



LIETUVOS UNIVERSITETŲ REKTORIŲ KONFERENCIJA

Lithuanian Universities Rector's Conference

NUTARIMAS

DĖL 2026 M. STOJANČIŲJŲ Į PIRMOSIOS PAKOPOS IR VIENTISŲJŲ STUDIJŲ PROGRAMAS KONKURSINIO BALO SUDARYMO PRINCIPŲ IR KITŲ KRITERIJŲ PATVIRTINIMO

2025 m. lapkričio 28 d. Nr. 2025-11-01
Kaunas

Lietuvos universitetų rektorių konferencija (toliau – LURK), vadovaudamasi Mokslo ir studijų įstatymo 59 straipsnio 4 dalimi ir 2024 m. kovo 29 d. LURK nutarimu Nr. 2024-03-01 „Dėl 2026 metų stojančiųjų į universitetines pirmosios pakopos ir vientisąsias studijas konkursinių mokomųjų dalykų pagal studijų kryptis sąrašo“, nutarė patvirtinti 2026 m. stojančiųjų į universitetines pirmosios pakopos ir vientisąsias studijas konkursinio balo sudarymo principus ir kitus kriterijus.

PRIDEDAMA. 2026 m. stojančiųjų į universitetines pirmosios pakopos ir vientisųjų studijų programas konkursinio balo sudarymo principai ir kiti kriterijai.

LURK prezidentas

prof. dr. Rimantas Benetis

2026 M. STOJANČIŪJŲ Į UNIVERSITETINES PIRMOSIOS PAKOPOS IR VIENTISŪJŲ STUDIJŲ PROGRAMAS KONKURSINIO BALO SUDARYMO PRINCIPAI IR KITI KRITERIJAI

1. Į universitetines pirmosios pakopos ir vientisąsias studijas konkurso būdu priimami asmenys, turintys ne žemesnį kaip vidurinį išsilavinimą ir išlaikę ne mažiau kaip tris (stojantieji į menų studijų kryptių grupės studijas ir baigę trumposios pakopos studijas – ne mažiau kaip du) valstybinius brandos egzaminus: lietuvių kalbos ir literatūros (nuo 2025 m. išplėstiniu A arba bendroju B kursu), matematikos (nuo 2025 m. išplėstiniu A arba bendroju B kursu, stojantiesiems į menų studijų kryptių grupės studijas jo išlaikyti nebūtina) ir stojančiojo pasirinktą egzaminą (baigusiems trumposios pakopos studijas pasirinkti egzamino nebūtina), kurių įvertinimų aritmetinis vidurkis, suapvalintas iki sveikojo skaičiaus, prilygsta brandos egzaminų programose švietimo, mokslo ir sporto ministro nustatytam pagrindiniam arba aukštesniajam mokymosi pasiekimų lygiui.

2. Asmenims, vidurinį išsilavinimą įgijusiems iki 2023 m. gruodžio 31 d. įskaitytinai, taikomi jų vidurinio išsilavinimo įgijimo metais švietimo, mokslo ir sporto ministro nustatyti minimalūs reikalavimai. Asmenims, vidurinį išsilavinimą įgijusiems 2024 m. ir vėlesniais metais, taikomi šio nutarimo 1 punkte nustatyti reikalavimai.

3. Konkursiniam balui apskaičiuoti naudojama dešimtbalė skalė. Šimtabalėje skalėje pateikti valstybinių brandos egzaminų, stojamųjų egzaminų įvertinimai ar dešimtbalėje skalėje pateikti mokyklinių brandos egzaminų įvertinimai arba jiems prilyginti metiniai pažymiai švietimo, mokslo ir sporto ministro nustatyta tvarka perskaičiuojami į 4–10 konkursinio balo skalę. Asmenų, įgijusių vidurinį išsilavinimą Lietuvoje ar laikusių valstybinį (-ius) brandos egzaminą (-us) 2025 m. ir vėlesniais metais, lietuvių kalbos ir literatūros bei matematikos dalykų valstybinių brandos egzaminų B kurso perskaičiuoti įvertinimai sudaro 70 proc. dalyko išplėstinio kurso valstybinio brandos egzamino įvertinimo. Bendra 2 ir 3 prieduose nurodytų susumuotų kriterijų vertė, įskaitoma į konkursinį balą, negali viršyti 2,5 balo.

4. Stojančiojo konkursinį balą, išskyrus menų studijų kryptių grupės studijų programas ir meno dalyko pedagogikos krypties studijų programas, sudaro trys dalys:

4.1. brandos atestato dalykų ir (arba) stojamųjų egzaminų bei sporto pasiekimų, nurodytų šio nutarimo 1 priede, įvertinimų, padaugintų iš svertinių koeficientų, suma;

4.2. balų skaičius už kitus stojančiojo pasiekimus – olimpiadų ir konkursų laimėjimus ir kitus pasiekimus, nurodytus 2 ir 3 prieduose. Kitų pasiekimų įvertinimai papildo konkursinį balą prieduose nurodytomis vertėmis. Stojantiesiems į visų studijų kryptių grupių programas į konkursinį balą įskaičiuojami tarptautinių ir šalies olimpiadų ir konkursų, nurodytų 3 priede, I vietos, arba aukso medalio, II vietos, arba sidabro medalio, arba III vietos, arba bronzos medalio, šalies ir tarptautinių olimpiadų ar konkursų laimėjimų rezultatai nurodyti 2 priede. Ši dalis taikoma vienodai visose aukštosiose mokyklose nepriklausomai nuo studijų formos ir finansavimo šaltinio;

4.3. balų skaičius už aukštosios mokyklos nustatytus specifinius pasiekimus ar specialių reikalavimų tenkinimą; 2026 m. ši balo dalis taikoma tik stojantiesiems į valstybės nefinansuojamas vietas ir yra skelbiama aukštosios mokyklos priėmimo taisyklėse.

5. Brandos atestato dalykų įvertinimų, nurodytų šio nutarimo 4.1 papunktyje, dedamosios:

5.1. pagrindinio (pirmojo) dalyko brandos egzamino įvertinimas, jo svertinis koeficientas – 0,4; gynybos studijų ir viešojo saugumo studijų kryptyse šis koeficientas yra 0,3; sporto kryptyse vietoje jo imamas sporto pasiekimų įvertinimas; teologijos kryptyje vietoje jo laikomas stojamasis egzaminas. Jeigu šio įvertinimo nėra, ši konkursinio balo dedamoji prilyginama nuliui;

5.2. antrojo dalyko brandos egzamino įvertinimas arba metinis pažymys (įrašytas į brandos atestatą); jo svertinis koeficientas – 0,2; žemės ūkio mokslų studijų kryptių grupėje šis koeficientas yra 0,1; gynybos studijų ir viešojo saugumo studijų kryptyse šis koeficientas yra 0,25; stojant į medicinos ir odontologijos studijų kryptis, antrojo dalyko įvertinimas yra matematikos ir chemijos brandos egzaminų arba metinių pažymių (įrašytų į brandos atestatą) aritmetinis vidurkis;

5.3. trečiojo dalyko brandos egzamino įvertinimas arba į brandos atestatą įrašytas metinis pažymys (naudojamas palankiausias stojančiajam dalyko įvertinimas, jo svertinis koeficientas – 0,2; žemės ūkio mokslų studijų kryptių grupėje šis koeficientas yra 0,3; gynybos studijų ir viešojo saugumo studijų kryptyse šis koeficientas yra 0,25; architektūros ir kraštovaizdžio architektūros studijų kryptyse šis koeficientas yra 0,1; šią konkursinio balo dedamąją sudaro bet kurio, su kitu konkursinio balo dalyku nesikartojančio brandos atestato dalyko, kuriam stojimo metais organizuojamas valstybinis brandos egzaminas, įvertinimas (naudojamas palankiausias stojančiajam dalyko įvertinimas). Informatikos, inžinerijos, technologijų mokslų, žemės ūkio, fizinių mokslų studijų kryptių grupėse šia dedamąja gali būti laikomas ir kvalifikacijos egzamino, skirto įgyti Lietuvos kvalifikacijų sandaros IV lygiui priskirtiną kvalifikaciją (baigusiems profesinio mokymo programas iki 2013 m.), teorijos ir praktikos darbo įvertinimo balų aritmetinis vidurkis arba kompetencijų, įgytų siekiant Lietuvos kvalifikacijų sandaros IV lygio kvalifikacijos, teorinės ir praktinės dalies įvertinimo balų aritmetinis vidurkis;

5.4. ketvirtojo dalyko – lietuvių kalbos ir literatūros valstybinio brandos egzamino arba užsienio kalbos arba istorijos dalyko, numatyto vietoje lietuvių kalbos ir literatūros dalyko, jeigu lietuvių kalba ir literatūra yra pirmasis dalykas, brandos egzamino įvertinimas ar metinis pažymys; svertinis koeficientas – 0,2.

6. Menų studijų kryptių grupės programose brandos atestato įvertinimai į konkursinį balą neskaičiuojami, juos pakeičia stojamojo egzamino įvertinimas, išskyrus architektūros ir kraštovaizdžio architektūros studijų kryptis, kuriose 0,5 svertiniu koeficientu skaičiuojamas stojamojo egzamino įvertinimas, 0,2 svertiniais koeficientais įskaičiuojami antrojo dalyko brandos egzamino įvertinimas arba metinis pažymys (įrašytas į brandos atestatą) bei lietuvių kalbos ir literatūros brandos egzamino įvertinimas, ir 0,1 svertiniu koeficientu – trečiasis dalykas, nesutampantis su kitais dalykais (naudojamas palankiausias stojančiajam dalyko įvertinimas).

7. Pedagogikos krypties meno dalyko studijų programose konkursinis balas skaičiuojamas atitinkamai: 0,7 svertiniu koeficientu skaičiuojamas stojamojo egzamino įvertinimas, 0,2 svertiniu koeficientu skaičiuojamas lietuvių kalbos ir literatūros brandos egzamino įvertinimas, ir 0,1 svertiniu koeficientu – trečiasis dalykas, nesutampantis su kitais dalykais (naudojamas palankiausias stojančiajam dalyko įvertinimas).

8. Metinių pažymių ir mokyklinių brandos egzaminų įvertinimų vertė mažinama švietimo, mokslo ir sporto ministro įsakymu nustatyta tvarka. Stojant į universitetinių studijų programas, perskaičiuojami tik dalykų metiniai (tikslinio (T) kurso arba S lygio, išplėstinio (A) kurso arba A lygio), užsienio kalbos dalyko B1 ir B2 mokėjimo lygių (anksčiau negu 2012 metais baigusiujų – A lygio) kursų įvertinimai, brandos egzaminų (mokyklinių, A lygio, S lygio, be lygio) įvertinimai. Lietuvių kalbos ir literatūros ir matematikos dalykų 2025 m. valstybinių brandos egzaminų B kurso įvertinimai naudojami po 3 punkte nurodyto perskaičiavimo. Jei nėra tinkamo dalyko įvertinimo atitiktens, atitinkama konkursinio balo dedamoji prilyginama nuliui.

9. Jeigu asmuo nuo brandos egzamino (-ų) yra atleistas ir tai yra fiksuota brandos atestate (jo priede), vietoje nelaikyto (-ų) brandos egzamino (-ų) įvertinimo (-ų) imamas (-i) metinis (-iai) pažymys (-iai), kuris (-ie) perskaičiuojamas (-i) švietimo, mokslo ir sporto ministro įsakymu nustatyta tvarka.

10. Švietimo, mokslo ir sporto ministerijos nurodytų tarptautinių užsienio kalbų egzaminų įvertinimai įskaitomi ir perskaičiuojami Tarptautinių užsienio kalbų egzaminų įvertinimų įskaitymo ir atitikmenų valstybinių užsienio kalbų brandos egzaminų įvertinimams nustatymo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2011 m. kovo 16 d. įsakymu Nr. V-435 „Dėl Tarptautinių užsienio kalbų egzaminų įvertinimų įskaitymo ir atitikmenų valstybinių užsienio kalbų brandos egzaminų įvertinimams nustatymo tvarkos aprašo patvirtinimo“, nustatyta tvarka.

11. Asmenims, stojantiems į menų studijų kryptių grupės ir meno pedagogikos studijų programas, būtina laikyti stojamuosius egzaminus. Stojamųjų egzaminų organizavimo ir vertinimo tvarką nustato tokias studijas vykdančios aukštosios mokyklos ir paskelbia ją ne vėliau kaip likus 3 mėnesiams iki priėmimo pradžios. Asmenys, stojantys į menų studijų kryptių grupės ir meno pedagogikos studijų programas, neišlaikę stojamojo egzamino, negali dalyvauti konkurse.

12. Stojantiesiems į sporto studijų kryptių grupių ir fizinio ugdymo pedagogikos studijų programas į konkursinį balą įskaičiuojami sporto pasiekimai. Jie įvertinami pagal dešimtbalę skalę Sporto nacionalinių ir tarptautinių pasiekimų vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos

Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro 2014 m. kovo 10 d. įsakymu Nr. V-190 „Dėl Sporto nacionalinių ir tarptautinių pasiekimų vertinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, nustatyta tvarka.

13. Mokiniais, įgijusiems vidurinį išsilavinimą iki 2025 metų įskaitytinai, pridedama balų už tas olimpiadas ir konkursus, kurie tais metais, kai mokinys įgijo vidurinį išsilavinimą, buvo įrašyti į Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro kasmet tvirtinamas konkursinės eilės sudarymo tvarkas.

14. 2026 m. konkuruojant dėl valstybės finansuojamų vietų, Mokslo ir studijų įstatymo (toliau – MSĮ) 77 str. 1 dalyje nustatyta tvarka sudaromos dvi konkursinės eilės, tačiau konkursinio balo sudarymo principai ir kiti kriterijai, turintys įtakos konkursinio balo sandarai, taikomi tie patys. Antrojoje konkursinėje eilėje dalyvauja stojantieji, esantys pirmojoje konkursinėje eilėje, tenkinantys MSĮ 77 str. 1¹ punkte nustatytas sąlygas ir švietimo, mokslo ir sporto ministro 2024 m. sausio 30 d. įsakymu Nr. V-99 patvirtinto Praktinės veiklos patirties reikalavimų ir praktinės veiklos patirties trukmės skaičiavimo tvarkos aprašo reikalavimus.

15. Kai kurioms studijų programoms aukštosios mokyklos gali numatyti kriterijų papildomų atrankos kriterijų.

**BRANDOS ATESTATO DALYKŲ, STOJAMŲJŲ EGZAMINŲ IR SPORTO PASIEKIMŲ
ĮTAKA KONKURSINEI EILEI Į UNIVERSITETINĖS STUDIJAS SUDARYTI PAGAL
STUDIJŲ KRYPTIS AR KRYPTIŲ GRUPES**

| Konkursiniai dalykai ir jų svertiniai koeficientai | | | | | |
|--|--------------------|--|--------------------|--|---|
| pagrindinis (pirmasis) dalykas | | antrasis dalykas | | trečiojo dalyko, nesutampančio su kitais dalykais, svertinis koef. | lietuvių kalbos ir literatūros arba nurodyto dalyko svertinis koef. |
| dalykas | svertinis koef. | dalykas | svertinis koef. | | |
| MATEMATIKOS MOKSLAI (A01–A03) | | | | | |
| matematika | 0,4 | informatika (informacinės technologijos) arba fizika, arba biologija, arba chemija, arba geografija, arba ekonomika ir verslumas, arba inžinerinės technologijos | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| INFORMATIKOS MOKSLAI (B01–B04) | | | | | |
| matematika | 0,4 | informatika (informacinės technologijos) arba fizika, arba biologija, arba chemija, arba geografija, arba inžinerinės technologijos | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| FIZINIAI MOKSLAI (C01–C05) | | | | | |
| chemija (C01 kryptis) | 0,4 | matematika arba biologija, arba fizika, arba informatika (informacinės technologijos), arba geografija, arba inžinerinės technologijos | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| fizika (C02 kryptis) | 0,4 | matematika arba biologija, arba chemija, arba informatika (informacinės technologijos), arba geografija, arba inžinerinės technologijos | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| matematika (C03 ir C04 kryptys) | 0,4 | fizika arba chemija, arba informatika (informacinės technologijos), arba biologija, arba geografija, arba inžinerinės technologijos | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| geografija (C05 kryptis) | 0,4 | matematika arba biologija, arba fizika, arba informatika (informacinės technologijos), arba istorija, arba inžinerinės technologijos | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| GYVYBĖS MOKSLAI (D01–D07) | | | | | |
| biologija (D01–D05, D07 kryptys) | 0,4 | chemija arba matematika, arba informatika (informacinės technologijos), arba fizika | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| chemija (D06 kryptis) | 0,4 | matematika arba biologija, arba fizika, arba informatika (informacinės technologijos) | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| INŽINERIJOS MOKSLAI (E01–E14), TECHNOLOGIJŲ MOKSLAI (F01–F07) | | | | | |
| matematika | 0,4 | fizika arba chemija, arba informatika (informacinės technologijos), arba biologija, arba geografija, arba inžinerinės technologijos | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| SVEIKATOS MOKSLAI (G01–G10) | | | | | |
| biologija (G01–G02 kryptys) | 0,4 | matematika ir chemija (įvertinimų vidurkis) | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| biologija (G03–G08, G10 kryptys) | 0,4 | chemija arba matematika, arba fizika | 0,2 | 0,2 | 0,2 |

| Konkursiniai dalykai ir jų svartiniai koeficientai | | | | | |
|---|-----------------|---|-----------------|--|---|
| pagrindinis (pirmasis) dalykas | | antrasis dalykas | | trečiojo dalyko, nesutampančio su kitais dalykais, svartinis koef. | lietuvių kalbos ir literatūros arba nurodyto dalyko svartinis koef. |
| dalykas | svartinis koef. | dalykas | svartinis koef. | | |
| biologija (G09 kryptis) | 0,4 | chemija arba matematika, arba informatika (informacinės technologijos), arba fizika | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| VETERINARIJOS MOKSLAI (H01) | | | | | |
| biologija | 0,4 | chemija arba matematika, arba fizika | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| ŽEMĖS ŪKIO MOKSLAI (I01–I06) | | | | | |
| biologija | 0,4 | chemija arba matematika, arba informatika (informacinės technologijos), arba geografija | 0,1 | 0,3 | 0,2 |
| SOCIALINIAI MOKSLAI (J01–J12) | | | | | |
| matematika (J01 kryptis) | 0,4 | istorija arba informatika (informacinės technologijos), arba geografija, arba užsienio kalba, arba ekonomika ir verslumas | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| istorija (J02–J05 kryptys) | 0,4 | matematika arba informatika (informacinės technologijos), arba geografija, arba užsienio kalba, arba ekonomika ir verslumas | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| geografija (J06) | 0,4 | istorija arba matematika, arba informatika (informacinės technologijos), arba užsienio kalba | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| matematika (J07 kryptis) | 0,4 | biologija | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| lietuvių kalba ir literatūra (J09–J12 kryptys) | 0,4 | istorija arba matematika, arba informatika (informacinės technologijos), arba geografija | 0,2 | 0,2 | užsienio kalba – 0,2 |
| TEISĖ (K01) | | | | | |
| istorija | 0,4 | matematika arba informacinės technologijos, arba užsienio kalba | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| VERSLO IR VIEŠOJI VADYBA (L01–L08) | | | | | |
| matematika (L01–L06 kryptys) | 0,4 | istorija arba informatika (informacinės technologijos), arba geografija, arba užsienio kalba, arba ekonomika ir verslumas | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| istorija (L07–L08 kryptys) | 0,4 | matematika arba informatika (informacinės technologijos), arba geografija, arba užsienio kalba, arba ekonomika ir verslumas | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| UGDYMO MOKSLAI (M01–M03) | | | | | |
| lietuvių kalba ir literatūra | 0,4 | matematika arba užsienio kalba, arba informatika (informacinės technologijos), arba geografija | 0,2 | 0,2 | istorija – 0,2 |
| stojamasis egzaminas ¹ (M01 – meno dalyko pedagogika) | | | 0,7 | 0,1 | 0,2 |
| M01 krypties dalyko pedagogikos, išskyrus meno dalyko, konkursinis balas skaičiuojamas iš atitinkamo dalyko (matematikos, fizikos ir kt.) studijų krypties nustatytų konkursinių dalykų įvertinimų. Stojant į dviejų dalykų pedagogikos studijų programą, pagrindiniu dalyku gali būti bet kuris iš jų, tačiau konkursinio balo sandaroje dalykas negali kartotis. Stojant į fizinio ir sveikatos ugdymo pedagogiką konkursinis balas skaičiuojamas iš sporto krypties nustatytų konkursinių dalykų įvertinimų. | | | | | |
| HUMANITARINIAI MOKSLAI (N01–N15) | | | | | |

¹ Vietoje stojamojo egzamino įskaitomas ir atitinkamos meno krypties P01–P10 stojamasis egzaminas.

| Konkursiniai dalykai ir jų svertiniai koeficientai | | | | | |
|--|-----------------|--|-----------------|--|---|
| pagrindinis (pirmasis) dalykas | | antrasis dalykas | | trečiojo dalyko, nesutampančio su kitais dalykais, svertinis koef. | lietuvių kalbos ir literatūros arba nurodyto dalyko svertinis koef. |
| dalykas | svertinis koef. | dalykas | svertinis koef. | | |
| lietuvių kalba ir literatūra (N01–N05, N07, N15 kryptys) | 0,4 | istorija arba geografija, arba matematika, arba informatika (informacinės technologijos), arba užsienio kalba (jei kalba nesikartoja su trečiojo ar ketvirtojo dalyko kalba) | 0,2 | 0,2 | užsienio kalba – 0,2 |
| istorija (N06, N08–N10, N12–N14) | 0,4 | geografija arba užsienio kalba, arba matematika, arba informatika (informacinės technologijos), arba filosofija | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| stojamasis egzaminas (N11 kryptis) | 0,4 | istorija arba geografija, arba matematika, arba informatika (informacinės technologijos), arba užsienio kalba, arba filosofija | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| MENAI (P01–P10) | | | | | |
| stojamasis egzaminas (P01–P08 kryptys) | 1,0 | | | | |
| stojamasis egzaminas (P09–P10 kryptys) | 0,5 | matematika arba informatika (informacinės technologijos), arba fizika | 0,2 | 0,1 | 0,2 |
| SPORTAS (R01–R02) | | | | | |
| sporto pasiekimai | 0,4 | biologija arba matematika, arba chemija, arba informatika (informacinės technologijos), arba geografija | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| VISUOMENĖS SAUGUMAS (S) | | | | | |
| lietuvių kalba ir literatūra (S01 kryptis) | 0,3 | matematika arba informacinės technologijos, arba istorija, arba geografija | 0,25 | 0,25 | užsienio kalba – 0,2 |
| istorija (S02 kryptis) | 0,3 | matematika arba informacinės technologijos, arba geografija, arba užsienio kalba | 0,25 | 0,25 | 0,2 |

STOJANČIOJO KITŲ PASIEKIMŲ ĮTAKA KONKURSINEI EILEI SUDARYTI

| Kriterijus | Kriterijaus vertė |
|--|--|
| Pirmojo arba antrojo dalyko brandos darbo ne žemesnis kaip 9 įvertinimas | 0,25 balo |
| Atlikta nuolatinė privalomoji pradinė karo tarnyba (taip pat kai ji įskaitoma Lietuvos Respublikos karo prievolės įstatymo 4 straipsnio 2 dalies nustatyta tvarka), atlikta profesinė karo tarnyba ir savanoriška nenuolatinė karo tarnyba | 0,5 balo |
| Tarptautinių olimpiadų, konkursų prizinės vietos. Vertinami tik 10–12 klasių (gimnazijos II–IV klasių) mokinių olimpiadų ir konkursų laimėjimai. Šis ribojimas netaikomas Europos profesinio meistriškumo (angl. <i>Euroskills</i>) konkurso ir / ar Pasaulio profesinio meistriškumo (angl. <i>Worldskills</i>) konkurso laimėtojams. Už to paties dalyko olimpiadą ar konkursą balas (didžiausias) skaičiuojamas tik vieną kartą, už skirtingų dalykų olimpiadas ar konkursus skirti papildomi balai sumuojami. | aukso medalis arba 1 vieta – 2,5 balo; sidabro medalis arba 2 vieta – 1,5 balo; bronzos medalis arba 3 vieta – 1 balas |
| Šalies olimpiadų ir konkursų prizinės vietos. Vertinami tik 10–12 klasių (gimnazijos II–IV klasių) mokinių olimpiadų ir konkursų laimėjimai. Už to paties dalyko olimpiadą ar konkursą balas (didžiausias) skaičiuojamas tik vieną kartą, už skirtingų dalykų olimpiadas ar konkursus skirti papildomi balai sumuojami. | aukso medalis arba 1 vieta – 1,5 balo; sidabro medalis arba 2 vieta – 1 balas; bronzos medalis arba 3 vieta – 0,5 balo |
| Stojantiesiems į universitetinių studijų programas ir baigusiesiems tos pačios švietimo srities profesinio mokymo programas su pagyrimu | 1 balas |
| Dalyvavimas Nacionalinėje jaunimo savanoriškos veiklos programoje, programos „Erasmus+“ finansuotuose Europos savanoriškos tarnybos ar programos „Europos solidarumo korpusas“ finansuotuose tarptautinės savanoriškos veiklos projektuose, kai savanoriška veikla truko ne mažiau kaip 3 mėnesius, arba Jaunimo savanoriškos tarnybos programoje, kai savanoriška veikla truko ne mažiau kaip 6 mėnesius | 0,25 balo |
| Stojantiesiems į universitetinių studijų muzikos krypties studijų programas ir išlaikiusiems muzikologijos mokyklinį brandos egzaminą (taikoma asmenims, vidurinį išsilavinimą įgijusiems iki 2024 m. įskaitytinai) | 0,15×A, čia A – muzikologijos mokyklinio brandos egzamino įvertinimas |
| Stojantiesiems į universitetinių studijų muzikos krypties studijų programas ir su pagyrimu baigusius specializuotas specializuoto muzikinio arba meninio ugdymo programas vykdančias mokyklas * | 1 balas |

* Lietuvoje šias specializuotas muzikinio (meninio) ugdymo programas vykdo šios mokyklos: Nacionalinė M. K. Čiurlionio menų mokykla, Kauno J. Naujalio muzikos gimnazija ir J. Gruodžio konservatorija, Klaipėdos S. Šimkaus konservatorija ir E. Balsio menų gimnazija, Vilniaus J. Tallat-Kelpšos konservatorija, Panevėžio V. Mikalausko menų gimnazija, Šiaulių S. Sondeckio menų gimnazija.

**LIETUVOS MOKINIŲ DALYKINIŲ OLIMPIADŲ, KONKURSŲ IR KITŲ RENGINIŲ,
KURIŲ LAIMĖTOJAMS, STOJANTIEMS Į PIRMOSIOS PAKOPOS IR VIENTIŠĄS
STUDIJAS, PRIDEDEMI BALAI, SĄRAŠAS**

TARPTAUTINĖS OLIMPIADOS IR KONKURSAI

1. Baltijos šalių chemijos olimpiada.
2. Baltijos šalių geografijos olimpiada.
3. Baltijos šalių informatikos olimpiada.
4. Baltijos šalių prancūzų kalbos olimpiada.
5. Baltijos šalių vokiečių kalbos olimpiada.
6. ES jaunųjų mokslininkų konkursas EUCYS.
7. Europos fizikos olimpiada.
8. Europos šalių geografijos olimpiada.
9. Tarptautinė astronomijos ir astrofizikos olimpiada.
10. Tarptautinė biologijos olimpiada.
11. Tarptautinė chemijos olimpiada.
12. Tarptautinė ekonomikos olimpiada.
13. Tarptautinė filosofijos olimpiada.
14. Tarptautinė fizikos olimpiada.
15. Tarptautinė geografijos olimpiada.
16. Tarptautinė informatikos olimpiada.
17. Tarptautinė lenkų kalbos olimpiada.
18. Tarptautinė matematikos olimpiada.
19. Tarptautinė muzikos olimpiada.
20. Tarptautinė vokiečių kalbos olimpiada.
21. Tarptautinė Žemės mokslų olimpiada.
22. Europos profesinio meistriškumo (angl. *Euroskills*) konkursas.
23. Pasaulio profesinio meistriškumo (angl. *Worldskills*) konkursas.
24. Vidurio Europos matematikos olimpiada.

ŠALIES OLIMPIADOS IR KONKURSAI

25. ES jaunųjų mokslininkų konkurso nacionalinis etapas.
26. Lietuvių kalbos ir literatūros olimpiada Lietuvos ir užsienio lietuviškų mokyklų mokiniams.
27. Lietuvos geomokslų olimpiada.
28. Lietuvos mokinių anglų kalbos olimpiada.
29. Lietuvos mokinių astronomijos olimpiada.
30. Lietuvos mokinių biologijos olimpiada.
31. Lietuvos mokinių chemijos olimpiada.
32. Lietuvos mokinių dailės olimpiada.
33. Lietuvos mokinių ekonomikos ir verslo olimpiada.
34. Lietuvos mokinių etninės kultūros olimpiada.
35. Lietuvos mokinių filosofijos olimpiada.
36. Lietuvos mokinių fizikos olimpiada.
37. Lietuvos mokinių geografijos olimpiada.
38. Lietuvos mokinių informatikos olimpiada.
39. Lietuvos mokinių istorijos olimpiada.
40. Lietuvos mokinių jaunųjų filologų konkursas.
41. Lietuvos mokinių lenkų kalbos olimpiada.
42. Lietuvos mokinių lotynų kalbos ir Antikos kultūros olimpiada.
43. Lietuvos mokinių matematikos olimpiada.
44. Lietuvos mokinių meninio skaitymo konkursas.
45. Lietuvos mokinių muzikos olimpiada.
46. Lietuvos mokinių prancūzų kalbos olimpiada.
47. Lietuvos mokinių rusų (gimtosios ir užsienio) kalbos olimpiada.
48. Lietuvos mokinių technologijų olimpiada.
49. Lietuvos mokinių vokiečių kalbos olimpiada.
50. Nacionalinis mokomųjų mokinių bendrovių konkursas.