



Apstiprinu
Latvijas Mākslas akadēmijas rektors, prof. Kr. Zariņš

2022. gada 29. novembrī

Saskaņots Latvijas Mākslas akadēmijas
Zinātniskajā padomē
2021. gada 22. novembrī

Grozījumi saskaņoti 2022. gada 29. novembrī LMA Zinātniskajā padomē

LATVIJAS MĀKSLAS AKADĒMIJAS NOLIKUMS PAR INDIVIDUĀLĀ ZINĀTNISKĀ SNIEGUMA, TĀ PĀRVALDĪŠANU, MĀKSLINIECISKI RADOŠU PROJEKTU ĪSTENOŠANAS FINANSĒŠANU UN KOEFIICIENTU APRĒĶINĀŠANU

1. Vispārīgie noteikumi

1.1 Nolikumā lietotie termini:

1.1.1 *Individuālā snieguma koeficients* ir individuālo zinātnisko snieguma aprēķins, balstoties uz zinātnieka iesniegtajām atskaitēm.

1.2 *Individuālā snieguma finansējuma mērķis* ir stimulēt Latvijas Mākslas akadēmijas (turpmāk – LMA) zinātniskās darbības rezultātus, tiecoties uz izcilību izglītības procesā, atbalstīt LMA personāla un studējošo zinātnisko darbību un pētnieciskās aktivitātes.

1.3 Nolikuma uzdevums ir nodrošināt mērķtiecīgu un efektīvu zinātnes attīstību, un veicināt akadēmiskās un zinātniskās darbības karjeras integritāti.

1.4 Individuālā snieguma finansējuma avoti ir LMA zinātniskās darbības bāzes finansējums un cits LMA rīcībā esoši vai piesaistīti finanšu līdzekļi.

1.5. Nolikums nosaka:

1.5.1 aprēķina kārtību individuālo zinātnisko sniegumu koeficientu novērtēšanu;

1.5.2 snieguma finansējuma piešķiršanas kārtību.

2. Individuālā snieguma koeficienta novērtēšana

1.tabula

Nr.p.k.	Publikācija vai pasākuma veids*	Zinātniskās nozīmības līmeni raksturojošais koeficients	Paskaidrojumi
1.	Raksti žurnālos, kas indeksēti SCOPUS, Web of Science, ERIH PLUS.	10	Ja rakstam ir vairāki autori, koeficients tiek sadalīts atbilstoši katra autora ieguldījumam (kopējai summai nepārsniedzot 10)
2.	Viena autora recenzēta zinātniska monogrāfija.	10	

3.	Raksts starptautiski recenzētā rakstu krājumā, kolektīvā monogrāfijā vai grāmatu sērijā.	9	Ja rakstam ir vairāki autori, koeficients tiek sadalīts atbilstoši katra autora ieguldījumam (kopējai summai nepārsniedzot 8)
4.	Raksts citos zinātniskos izdevumos vai indeksēts citās starptautiskās datu bāzēs, citi zinātniskie izdevumi.	5	Ja rakstam ir vairāki autori, koeficients tiek sadalīts atbilstoši katra autora ieguldījumam (kopējai summai nepārsniedzot 5)
5.	Populārzinātniska rakstu vai regulāru publikāciju sērijas.	3	Ja rakstam ir vairāki autori, koeficients tiek sadalīts atbilstoši katra autora ieguldījumam (kopējai summai nepārsniedzot 3)
6.	Uzstāšanas starptautiskā zinātniskā konferencē (referāts).	4	Ja referātam ir vairāki autori, koeficients tiek sadalīts atbilstoši katra autora ieguldījumam (kopējai summai nepārsniedzot 4)
7.	Uzstāšanās vietēja mēroga zinātniskā konferencē (referāts).	3	Ja referātam ir vairāki autori, koeficients tiek sadalīts atbilstoši katra autora ieguldījumam (kopējai summai nepārsniedzot 3)
8.	Publiska uzstāšanās seminārā, simpozijos, publiska lekcija.	2	Tiek ieskaitīti tikai ārpus studiju procesa rīkoti pasākumi
9.	Starptautiskas zinātniskas konferences organizācija (dalībnieku skaits > 25 dalībnieki) un Tēžu krājuma izdošana.	8	Ja pasākuma organizāciju veic vairākas personas, ieguldījums tiek novērtēts proporcionāli ieguldītajam darba, koeficienta summa nepārsniedz 8
10.	Starptautiskas konferences organizācija (dalībnieku skaits < 25 dalībnieki) un tēžu krājuma izdošana.	5	Ja pasākuma organizāciju veic vairākas personas, ieguldījums tiek novērtēts proporcionāli ieguldītajam darba, koeficienta summa nepārsniedz 5
11.	Vietēja mēroga zinātniskās konferences organizācija (dalībnieku skaits > 25 dalībnieki) un tēžu krājuma izdošana.	6	Ja pasākuma organizāciju veic vairākas personas, ieguldījums tiek novērtēts proporcionāli ieguldītajam darba, koeficienta summa nepārsniedz 6
12.	Vietēja mēroga zinātniskās konferences organizācija (dalībnieku skaits < 25 dalībnieki) un tēžu krājuma izdošana.	4	Ja pasākuma organizāciju veic vairākas personas, ieguldījums tiek novērtēts proporcionāli ieguldītajam darba, koeficienta summa nepārsniedz 4
13.	Promocijas darba aizstāvēšana – darba autoram	9	
14.	Promocijas darba aizstāvēšana – darba vadītājam	7	
15.	Iegūtā kvalifikācija – doktors. Grāda ieguvējs uzsāk/turpina LMA akadēmiskā personāla vai vēlēta pētnieka darba gaitas.	5	Ja pēc grāda iegūšanas uzsāk/turpina vēlēta akadēmiskā personāla darba gaitas LMA vai saistītā zinātniskā institūcijā
16.	Starptautiska zinātniska projektu izstrāde un piesaiste	9	Ja projektu veic vairākas personas, ieguldījums tiek novērtēts proporcionāli ieguldītajam darba, koeficienta summa nepārsniedz 9
17.	Vietēja valsts mēroga zinātniskā projekta izstrāde, piesaiste	8	Ja projektu veic vairākas personas, ieguldījums tiek novērtēts proporcionāli ieguldītajam darba, koeficienta summa nepārsniedz 8
18.	Dalība starptautiskā zinātniskā projektā	6	Ja projektu veic vairākas personas, ieguldījums tiek novērtēts proporcionāli ieguldītajam darba, koeficienta summa nepārsniedz 6