



Projektas „Studentų mokslinės veiklos skatinimas“

**Reikalavimai studentų moksliniams tyrimams laisvu nuo studijų metu  
2014 m. rudenį**

Pirmosios ir antrosios pakopų studentų mokslinių tyrimų laisvu nuo studijų metu (toliau – tyrimai) tikslas – įtraukti studentą į mokslinius tyrimus, vykdomus Lietuvos mokslo ir studijų institucijose, ir suteikti studentui mokslinio tiriamojo darbo patirties.

1. Tyrimai yra studento 3 mėnesių (20 akademinų valandų per savaitę) trukmės mokslinis darbas pagal individualią programą, vadovaujant tyrimų vadovui.
2. Tyrimai turi būti atliekami nuo 2014 m. rugsėjo mėn. 22 d. iki 2014 m. gruodžio mėn. 22 d.
3. Prašymą dalyvauti konkurse teikia pretendentas į tyrimų vadovus kartu su institucija ir pasirinktu studentu. Dalyvauti konkurse gali tik Lietuvos mokslo ir studijų institucijų (toliau – institucijų) tyrėjai.
4. Pretendentas į tyrimų vadovus gali teikti prašymą ne daugiau kaip dviems tyrimų vietoms gauti – turi būti dvi iš esmės skirtingos mokslinio tyrimo temos. Kiekvieno studento tyrimų darbai turi vykti pagal individualų darbo planą, kuris pateikiamas paraiškoje.  
Tyrimuose pavasario semestro metu gali dalyvauti Lietuvos aukštųjų mokyklų nuolatinės studijų formos 1–4 bakalauro kursų ir 1–2 magistrantūros kurso studentai, kurių 2014 m. pavasario semestro visų studijuotų dalykų įvertinimų svertinis vidurkis yra lygus arba didesnis nei 8,0. Svartinis vidurkis skaičiuojamas egzaminuotų dalykų kreditų (ECTS) skaičiaus ir gautų įvertinimų sandaugų sumą padalinus iš egzaminuotų dalykų kreditų sumos pagal tokią formulę:

$$\frac{\sum_{i=1}^n k_i p_i}{\sum_{i=1}^n k_i}$$

čia  $k_i$  – dalyko kreditų skaičius,  $p_i$  – dalyko įvertinimas balais,  $n$  – egzaminuotų dalykų skaičius.

5. Pirmenybė teikiama paraiškoms, kurias teikia pretendentai į vadovus su projekto „Studentų mokslinės veiklos skatinimas“ veiklose dar nedalyvavusiais studentais.
6. Studentas gali teikti prašymą kartu su pretendentu į tyrimų vadovus, dirbančiu bet kurioje institucijoje, išskyrus tą, kurioje studentas tuo metu dirba pagal darbo sutartį.
7. Tyrimų metu vadovas turi supažindinti studentą su pagrindiniais mokslinio darbo principais ir metodais.
8. Tyrimų metu studentas turi dalyvauti institucijos mokslinėje veikloje ir (ar) eksperimentinės (kultūrinės) plėtros darbuose.
9. Studentas tyrimus privalo atlikti institucijoje, jei yra poreikis tyrimus atlikti kitur, tai turi būti nurodoma ir pagrindžiama tyrimų pradžioje sudarytame studento darbo grafike.
10. Tyrimams baigiantis, jų rezultatus studentas privalo pristatyti tyrimų institucijoje – fakulteto, katedros, instituto, laboratorijos ar skyriaus seminare.