1 priedas

# 2021 M. LĖŠŲ, SKIRTŲ „ERASMUS+“ AUKŠTŲJŲ MOKYKLŲ STUDENTŲ IR DARBUOTOJŲ MOBILUMUI, PASKIRSTYMO DALYVAUJANČIOMS INSTITUCIJOMS KRITERIJAI

1. „Erasmus+“ aukštųjų mokyklų studentų ir darbuotojų mobilumui skiriamų lėšų paskirstymo metodika remiasi 2017–2018 ir 2018–2019 m. m. mobilumo rezultatais, deklaruotais „Mobility Tool+“ sistemoje, bei Nacionalinės švietimo agentūros pateiktais statistiniais duomenimis.
2. Lėšos mokslo ir studijų institucijoms bei aukštojo mokslo konsorciumams (toliau – institucijos), kurios programoje dalyvauja pirmus metus, skiriamos atsižvelgiant į institucijos *siųstinų studentų*1 skaičių: skiriama **ne daugiau kaip 3 proc.** institucijos *siųstinų studentų* skaičiaus ir neviršijant institucijos „Erasmus+“ aukštųjų mokyklų studentų ir darbuotojų mobilumo KA131 veiklos elektroninėje paraiškoje, teiktoje Europos Komisijos „Erasmus+“ paraiškų teikimo sistemoje (toliau – institucijų paraiškose) nurodyto poreikio; darbuotojų mobilumui – **ne daugiau kaip 80 proc.** institucijos paraiškoje nurodyto poreikio.
3. Institucijų mobilumo poreikis apskaičiuojamas vadovaujantis planuojamu siunčiamų asmenų skaičiumi, nurodytu 2021 m. institucijų paraiškose: studentų mobilumui skaičiuojamas trijų šalių grupių mėnesio stipendijos studijoms ir, atitinkamai, praktikoms vidurkis, darbuotojų mobilumui – 950 eurų vienam vizitui, taikant mobilumo trukmės vidurkį veiklos įgyvendinimui: 5 mėnesių trukmė studijų mobilumui, 3 mėnesių trukmė praktikos mobilumui ir 6 dienų trukmė darbuotojų mobilumui.
4. Bendras studentų mobilumo stipendijoms skirtas biudžetas paskirstytas atskiriant biudžetus:

procentiškai universitetams ir kolegijoms, vadovaujantis 2020 metų bendru abiejų sektorių siunčiamų studentų skaičiumi.

1. Bendras biudžetas **studentų mobilumui (kartu studijoms ir praktikoms) paskirstomas** pagal šiuos rodiklius:

# 2020 metų siųstinų studentų skaičiaus institucijoje rodiklį – 15 proc.,

* + institucijos studentų mobilumo pasiekimų rodiklį: naudojant išvykusių studentų skaičių pagal 2017–2018 ir 2018–2019 m. m. studijų ir praktikų mobilumo įgyvendinimo rezultatus bei 2018 ir 2019 metų siųstinų studentų skaičių) – 45 proc.,
	+ institucijos studentų mobilumo dvikryptiškumo2 rodiklį: pagal 2017–2018 ir 2018–2019

m. m. išvykstančių ir atvykstančių studentų mobilumo įgyvendinimo rezultatus bei 2018 ir 2019 metų siųstinų studentų skaičių – 40 proc.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1 Siųstini studentai – tai institucijoje registruoti visų pakopų nuolatinės studijų formos, visų studijų formų doktorantūros ir rezidentūros studentai. Atitinkamų metų spalio 1 dienos duomenys gaunami iš Nacionalinės švietimo agentūros.

2 Dvikryptiškumo rodikliui naudojami atvykstančių studentų duomenys iš Europos Komisijos „Mobility Tool+“ sistemos

1. Bendrai paskirstytos lėšos studentų mobilumui sutartyse institucijoms atskiriamos pagal eilutes studijoms ir praktikoms,vadovaujantis 2021 m. institucijų paraiškose nurodytų mobilumo poreikių proporcijomis pagal atskiras veiklas*.*
2. Bendras biudžetas **darbuotojų mobilumuipaskirstomas** pagal šiuos rodiklius:

# Bendrą darbuotojų skaičių3 institucijoje 2020 m. – 30 proc.;

* + institucijos darbuotojų mobilumo pasiekimų rodiklį: pagal išvykusių darbuotojų skaičių dėstymui ir mokymams 2017–2018 ir 2018–2019 m. m. mobilumo įgyvendinimo rezultatus bei 2018 ir 2019 metų bendrą darbuotojų skaičių – 50 proc.,
	+ institucijos darbuotojų mobilumo dvikryptiškumo4 rodiklį: pagal 2017–2018 ir 2018–2019

m. m. išvykstančių ir atvykstančių darbuotojų mobilumo dėstymui ir mokymosi vizitams įgyvendinimo rezultatus bei 2018 ir 2019 metų bendrą darbuotojų skaičių – 20 proc.

1. Bendrai paskirstytos lėšos darbuotojų mobilumui sutartyse institucijoms atskiriamos pagal eilutes dėstymui ir mokymosi vizitamsvadovaujantis 2021 m. institucijų paraiškose nurodytų siunčiamų asmenų poreikiu ir proporcijomis pagal atskiras veiklas*.*
2. Lėšos **mobilumo organizavimui(iš** **Europos Komisijos biudžeto) ir veiklų organizavimui (iš valstybės biudžeto) paskirstomos** įvertinant apskaičiuotą minimalų mobilumų skaičių: nuo 1 iki 100 mobilumo dalyvių skaičiuojama po 400 eurų dalyviui, o nuo 101 mobilumo dalyvio – po 230 eurų dalyviui.
3. Lėšos **mišriosioms intensyvioms programoms** **(iš Europos Komisijos biudžeto)** **apskaičiuojamos** įvertinus projekto paraiškoje pateiktą institucijos poreikį, koordinuojančiai institucijai skiriant po 400 eurų už mobilų dalyvį iš institucijai paskirstymo metu apskaičiuotos Europos Komisijos dotacijos lėšų sumos, planuojamoje veikloje esant ne mažiau kaip 15 ir ne daugiau kaip 20 mobilių dalyvių. Institucijai skirta dotacija įgyvendinamai mobilumo veiklai negali būti mažesnė nei bent 1 mobilumas iš kiekvienos mobilumo veiklos (studentų studijų, studentų praktikų, darbuotojų mobilumui).

3 Atitinkamų metų spalio 1 dienos visų darbuotojų (dėstytojų ir kito personalo) duomenys gaunami iš Nacionalinės švietimo agentūros.

4 Dvikryptiškumo rodikliui naudojami atvykstančių darbuotojų duomenys iš Europos Komisijos „Mobility Tool+” sistemos

# 2021 M. LĖŠŲ, SKIRTŲ „ERASMUS+“ AUKŠTŲJŲ MOKYKLŲ STUDENTŲ IR DARBUOTOJŲ MOBILUMUI, PASKIRSTYMO METODIKA

Europos Komisijos ir valstybės biudžeto lėšos, skirtos studentų mobilumui, institucijoms paskirstomos, lėšas padalinus į tris dalis, kurių dydžiai yra 15, 45, 40 proc. Šios lėšų dalys institucijoms paskirstomos atsižvelgus į:

1. siųstinų studentų skaičių institucijoje ($SSS\_{i}$);

2. institucijos studentų mobilumo pasiekimų rodiklį ($SMP\_{i}$);

3. institucijos studentų mobilumo dvikryptiškumo rodiklį ($SMD\_{i}$);

1. **Lėšų dalis, tenkanti** $i$**-ajai institucijai pagal siųstinų studentų skaičių**, apskaičiuojama taip:

 $LSS\_{i}=N^{SSS}SSS\_{i}LDS$**,** čia:

$LDS$ – lėšų dalis, padalintina pagal siųstinų studentų skaičių institucijose,

$SSS\_{i}$- $i$-osios institucijos siųstinų studentų skaičius 2020 m., t. y.: $SSS\_{i}=SSS\_{i}^{20}$

$N^{SSS}$ – normavimo daugiklis, kuris apskaičiuojamas taip: $N^{SSS}={1}/{\sum\_{i}^{}SSS\_{i}}$.

1. **Lėšų dalis, tenkanti** $i$**-ajai institucijai pagal institucijos studentų mobilumo pasiekimų rodiklį**, apskaičiuojama taip: $LMP\_{i}=N^{SMP}SMP\_{i}SSS\_{i}LDP$, čia:

$LDP$ – lėšų dalis, padalintina pagal institucijos studentų mobilumo pasiekimus,

$SSS\_{i}$- $i$-osios institucijos siųstinų studentų skaičius 2020 m.,

$N^{SMP}$ – normavimo daugiklis, kuris apskaičiuojamas taip: $N^{SMP}={1}/{\sum\_{i}^{}SMP\_{i}}SSS\_{i}$,

$SMP\_{i}$ – $i$-osios institucijos studentų mobilumo pasiekimų rodiklis, kuris apskaičiuojamas taip: $SMP\_{i}={\left({ISS\_{i}^{{17}/{18}}}/{SSS\_{i}^{{17}/{18}}}+{ISS\_{i}^{{18}/{19}}}/{SSS\_{i}^{{18}/{19}}}\right)}/{2}$, čia

$SSS\_{i}^{{17}/{18}}$ ir $SSS\_{i}^{{18}/{19}}$ – $i$-osios institucijos siųstinų studentų skaičius atitinkamai 2017-2018 m. m. ir 2018-2019 m. m.,

$ISS\_{i}^{{17}/{18}}$ir $ISS\_{i}^{{18}/{19}}$ – $i$-osios institucijos išsiųstų studentų skaičius, atitinkamai 2017-2018 m. m. ir 2018-2019 m. m.

1. **Lėšų dalis, tenkanti** $i$**-ajai institucijai pagal institucijos studentų mobilumo dvikryptiškumo rodiklį**, apskaičiuojama taip: $LMD\_{i}=N^{SMD}SMD\_{i}SSS\_{i}LDD$,čia:

$LDD$ – lėšų dalis, padalintina pagal institucijos studentų mobilumo dvikryptiškumą,

$SSS\_{i}$- $i$-osios institucijos siųstinų studentų skaičius 2020 m.,

$N^{SMD}$ – normavimo daugiklis, kuris apskaičiuojamas taip: $N^{SMD}={1}/{\sum\_{i}^{}SMD\_{i}}SSS\_{i}$,

$SMD\_{i}$ – $i$-osios institucijos studentų mobilumo dvikryptiškumo rodiklis, kuris apskaičiuojamas taip: $SMD\_{i}={\left({PSS\_{i}^{{17}/{18}}}/{ISS\_{i}^{{17}/{18}}}+{PSS\_{i}^{{18}/{19}}}/{ISS\_{i}^{{18}/{19}}}\right)}/{2}$, čia

$PSS\_{i}^{{17}/{18}}$ ir $PSS\_{i}^{{18}/{19}}$ – priimtų studentų skaičius $i$-ojoje institucijoje, atitinkamai 2017-2018 m. m. ir 2018-2019 m. m.,

$ISS\_{i}^{{17}/{18}}$ ir $ISS\_{i}^{{18}/{19}}$ – $i$-osios institucijos išsiųstų studentų skaičius, atitinkamai 2017-2018 m. m. ir 2018-2019 m. m.

**Lėšos, skirtos** $i$**-osios institucijos studentų mobilumui, apskaičiuojamos, susumavus lėšas**, jai tekusias pagal tris rodiklius: $LSM\_{i}=LSS\_{i}+LMP\_{i}+LMD\_{i}$.

Lėšos, skirtos darbuotojų mobilumui, apskaičiuojamos naudojant identiškas formules.