

Studentų atrankos ir finansavimo skyrimo
stažuotėms Nacionalinėje aeronautikos ir
kosmoso administracijoje aprašo
4 priedas

(Pirmosios, antrosios pakopos ir vientisųjų studijų studento paraiškos ekspertinio
įvertinimo pavyzdinė forma)

**PIRMOSIOS, ANTROSIOS PAKOPOS IR VIENTISŪJŲ STUDIJŲ STUDENTO PARAIŠKOS
EKSPERTINIS ĮVERTINIMAS**

_____ Nr. _____
(dokumento data ir Nr.)

Paraiškos registracijos Nr. _____

Vertinimo kriterijus	Maksimalus galimas balas	Vertinimo metu skirtas balas	Įvertinimo komentarai (privaloma)
1. Bendrasis formalusis pažangumas Vertinama pagal informaciją, pateiktą mokslo ir studijų institucijos pažymoje, kurioje nurodytas studento paskutinio semestro studijuotų dalykų svertinis pažymių vidurkis: <i>8,0–8,4 – skiriami 2 balai;</i> <i>8,5–8,9 – skiriami 4 balai;</i> <i>9,0–9,4 – skiriami 6 balai;</i> <i>9,5–9,9 – skiriami 8 balai;</i> <i>10 – skiriami 10 balų.</i>	10		
2. Dalyvavimas mokslinėje veikloje Įvertinamas studento dalyvavimas mokslinėje veikloje, skiriant balus nuo 0 iki 5 (sveikais skaičiais). Vertinama pagal paraiškoje ir jos prieduose pateiktą informaciją. Vertinimo aspektai, pradedant nuo reikšmingiausių: - <i>Įsitraukimas į mokslo ir studijų institucijos mokslinės (-ių) grupės (-ių) vykdomas veiklas;</i>	5		

<ul style="list-style-type: none"> - <i>Dalyvavimas studentų mokslinių draugijų veikloje, konferencijų organizavimas;</i> - <i>Dalyvavimas STEM centrų veikloje;</i> - <i>Kitos užklasinės, neformalios veiklos, būreliai.</i> 			
<p>3. Dalyvavimas mokslo populiarinimo ir kitose veiklose</p> <p>Įvertinamas studento dalyvavimas mokslo populiarinimo ir kitose veiklose, skiriant balus nuo 0 iki 5 (sveikais skaičiais). Vertinama pagal paraiškoje ir jos prieduose pateiktą informaciją. Vertinimo aspektai, pradedant nuo reikšmingiausių:</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Straipsniai žurnaluose, informaciniuose portaluose, tinklalaidės;</i> - <i>Dalyvavimas informacinėse dienose populiarinant mokslą, televizijos laidose, savanoriavimas;</i> - <i>Dalyvavimas studentų socialinėse iniciatyvose;</i> - <i>Darbas, veiklos su moksleiviais ir kitos veiklos.</i> 	5		
<p>4. Pasiiekti rezultatai</p> <p>Įvertinami studento pasiekti rezultatai, skiriant balus nuo 0 iki 5 (sveikais skaičiais). Vertinama pagal paraiškoje ir jos prieduose pateiktą informaciją. Vertinimo aspektai, pradedant nuo reikšmingiausių:</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Parengti / publikuoti moksliniai darbai, gauti valstybiniai apdovanojimai;</i> - <i>Įdarbinimas į mokslinę grupę;</i> - <i>Pristatyti pranešimai mokslinėse konferencijose;</i> 	5		

- <i>Kiti apdovanojimai ir pasiekimai.</i>			
5. Studento motyvacija atlikti stažuotę NASA Vertinama pagal studento pateiktą informaciją motyvaciniam laiške. Vertinama, kaip studentas: - <i>argumentuoja savo pasirinkimą / norą atlikti stažuotę NASA, demonstruoja didelį susidomėjimą kosmoso tyrinėjimais – 0–4 balai;</i> - <i>geba pristatyti savo asmenines savybes ir studijų metu įgytus profesinius gebėjimus – 0–3 balai;</i> - <i>atskleidžia lūkesčius, kaip ši stažuotė prisidėtų prie jo profesinio tobulėjimo – 0–3 balai.</i>	10		
Iš viso:	35		

(Eksperto vardas, pavardė, parašas)