intelektuālais īpašums ir patentēts;
 - 11.4. par darba rezultātiem ir referēts *starptautiskās* zinātniskās konferencēs vai semināros;
 - 11.5. darbs nav viltojums vai plaģiāts vai nav izdarīts cits zinātniskās ētikas pārkāpums;
 - 11.6. darba *apjoms* nepārsniedz 150 lappuses bez pielikumiem.
12. Padome mēneša laikā pēc tās sastāva apstiprināšanas, atklātā sēdē lemj par promocijas darba atbilstību MK 27.12.2005. noteikumos Nr.1001 izvirzītajām prasībām un tā pieņemšanu publiskai aizstāvēšanai. Pretendentam ir tiesības piedalīties padomes sēdē.
13. Ja promocijas darbs atbilst izvirzītajām prasībām, Padome:
 - 13.1. izvēlas trīs recenzentus, no kuriem viens ir šīs Padomes eksperts atbilstošajā zinātnes apakšnozarē, bet divi – apakšnozares eksperti no citām zinātniskajām institūcijām vai organizācijām (arī ārpus Latvijas);
 - 13.2. nosaka aptuvenu aizstāvēšanas datumu;
 - 13.3. rakstiski informē pretendentu par Padomes sastāvu, recenzentiem un aizstāvēšanas datumu;
 - 13.4. nosūta pretendenta dokumentus un promocijas darbu Valsts Zinātniskās kvalifikācijas komisijai;
 - 13.5. divas nedēļas pirms promocijas darba aizstāvēšanas izziņo par to oficiālajā izdevumā „Latvijas Vēstnesis” un laikrakstā „Zinātnes Vēstnesis”;
 - 13.6. nodod promocijas darbu un tā kopsavilkumu latviešu un angļu valodās, kā arī darba elektronisko versiju LU bibliotēkā.
14. Padomes sēdes tiek organizētas saistībā ar iesniegtajiem promocijas darbiem, kā arī citos nepieciešamos gadījumos pēc promocijas Padomes priekšsēdētāja iniciatīvas. Procesa organizatorisko pusi veic Padomes ievēlēts sekretārs. Informācija par Padomes sēdi Padomes locekļiem tiek nosūtīta elektroniski.
15. Padomes sēde, kurā notiek promocijas darba aizstāvēšana, ir atklāta. Tajā drīkst piedalīties visas ieinteresētās personas, uzdot jautājumus pretendentam, recenzentiem, kā arī izteikties par promocijas darbu.

16. Padomes sēde ir lemttiesīga, ja tajā piedalās priekšsēdētājs vai viņa vietnieks, ne mazāk kā puse no padomes balsstiesīgo ekspertu skaita un ne mazāk kā divi recenzenti. Darba recenzenti piedalās ar lēmēja balsstiesībām.
17. Lēmumu par zinātniskā grāda piešķiršanu vai atteikumu piešķirt zinātnisko grādu Padome pieņem ar vienkāršu balsu vairākumu, aizklāti balsojot. Balsu skaitīšanai Padome no sava vidus izveido komisiju trīs cilvēku sastāvā. Balsu skaitīšanas komisija izdala biļetenus (LU Noteikumu 4.pielikums), nodrošina objektīvu balsošanas norisi un balsu saskaitīšanu.
18. Par derīgiem balsošanā uzskatāmi biļeteni, kuros nepārprotami norādīta balsotāja attieksme pret grāda piešķiršanu pretendētam, nosvītrotot nevajadzīgo no vārdiem „piešķirt” vai „nepiešķirt”. Biļetenus, kuros nosvītroti abi vārdi vai nav nosvītrots neviens no tiem, uzskata par nederīgiem. Balsošanas rezultātus balsu skaitīšanas komisija ieraksta protokolā. Padome, atklāti balsojot, apstiprina balsu skaitīšanas protokolu.
19. LU akadēmiskajam personālam darbu padomē iekļauj darba slodzē atbilstoši LU apstiprinātiem akadēmiskā personāla darba slodzes normatīviem.
20. Personālam, kas nav LU akadēmiskais personāls, kā arī LU personālam papildus plānotajai darba slodzei veikto darbu Padomē apmaksā pēc stundu tarifa likmēm LU noteiktā kārtībā. Visu recenzentu darbs tiek apmaksāts LU noteiktā kārtībā.
21. Promocijas procesa izmaksas sedz no doktorantūras programmu īstenošanai paredzētajiem līdzekļiem. Ja pretendents nav apguvis atbilstošu programmu vai apguvis to pirms vairāk nekā diviem pilniem kalendāra gadiem, neiegūstot grādu, lēmumu par to, no kādiem līdzekļiem segt promocijas procesa izmaksas, pieņem LU noteiktā kārtībā.
22. Padomes sēdes notiek LU Datorikas fakultātes vai LU Matemātikas un informātikas institūta telpās, un tās tehniski nodrošina Datorikas fakultātes sekretariāts, izmantojot Datorikas fakultātē esošo aprīkojumu (datorprojektori, audioieraksta aparatūra utt).
(LU 21.05.2012. rīkojuma Nr. 1/131 redakcijā)