

**Lutera Akadēmijas
Zinātnes Padomes nolikums**

1. Vispārīgie noteikumi

- 1.1. Lutera Akadēmijas (turpmāk - Akadēmija) Zinātnes Padome (turpmāk - Padome) ir koleģiāla institūcija, kas koordinē zinātnisko darbu Akadēmijā.
- 1.2. Padome savā darbībā ievēro Akadēmijas Satversmi, Augstskolu likumu, Zinātniskās darbības likumu, atbilstošos Ministru kabineta noteikumus, Akadēmijas normatīvos dokumentus un šo nolikumu.
- 1.3. Padomes personāla sastāvu veido:
 - 1.3.1. zinātņu prorektors, kurš pilda Padomes priekšsēdētāja pienākumus;
 - 1.3.2. akadēmiskā personāla pārstāvji, atbilstoši Akadēmijas pētījumu virzieniem;
 - 1.3.3. Padomes sekretārs bez balsstiesībām.
- 1.4. Padomes personālsastāvu apstiprina Senāts termiņā uz trīs gadiem.

2. Zinātnes padomes funkcijas un uzdevumi

- 2.1. Padomes galvenie pienākumi ir zinātniskā darba prioritāro virzienu noteikšana, akadēmiskā personāla un studējošo zinātniskā darba plānošana un koordinēšana, docētāju zinātniskās kvalifikācijas pilnveides sekmēšana, starptautiskās zinātniskās sadarbības veicināšana, pētījumu rezultātu izvērtēšana un apkopošana.
- 2.2. Padomes funkcijas ir pārraudzīt Akadēmijas zinātniskās stratēģijas izstrādi un īstenošanu, zinātnes attīstības procesus, zinātnes attīstībai paredzētā finansējuma izlietojumu.
- 2.3. Padome veic šādus uzdevumus:
 - 2.3.1. *izvērtē un virza apstiprināšanai uz Senātu:*
 - Akadēmijas zinātniskās attīstības stratēģiju;
 - dokumentus, kas saistīti ar Akadēmijas zinātnisko darbību.
 - 2.3.2. *izvērtē un apstiprina:*
 - prioritāros virzienus Akadēmijas zinātnes attīstībai;
 - Akadēmijas zinātniskās darbības plānus un pārskatus;
 - zinātnes attīstībai paredzēto finansējumu;
 - Akadēmijas zinātnisko rakstu krājumu, konferenču rakstu krājumu zinātniskās redakcijas padomes sastāvu un recenzentus, konferenču zinātniskās padomes sastāvu;
 - Akadēmijas studentu zinātniski pētniecisko darbu konkursu un citu pasākumu programmas, rīcības komitejas, zinātnisko konkursu rezultātu izvērtēšanu.
 - 2.3.3. *lemj par:*
 - Akadēmijas zinātnisko sadarbību ar Latvijas un ārvalstu izglītības, zinātniski pētnieciskajām iestādēm, citām valsts un pašvaldību institūcijām;
 - zinātniskās darbības ētikas normu ievērošanu;
 - 2.3.4. *sniedz priekšlikumus:*
 - par zinātniskās infrastruktūras atjaunošanu, uzturēšanu un racionālu izmantošanu;
 - par pārstāvju deleģēšanu dalībai starptautiskās zinātniskās organizācijās;

- par pieejamības nodrošināšanu starptautiskās zinātniskās informācijas resursiem, tai skaitā elektroniskajiem resursiem.

2.3.5. veic citus zinātnisko darbību regulējošajos normatīvajos aktos noteiktos uzdevumus un risina ar zinātnisko darbību saistītus jautājumus.

3. Zinātnes padomes darbība

- 3.1. Sēdes notiek studiju gada laikā reizi divos mēnešos. Nepieciešamības gadījumā pēc zinātņu prorektora vai vismaz divu padomes locekļu rakstiska pieprasījuma, var sasaukt ārkārtas sēdi.
- 3.2. Padomes sēdē izskatāmos dokumentu projektus Padomes sekretāram jāiesūta ne vēlāk kā 3 darba dienas pirms Padomes sēdes.
- 3.3. Padome ir tiesīga lemt, ja tās darbā piedalās vismaz puse + 1 no balsstiesīgajiem padomes locekļiem.
- 3.4. Padome lēmumus pieņem ar vienkāršu balsu vairākumu, atklāti balsojot. Var notikt aizklātais balsojums, ja to pieprasa vismaz divi no klātesošiem balsstiesīgajiem padomes locekļiem. Ja balsu skaits sadalās vienādi, izšķirošā ir Padomes priekšsēdētāja balss.
- 3.5. Padomes pieņemtie lēmumi stājas spēkā ar nākamo dienu, izņemot gadījumus, kad lēmumā ir noteikts citādi.
- 3.6. Strīdus gadījumā zinātņu prorektors vai puse no Padomes sēdē klātesošajiem ir tiesīgi pieprasīt jautājuma izskatīšanu un izlemšanu Senātā.
- 3.7. Savas darbības veikšanai Padomes locekļiem ir tiesības iepazīties ar nepieciešamo informāciju.
- 3.8. Padomes locekļiem ir tiesības ierosināt izskatīšanai Padomē jebkuru ar zinātnisko darbību vai Padomes darba plānošanu saistītu jautājumu, iesniegt savus lēmumu projektus izskatāmajos jautājumos.
- 3.9. Padomes darbā ar padomdevēja tiesībām var pieaicināt attiecīgās zinātniskās darbības jomas ekspertus.

Senāta priekšsēdētājs



Hanss Martins Jenson

Rīgā, 2018.gada 08.maijā.