*Projekts*

LATVIJAS REPUBLIKAS MINISTRU KABINETS

2017.gada \_\_\_.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Noteikumi Nr.\_\_\_\_

Rīgā (prot.Nr.\_\_\_ \_\_\_.§)

Grozījumi Ministru kabineta 2006.gada 12.decembra noteikumos Nr.994 “Kārtība, kādā augstskolas un koledžas tiek finansētas

no valsts budžeta līdzekļiem”

Izdoti saskaņā ar Augstskolu likuma

52.panta pirmo daļu

Izdarīt Ministru kabineta 2006.gada 12.decembra noteikumos Nr.994 “Kārtība, kādā augstskolas un koledžas tiek finansētas no valsts budžeta līdzekļiem” (Latvijas Vēstnesis, 2006, 200.nr.; 2008, 18., 36.nr.; 2009, 88., 200.nr.; 2011, 78.nr.; 2013, 218.nr.; 2015, 150.nr.) šādus grozījumus:

1. Papildināt noteikumus ar 15.1 punktu šādā redakcijā:

“15.1 Izglītības un zinātnes ministrija vismaz reizi trīs gados pārskata studiju izmaksu koeficientus un studiju vietas bāzes izmaksu aprēķina metodiku, nepieciešamības gadījumā tos aktualizējot atbilstoši faktiskajām izmaksām.”

2. Aizstāt 18.1 punktā vārdus “snieguma finansējuma aprēķināšanai” ar vārdiem un skaitli “šo noteikumu 17.4 apakšpunktā minētā snieguma finansējuma aprēķināšanai nākamajam finansēšanas periodam”.

3. Papildināt noteikumus ar 18.2 un 18.3 punktu šādā redakcijā:

“18.2 Augstskolām piešķir snieguma finansējumu par rezultātiem jauno pedagogu sagatavošanā, ja absolventi turpina vai ir uzsākuši pedagoģisko darbu. Snieguma finansējuma par rezultātiem jauno pedagogu sagatavošanā apmēru aprēķina, izmantojot šādu formulu:

$B\_{a}=B\_{fin}×\left(\frac{I\_{a}}{\sum\_{}^{}I\_{a}}\right)$ , kur

Ba – augstskolai piešķiramo līdzekļu apmērs par rezultātiem pedagogu sagatavošanā;

Bfin – finansējums apakšprogrammā 03.05.00 *Snieguma finansējums augstskolu stratēģisko mērķu īstenošanai* attiecīgajā kalendāra gadā;

Ia – augstskolas iepriekšējā atskaites periodā grādu vai kvalifikāciju ieguvušo absolventu skaits tematiskās grupas “Izglītība” studiju programmās, kuri pēc absolvēšanas turpina vai gada laikā ir uzsākuši pedagoģisko darbu vispārējās, profesionālās tālākizglītības un pilnveides, profesionālās ievirzes un bērnu un jauniešu interešu izglītības iestādēs;

∑Ia – augstskolu, kuras pretendē uz snieguma finansējumu par rezultātiem jauno pedagogu sagatavošanā, iepriekšējā atskaites periodā grādu vai kvalifikāciju ieguvušo absolventu kopējais skaits tematiskās grupas “Izglītība” studiju programmās, kuri pēc absolvēšanas turpina vai gada laikā ir uzsākuši pedagoģisko darbu vispārējās, profesionālās tālākizglītības un pilnveides, profesionālās ievirzes un bērnu un jauniešu interešu izglītības iestādēs.

 18.3 Informāciju, kura nepieciešama šo noteikumu 18.2 punktā noteiktā snieguma finansējuma aprēķināšanai nākamajam finansēšanas periodam, Izglītības un zinātnes ministrija iegūst no Valsts izglītības informācijas sistēmas, izmantojot līdz iepriekšējā gada 1.oktobrim šajā sistēmā ievadīto informāciju par grādu vai kvalifikāciju ieguvušo absolventu skaitu tematiskās grupas “Izglītība” studiju programmās. Informāciju par tiem absolventiem, kuri ir uzsākuši vai turpina pedagoģisko darbu vispārējās, profesionālās tālākizglītības un pilnveides, profesionālās ievirzes un bērnu un jauniešu interešu izglītības iestādēs Izglītības un zinātnes ministrija iegūst no Valsts izglītības informācijas sistēmas līdz 1.oktobrim. Šo noteikumu 18.2 punktā noteiktajā kārtībā aprēķinātais finansējums tiek augstskolām piešķirts uz šo noteikumu 20.punktā minēto līgumu pamata.”

4. Aizstāt 20.punktā skaitļus un vārdus “14. un 17. punktu” ar skaitļiem un vārdiem “14., 17. un 18.2 punktu”.

5. Papildināt noteikumus ar 31.2 punktu šādā redakcijā:

“31. 2 Informāciju, kura nepieciešama šo noteikumu 18.2 punktā noteiktā snieguma finansējuma aprēķināšanai 2018. un 2019.gadam Izglītības un zinātnes ministrija iegūst no Valsts izglītības informācijas sistēmas, izmantojot līdz 2017. gada 1.decembrim ievadīto informāciju par grādu vai kvalifikāciju ieguvušo absolventu skaitu tematiskās grupas “Izglītība” studiju programmās. Informācija par tiem absolventiem, kuri ir uzsākuši vai turpina pedagoģisko darbu vispārējās, profesionālās tālākizglītības un pilnveides, profesionālās ievirzes un bērnu un jauniešu interešu izglītības iestādēs tiek iegūta no Valsts izglītības informācijas sistēmas līdz 2018.gada 1.decembrim. Šo noteikumu 18.2 punktā noteiktajā kārtībā aprēķinātais finansējums 2018.gadā tiek augstskolām piešķirts uz Izglītības un zinātnes ministrijas izdota rīkojuma pamata.”

6. Papildināt noteikumus ar 31.3 punktu šādā redakcijā:

“31.3 Šo noteikumu 2.pielikumā aprēķinātās studiju vietas bāzes izmaksas 2021.gadā tiek nodrošinātas 80 procentu apmērā, 2022.gadā – 90 procentu apmērā.”

7. Izteikt 2.pielikumu šādā redakcijā:

“2.pielikums

Ministru kabineta

2006.gada 12.decembra noteikumiem Nr.994

**Studiju vietas bāzes izmaksu un sociālā nodrošinājuma izmaksu aprēķinu metodika**

**I. Studiju vietas bāzes izmaksu aprēķins**

1. Studiju vietas bāzes izmaksas aprēķina, izmantojot šādu formulu:

Tb = N1 + N2 + N3 + N4 + N5 + N6 + N7, kur

1.1. N1 – darba alga (turpmāk – d.a.) uz vienu studiju vietu =

= (akadēmiskā personāla vidējā d.a. uz vienu studiju vietu gadā) + (pārējo darbinieku (turpmāk – darbinieks) d.a. uz vienu studiju vietu gadā):

1.1.1. akadēmiskā personāla d.a. uz vienu studiju vietu gadā =

= [12 x (akadēmiskā personāla d.a. x proporcija)] / (vidējais studentu skaits uz vienu akadēmisko personālu);

*Piezīmes.*

1. Akadēmiskā personāla d.a. – saskaņā ar normatīvajiem aktiem, kuri nosaka pedagoga darba samaksu.

2. Proporcija – ekspertu atzinums:

|  |  |
| --- | --- |
| Akadēmiskais personāls | Proporcija (%) |
| Profesors | 15 |
| Asociētais profesors | 15 |
| Docents | 30 |
| Lektors | 25 |
| Asistents | 15 |

3. Vidējais studentu skaits uz vienu akadēmisko personālu – 19 (ekspertu atzinums).

1.1.2. darbinieku d.a. uz vienu studiju vietu gadā =

= (akadēmiskā personāla d.a. uz vienu studiju vietu gadā / darbinieku vidējās mēneša d.a. attiecība pret akadēmiskā personāla darba algu) x (darbinieku skaits uz vienu akadēmisko personālu);

*Piezīmes.*

1. Darbinieku vidējās mēneša d.a. attiecība pret akadēmiskā personāla darba algu – 2 (ekspertu atzinums).

2. Darbinieku skaits uz vienu akadēmisko personālu – 1 (ekspertu atzinums).

1.2. N2 – darba devēja valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas uz vienu studiju vietu gadā =

= (d.a. uz vienu studiju vietu gadā) x (valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas procents);

*Piezīme.*

Valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas procents – saskaņā ar normatīviem.

 1.3. N3 - komandējumu un dienesta braucienu izmaksas uz vienu studiju vietu gadā =

= [(ārzemju komandējumu summa mācībspēkam gadā) + (Latvijas komandējumu summa mācībspēkam gadā)] / (vidējais studentu skaits uz vienu akadēmisko personu);

 *Piezīme*.

1. vidējais studentu skaits uz vienu akadēmisko personu – 19 (ekspertu atzinums).

1.3.1. Ārzemju komandējumu summa mācībspēkam gadā =

= (ārzemju komandējumu dienas nauda x ārzemju komandējumu dienu skaits) + (ārzemju komandējumu naktsmītnes apmaksa dienā x ārzemju komandējumu naktsmītnes dienu skaits)

 *Piezīmes.*

1. ārzemju komandējumu dienas nauda – 36,99 euro (ekspertu atzinums).

2. ārzemju komandējumu dienu skaits – 4 (ekspertu atzinums).

3. ārzemju komandējumu naktsmītnes apmaksa dienā– 96,75 euro (ekspertu atzinums).

4. ārzemju komandējumu naktsmītnes dienu skaits - 3 (ekspertu atzinums).

1.3.2. Latvijas komandējumu summa mācībspēkam gadā =

= (Latvijas komandējumu dienas nauda x Latvijas komandējumu dienu skaits) + (Latvijas komandējumu naktsmītnes apmaksa dienā x Latvijas komandējumu naktsmītnes dienu skaits)

 *Piezīmes.*

1. Latvijas komandējumu dienas nauda – 5,69 euro (ekspertu atzinums).

2. Latvijas komandējumu dienu skaits – 1 (ekspertu atzinums).

3. Latvijas komandējumu naktsmītnes apmaksa dienā– 34,15 euro (ekspertu atzinums).

4. Latvijas komandējumu naktsmītnes dienu skaits – 0 (ekspertu atzinums).

1.4. N4 – pakalpojumu izmaksas uz vienu studiju vietu gadā =

= (sakaru pakalpojumu izmaksas uz vienu studiju vietu gadā) + (nekustamā īpašuma nodoklis par zemi uz vienu studiju vietu gadā) + (remontu izmaksas uz vienu studiju vietu gadā) + (tehniskās apkopes izmaksas uz vienu studiju vietu gadā) + (e-studiju vides nodrošināšana un uzturēšana vidēji vienai studiju vietai gadā) + (administratīvā darba nodrošināšana uz vienu studiju vietu gadā) + (citi pakalpojumi uz vienu studiju vietu gadā):

1.4.1. sakaru pakalpojumu izmaksas uz vienu studiju vietu gadā =

= (tālruņa pakalpojumu izmaksas uz vienu studiju vietu gadā) + (pasta un citu pakalpojumu izmaksas uz vienu studiju vietu gadā) + (interneta pakalpojumu izmaksas uz vienu studiju vietu gadā):

1.4.1.1. tālruņa pakalpojumu izmaksas uz vienu studiju vietu gadā =

= [(abonēšanas maksa par vienu tālruni mēnesī) x 12 + (sarunu ilgums dienā minūtēs) x (dienu skaits) x (vidēji vienas starptautiskās sarunu minūtes cena, atrodoties Latvijā un veicot zvanus uz ārvalstīm, ārvalstīs veicot zvanus uz Latviju un ārvalstīm, saņemot zvanus ārvalstīs)] / (studentu skaits uz vienu tālruni);

*Piezīmes.*

1. Abonēšanas maksa par vienu tālruni mēnesī – 4,27 *euro +* PVN (ekspertu atzinums).

2. Sarunu ilgums dienā minūtēs – 20 (ekspertu atzinums).

3. Dienu skaits – 240 dienas (ekspertu atzinums).

4. Vidēji vienas starptautiskās sarunu minūtes cena, atrodoties Latvijā un veicot zvanus uz ārvalstīm, ārvalstīs veicot zvanus uz Latviju un ārvalstīm, saņemot zvanus ārvalstīs – 0,33 *euro* (ekspertu atzinums).

5. Studiju vietu skaits uz vienu tālruni – 50 (ekspertu atzinums).

1.4.1.2. pasta un citu pakalpojumu izmaksas uz vienu studiju vietu gadā – 0,77 *euro* (ekspertu atzinums);

1.4.1.3. interneta pakalpojumu izmaksas uz vienu studiju vietu gadā – 8,19 *euro* (ekspertu atzinums);

1.4.2. nekustamā īpašuma nodoklis par zemi uz vienu studiju vietu gadā =

= (nekustamā īpašuma nodokļa par zemi vidējā vērtība par 1 m2) x (kvadrātmetriuz vienu studiju vietu gadā) / (vidējais stāvu skaits ēkā) x 2;

*Piezīmes.*

1. Nekustamā īpašuma nodokļa par zemi vidējā vērtība par 1 m2 – 0,2863 *euro* (ekspertu atzinums).

2. Kvadrātmetriuz vienu studiju vietu gadā – 6 (ekspertu atzinums).

3. Vidējais stāvu skaits ēkā – 4 (ekspertu atzinums).

1.4.3. remontu izmaksas uz vienu studiju vietu gadā =

= [(1 m2 kārtējā remonta izmaksas uz vienu studiju vietu gadā) + (1 m2 kapitālā remonta izmaksas uz vienu studiju vietu gadā) + (1 m2 avārijas remonta izmaksas uz vienu studiju vietu gadā)] x (kvadrātmetriuz vienu studiju vietu gadā);

*Piezīmes.*

1. 1 m2 kārtējā remonta izmaksas uz vienu studiju vietu gadā – 28,46 *euro* (ekspertu atzinums).

2. 1 m2 kapitālā remonta izmaksas uz vienu studiju vietu gadā – 2,85 *euro* (ekspertu atzinums).

3. 1 m2 avārijas remonta izmaksas uz vienu studiju vietu gadā – 1,42 *euro* (ekspertu atzinums).

1.4.4. tehniskās apkopes izmaksas uz vienu studiju vietu gadā =

= 10 x (tehniskās apkopes izmaksas mēnesī uz 1 m2) x (kvadrātmetri uz vienu studiju vietu gadā);

*Piezīme.*

Tehniskās apkopes izmaksas mēnesī uz 1 m2 vienai studiju vietai – 0,51 *euro* (ekspertu atzinums).

1.4.5. e-studiju vides nodrošināšana un uzturēšana vidēji vienai studiju vietai gadā – 2,03 *euro* (ekspertu atzinums);

1.4.6. administratīvā darba nodrošināšana uz vienu studiju vietu gadā =

= [(sakaru pakalpojumu izmaksas uz vienu studiju vietu gadā) + (nekustamā īpašuma nodoklis par zemi uz vienu studiju vietu gadā) + (remontu izmaksas uz vienu studiju vietu gadā) + (tehniskās apkopes izmaksas uz vienu studiju vietu gadā)] x (procenti no kopējās summas administratīvā darba nodrošināšanai);

*Piezīme.*

Administratīvā darba nodrošināšanai – astoņi procenti no kopējās summas (ekspertu atzinums).

1.4.7. citi pakalpojumi uz vienu studiju vietu gadā =

= [(sakaru pakalpojumu izmaksas uz vienu studiju vietu gadā) + (nekustamā īpašuma nodoklis par zemi uz vienu studiju vietu gadā) + (remontu izmaksas uz vienu studiju vietu gadā) + (tehniskās apkopes izmaksas uz vienu studiju vietu gadā) + (administratīvā darba nodrošināšana uz vienu studiju vietu gadā)] x (procenti no kopējās summas citiem pakalpojumiem);

*Piezīme.*

Citiem pakalpojumiem – astoņi procenti no kopējās summas (ekspertu atzinums).

1.5. N5 – materiālu, energoresursu, ūdens un inventāra izmaksas uz vienu studiju vietu gadā =

= (patērētā elektroenerģija) + (apkure) + (ūdensapgāde) + (kanalizācija) + (mācību līdzekļu un materiālu iegādes izmaksas uz vienu studiju vietu gadā) + (inventāra iegādes izmaksas vienam studentam gadā) + (kancelejas preču iegādes izmaksas uz vienu studiju vietu gadā):

1.5.1. patērētā elektroenerģija =

= [(vidējais apgaismojuma lietošanas laiks gadā) x 1 m2 apgaismošanai nepieciešamās kWh x (m2 uz vienu studiju vietu gadā) x (1 kWh cena)] + [(vidējais datoru darbināšanas laiks gadā) x 0,1 kWh x (1 kWh cena)];

*Piezīmes.*

1. Vidējais apgaismojuma lietošanas laiks gadā – 720 h (ekspertu atzinums).

2. 1 m2 apgaismošanai nepieciešamās kWh – 0,01 (ekspertu atzinums).

3. 1 kWh cena – saskaņā ar spēkā esošajiem tarifiem attiecīgajam gadam.

4. Vidējais datoru darbināšanas laiks gadā – 960 h (ekspertu atzinums).

1.5.2. apkure = (apkure par 1 m2 mēnesī) x (m2 uz vienu studiju vietu gadā) x 7;

*Piezīme.*

Apkure par 1 m2 mēnesī – 0,94 *euro* (ekspertu atzinums).

1.5.3. ūdensapgāde =

= (ūdensapgāde kubikmetros uz vienu studiju vietu gadā) x (1 m3 ūdens cena);

*Piezīmes.*

1. Ūdensapgāde uz vienu studiju vietu gadā – 12 m3 (ekspertu atzinums).

2. Viena m3 ūdens cena – saskaņā ar spēkā esošajiem tarifiem attiecīgajam gadam.

1.5.4. kanalizācija =

= (kanalizācija kubikmetros uz vienu studiju vietu gadā) x (1 m3 kanalizācijas cena);

*Piezīmes.*

1. Kanalizācija uz vienu studiju vietu gadā – 12 m3 (ekspertu atzinums).

2. 1 m3 kanalizācijas cena – saskaņā ar spēkā esošajiem tarifiem attiecīgajam gadam.

1.5.5. mācību līdzekļu un materiālu iegādes izmaksas uz vienu studiju vietu gadā – 5,34 *euro* (ekspertu atzinums);

1.5.6. inventāra iegādes izmaksas uz vienu studiju vietu gadā – 16,51 *euro* (ekspertu atzinums);

1.5.7. kancelejas preču iegādes izmaksas uz vienu studiju vietu gadā – 6,20 *euro* (ekspertu atzinums);

1.6. N6 – grāmatu un žurnālu iegādes izmaksas vienam studentam gadā =

= [(mācību grāmatu skaits uz vienu studiju vietu gadā) x (vidējā vienas grāmatas cena) / (grāmatu kalpošanas laiks gados)] + [(žurnālu skaits uz vienu studiju vietu gadā) x (vidējā viena žurnāla cena) / (žurnāla kalpošanas laiks gados)] + (datu bāžu abonēšanas izmaksas vidēji vienai studiju vietai gadā);

*Piezīmes.*

1. Mācību grāmatu skaits uz vienu studiju vietu gadā – 13 (ekspertu atzinums).

2. Vidējā vienas grāmatas cena – 14,66 *euro* (ekspertu atzinums).

3. Grāmatu kalpošanas laiks – 10 gadu (ekspertu atzinums).

4. Žurnālu skaits uz vienu studiju vietu gadā – 12 (ekspertu atzinums).

5. Vidējā viena žurnāla cena – 3,59 *euro* (ekspertu atzinums).

6. Žurnālu kalpošanas laiks – 1 gadu (ekspertu atzinums).

7. Datu bāžu abonēšanas izmaksas vidēji vienai studiju vietai gadā – 5,15 *euro* (ekspertu atzinums).

1.7. N7 – iekārtu iegādes un modernizēšanas izmaksas uz vienu studiju vietu gadā = (iekārtu iegādes izmaksas uz vienu studiju vietu gadā) + (iekārtu modernizēšanas izmaksas uz vienu studiju vietu gadā):

1.7.1. iekārtu iegādes izmaksas uz vienu studiju vietu gadā – 203,94 *euro* (ekspertu atzinums);

1.7.2. iekārtu modernizēšanas izmaksas =

= (iekārtu iegādes izmaksas uz vienu studiju vietu gadā) x (procenti no iekārtu izmaksu summas iekārtu modernizēšanai).

*Piezīme.*

Iekārtu modernizēšanai – 30 procentu no iekārtu iegādes izmaksām uz vienu studiju vietu gadā (ekspertu atzinums).

**II. Sociālā nodrošinājuma izmaksu aprēķins**

2. Sociālā nodrošinājuma izmaksas uz vienu studiju vietu gadā aprēķina, izmantojot šādu formulu:

S = S1 + S2, kur

2.1. S1 – stipendiju izmaksas uz vienu studiju vietu gadā =

= (vidējais stipendijas lielums mēnesī) x 12;

*Piezīme.*

Vidējais stipendijas lielums mēnesī – saskaņā ar Ministru kabineta noteikumiem par stipendijām.

2.2. S2 – sporta, kultūras un dienesta viesnīcas izmaksas uz vienu studiju vietu gadā =

= (sportam uz vienu studiju vietu gadā) + (kultūrai uz vienu studiju vietu gadā) + (dienesta viesnīcas izmaksas uz vienu studiju vietu gadā).

*Piezīmes.*

1. Sportam uz vienu studiju vietu gadā – 22,00 *euro* (ekspertu atzinums).

2. Kultūrai uz vienu studiju vietu gadā – 2,85 *euro* (ekspertu atzinums).

3. Dienesta viesnīcas izmaksas uz vienu studiju vietu gadā – 4,98 *euro* (ekspertu atzinums).”

8. Šo noteikumu 6. un 7. punkts stājas spēkā 2021.gada 1.janvārī.

Ministru prezidents Māris Kučinskis

Izglītības un zinātnes ministrs Kārlis Šadurskis

Iesniedzējs:

Izglītības un zinātnes ministrs Kārlis Šadurskis

Vizē:

Valsts sekretāre Līga Lejiņa

01.09.2017. 10:10

2266

J.Paiders, 67047936

Janis.Paiders@izm.gov.lv