

Stojančiujų į pirmosios pakopos ir vientisujų studijų valstybės finansuojamas studijų vietas
 ir pretenduojančiujų į studijų stipendijas konkursinės eilės sudarymo 2022 metais tvarkos aprašo
 1 priedas

**BRANDOS ATESTATO DALYKŲ IR STOJAMŲJŲ EGZAMINŲ ĮTAKA
 KONKURSINEI EILEI Į UNIVERSITETINES STUDIJAS SUDARYTI PAGAL
 STUDIJŲ KRYPTIS AR KRYPČIŲ GRUPES**

Studijų kryptis arba krypčių grupė	Konkursiniai dalykai ir jų svertiniai koeficientai					
	pirmasis dalykas	svertinis koeficientas	antrasis dalykas	svertinis koeficientas	trečiojo dalyko, nesutampančio su kitais dalykais, svertinis koeficientas	lietuvių kalbos ir literatūros svertinis koeficientas
N08 istorija, N06 regiono studijos, N09 archeologija, N12 paveldo studijos, N13 religijos studijos, N14 kultūros studijos, N10 filosofija, J02 politikos mokslai, J04 socialinis darbas, J05 antropologija, S01 gynybos studijos, S02 visuomenės saugumas, L07 viešasis administravimas, L08 turizmas ir poilsis, J03 sociologija	istorija	0,4	geografija arba užsienio kalba, arba matematika, arba informacinės technologijos	0,2	0,2	0,2
N11 teologija	stojamasis egzaminas	0,4				0,2
N01 lingvistika, N02 literatūrologija, N03 klasikinės studijos, N04 filologija pagal kalbą, N05 vertimas, N07 kalbos studijos, N15 menotyra, J09 informacijos paslaugos, J10 komunikacija, J11 leidyba, J12 žurnalistika	lietuvių kalba ir literatūra	0,4	istorija arba geografija, arba matematika, arba informacinės technologijos, arba užsienio kalba (N01-N05, N07, N15 kryptys), jei kalba nesikartoja su trečiojo ar ketvirtoko dalyko kalba	0,2	0,2	užsienio kalba – 0,2
P01 dailė, P02 dizainas, P04 teatras, P05 kinas, P07 medijų menas, P08			stojamasis egzaminas 1,0			

Studijų kryptis arba krypčių grupė	Konkursiniai dalykai ir jų svertiniai koeficientai						
	pirmasis dalykas	svertinis koeficientas	antrasis dalykas	svertinis koeficientas	trečiojo dalyko, nesutampančio su kitais dalykais, svertinis koeficientas	lietuvių kalbos ir literatūros svertinis koeficientas	
meno objektų restauravimas, P06 šokis, P03 muzika							
P09 architektūra, P10 kraštovaizdžio architektūra	stojamasis egzaminas	0,5	matematika arba informacinės technologijos, arba fizika	0,2	0,1	0,2	
J06 visuomeninė geografija	geografija	0,4	istorija arba matematika, arba informacinės technologijos, arba užsienio kalba	0,2		0,2	
L01 verslas, L02 vadyba, L03 finansai, L04 apskaita, L05 rinkodara, L06 žmonių išteklių vadyba, J01 ekonomika			istorija arba informacinės technologijos, arba geografija, arba užsienio kalba				
J07 psychologija			biologija				
M01 pedagogika, M02 edukologija, M03 andragogika			matematika arba užsienio kalba, arba informacinės technologijos, arba geografija			istorija – 0,2	
K01 teisė	istorija	0,2	matematika arba informacinės technologijos, arba užsienio kalba	0,2			
M01 pedagogika (dalyko)	Konkursinis balas skaičiuojamas iš atitinkamo dalyko (matematikos, fizikos ir kt.) studijų krypčiai nustatyti konkursinių dalykų įvertinimų. Stojant į dviejų dalykų pedagogikos studijų programą, pirmuoju dalyku gali būti bet kuris iš šių dalykų, tačiau konkursinio balo sandaroje dalykai negali kartotis.						
M01 pedagogika (meno dalyko)	stojamasis egzaminas (vietoje šio egzamino įskaitomas ir atitinkamos meno studijų krypties P01–P10 stojamasis egzaminas)			0,7	0,1	0,2	
A01 matematika, A02 taikomoji matematika, A03 statistika, B01 informatika, B02 informacijos sistemos, B03 programų sistemos, B04 informatikos inžinerija, C03 geologija, C04 aplinkotyra	matematika	0,4	informacinės technologijos arba fizika, arba biologija, arba chemija, arba geografija	0,2	0,2	0,2	

Studijų kryptis arba krypčių grupė	Konkursiniai dalykai ir jų svertiniai koeficientai					
	pirmasis dalykas	svertinis koeficientas	antrasis dalykas	svertinis koeficientas	trečiojo dalyko, nesutampančio su kitais dalykais, svertinis koeficientas	lietuvių kalbos ir literatūros svertinis koeficientas
C05 gamtinė geografija	geografiya		matematika arba biologija, arba fizika, arba istorija, arba informacinės technologijos			
C02 fizika			matematika arba biologija, arba chemija, arba informacinės technologijos, arba geografija			
C01 chemija			matematika arba biologija, arba fizika, arba informacinės technologijos, arba geografija			
D01 biologija, D02 genetika, D03 mikrobiologija, D04 molekulinė biologija, D07 ekologija, D05 biofizika, G09 medicinos technologijos	biologija	0,4	chemija arba matematika, arba informacinės technologijos, arba fizika	0,2	0,2	0,2
G01 medicina, G02 odontologija, G03 burnos priežiūra, G04 visuomenės sveikata, G05 farmacija, G07 mityba, G08 slaugos ir akušerija, G10 kosmetologija, G06 reabilitacija, H01 veterinarija			chemija arba matematika, arba fizika	0,2	0,2	
I01 žemės ūkis, I02 agronomija, I03 miškininkystė, I04 gyvulininkystė, I05 žuvinininkystė, I06 maisto studijos			chemija arba matematika, arba informacinės technologijos, arba geografija	0,1	0,3	
R01 pasiekimų sportas, R02 laisvalaikio sportas	sporto pasiekimai	0,4	biologija arba matematika, arba chemija, arba informacinės technologijos, arba geografija	0,2	0,2	

Studijų kryptis arba krypčių grupė	Konkursiniai dalykai ir jų svertiniai koeficientai					
	pirmasis dalykas	svertinis koeficientas	antrasis dalykas	svertinis koeficientas	trečiojo dalyko, nesutampančio su kitais dalykais, svertinis koeficientas	lietuvių kalbos ir literatūros svertinis koeficientas
D06 biochemija	chemija	0,4	matematika arba biologija, arba fizika, arba informacinės technologijos	0,2		
F01 gamtos išteklių technologijos, F02 polimerų ir tekstilės technologijos, F03 medžiagų technologijos, F04 jūrų technologijos, F05 biotechnologijos, F07 viešasis maitinimas, F06 maisto technologijos, E01 saugos inžinerija, E02 bioinžinerija, E04 matavimų inžinerija, E05 statybos inžinerija, E06 mechanikos inžinerija, E07 jūrų inžinerija, E08 elektros inžinerija, E09 elektronikos inžinerija, E10 gamybos inžinerija, E12 transporto inžinerija, E13 energijos inžinerija, E14 aeronautikos inžinerija (stojantieji į orlaivių pilotavimo ar skrydžių valdymo studijų programą privalo išlaikyti specialų testą), E03 aplinkos inžinerija, E11 chemijos inžinerija	matematika	0,4	chemija arba fizika, arba biologija, arba informacinės technologijos, arba geografija	0,2	0,2	