

**STUDENTŲ PRIĖMIMO Į UNIVERSITETINES PIRMOSIOS PAKOPOS IR VIENTISĄSIAS
STUDIJAS 2011 IR 2012 METAIS SĄLYGOS**

1. Šiose sąlygose išdėstytais nuostatomis vadovaujasi valstybiniai universitetai, rengdami 2011 ir 2012 metų studentų priėmimo taisykles.

2. Konkursinių mokomųjų dalykų pagal studijų sritis ir kryptis sąrašas 2011 ir 2012 metams.

Studijų kryptis arba kryptių grupė		Studijų kryptių šakos		Konkursiniai mokomieji dalykai	
kodas	pavadinimas	kodas	pavadinimas	pagrindinis	kiti
I. HUMANITARINIŲ MOKSLŲ STUDIJŲ SRITIS					
V500	filosofija			istorija	matematika, lietuvių kalba, užsienio kalba
V600	teologija				lietuvių kalba, užsienio kalba, geografija
V800	religijos studijos				lietuvių kalba, užsienio kalba, geografija
U900	menotyra				
V100	istorija				
V200	istorija pagal teritoriją				
V300	istorija pagal tematiką				
V400	archeologija				
V700	paveldo studijos				
U700	regiono kultūros studijos				
U800	etnologija ir folkloristika				
Q100-800	lingvistika			lietuvių kalba	užsienio kalba, istorija, antroji užsienio arba gimtoji kalba
R100-600	literatūrologija				
T100-600	filologija				
U000-600	vertimas				
II. MENO STUDIJŲ SRITIS					
W300	muzika			stojamasis egzaminas	muzika arba muzikologija, lietuvių kalba, užsienio kalba
W100	dailė				lietuvių kalba, užsienio kalba
W200	dizainas				
W700	amatai				
W900	meno studijos				
W400	teatras ir kinas				
W500	šokis				
W600	fotografija ir medijos				informacinės technologijos, lietuvių kalba, užsienio kalba
K100	architektūra			matematika, lietuvių kalba, užsienio kalba	
III. SOCIALINIŲ MOKSLŲ STUDIJŲ SRITIS					
M100	teisė pagal galiojimo teritoriją			istorija	lietuvių kalba, užsienio kalba, matematika
M200	teisė pagal tematiką				
M900	teisė				
L200	politikos mokslai				
N700	viešasis administravimas				
L400	socialinė politika				
S200	visuomenės saugumas				
L500	socialinis darbas				
X200	edukologija				
X300	andragogika				
X100	pedagogika*	X130	dalyko pedagogika*	*	*
		X140	meno pedagogika	stojamasis egzaminas	lietuvių kalba, užsienio kalba
		X110	ikimokyklinio ugdymo pedagogika	istorija	lietuvių kalba, užsienio kalba, matematika
		X120	pradinio ugdymo pedagogika		

Studijų kryptis arba krypčių grupė		Studijų krypčių šakos		Konkursiniai mokomieji dalykai	
kodas	pavadinimas	kodas	pavadinimas	pagrindinis	kiti
		X150	profesijos pedagogika		
		X160	socialinė pedagogika		
		X170	specialioji pedagogika		
		X180	pedagoginė pagalba		
X900	švietimas ir ugdymas				
N100	verslas				
N200	vadyba				
N300	finansai				
N400	apskaita				
N500	rinkodara				
N600	žmonių išteklių vadyba			matematika	lietuvių kalba, istorija, užsienio kalba
N900	verslas ir vadyba				
L100	ekonomika				
L300	sociologija				
S100	psichologija				lietuvių kalba, istorija, užsienio kalba
P100	informacijos paslaugos				
P200	viešieji ryšiai				
P400	leidyba				
P500	žurnalistika			istorija	lietuvių kalba, užsienio kalba, informacinės technologijos
P900	komunikacija				
N800	turizmas ir poilsis				lietuvių kalba, užsienio kalba, geografija
S300	teritorijų planavimas			matematika	geografija, lietuvių kalba, užsienio kalba
L700	visuomeninė geografija				
IV. FIZINIŲ MOKSLŲ STUDIJŲ SRITIS					
G100	matematika				
G300	statistika				
I100	informatika			matematika	informacinės technologijos, lietuvių kalba, užsienio kalba
I200	informacijos sistemos				
I300	programų sistemos				
I500	sveikatos informatika				
F300	fizika			fizika	matematika, lietuvių kalba, užsienio kalba
F500	astronomija				
F100	chemija			chemija	matematika, lietuvių kalba, užsienio kalba
F200	medžiagotyra				
F700	aplinkotyra			biologija	chemija, lietuvių kalba, užsienio kalba
F800	gamtinė geografija			matematika	geografija, lietuvių kalba, istorija arba fizika
F600	geologija				fizika arba chemija, lietuvių kalba, užsienio kalba
V. BIOMEDICINOS MOKSLŲ STUDIJŲ SRITIS					
C100	biologija				
C200	botanika				
C300	zoologija				
C400	genetika				
C500	mikrobiologija				
C700	molekulinė biologija, biofizika ir biochemija	C710	molekulinė biologija	biologija	chemija, matematika, lietuvių kalba
		C740	medicininė ir veterinarinė biochemija		chemija, matematika, lietuvių kalba
		C750	taikomoji molekulinė biologija		
		C720	biofizika		fizika, matematika, lietuvių kalba
		C760	taikomoji biofizika		
		C730	biochemija	chemija	matematika, lietuvių kalba, užsienio kalba
		C770	taikomoji biochemija		

Studijų kryptis arba krypčių grupė		Studijų krypčių šakos		Konkursiniai mokomieji dalykai	
kodas	pavadinimas	kodas	pavadinimas	pagrindinis	kiti
C600	sportas			biologija	lietuvių kalba, užsienio kalba, kūno kultūra
D200	veterinarinė medicina				chemija, lietuvių kalba, užsienio kalba
D400	žemės ūkis				
D500	miškininkystė**				
D600	maisto studijos				
D700	žemės ūkio mokslai				
A300	medicina				chemija, matematika, lietuvių kalba
A400	odontologija				
A500	burnos priežiūra				
A600	visuomenės sveikata				
B200	farmacija				
B300	reabilitacija				
B400	mitryba				
B700	slauga				
B800	medicinos technologijos				
VI. TECHNOLOGIJOS MOKSLŲ STUDIJŲ SRITIS					
H600	elektronikos ir elektros inžinerija			matematika	fizika, lietuvių kalba, užsienio kalba
H200	statybos inžinerija	H210	statinių konstrukcijų inžinerija		fizika, lietuvių kalba, užsienio kalba
		H220	kelių inžinerija		
		H240	statinių inžinerinės sistemos		
		H270	urbanistinė inžinerija		
		H260	geodezija		
		H250	geotechninė inžinerija		
		H230	vandens inžinerija		chemija arba fizika, lietuvių kalba, užsienio kalba
H400	aeronautikos inžinerija				fizika, lietuvių kalba, užsienio kalba
H500	jūrų inžinerija				
E200	sausumos transporto inžinerija				
E300	energijos inžinerija				
J400	polimerų ir tekstilės technologijos				
J500	medžiagų technologijos				
J800	statybų technologijos				
H700	gamybos inžinerija				
H300	mechanikos inžinerija				
H100	bendroji inžinerija	H120	saugos inžinerija		
		H170	aplinkos inžinerija		
		H110	integruota inžinerija		
		H130	inžinerinis projektavimas		
		H140	matavimų inžinerija		
		H150	biomechanikos inžinerija		
		H160	biomedicinos inžinerija		
H100	bendroji inžinerija			chemija, lietuvių kalba, užsienio kalba	
H900	Inžinerija	H910	žemėtvarka		
H800	chemijos ir procesų inžinerija				
J100	gamtos išteklių technologijos	J170	biomasės inžinerija		
J300	keramikos ir silikatų technologijos				
E400	maisto technologijos				
J700	biotechnologijos				

Studijų kryptis arba krypčių grupė		Studijų krypčių šakos		Konkursiniai mokomieji dalykai	
kodas	pavadinimas	kodas	pavadinimas	pagrindinis	kiti
E100	informatikos inžinerija				informacinės technologijos, lietuvių kalba, užsienio kalba

* – Stojantiems į švietimo ir ugdymo studijų krypčių grupės programas konkursinis balas skaičiuojamas iš atitinkamo dalyko studijų krypties nustatytų konkursinių dalykų įvertinimų (pvz., stojantiems į matematikos mokytojus rengiančią studijų programą konkursiniai dalykai nurodyti matematikos studijų kryptyje, fizikos mokytojus – fizikos kryptyje ir t. t.).

** – 2012 metais studijų kryptyje „miškininkystė“ vietoje užsienio kalbos konkursinio mokomojo dalyko bus matematika.

3. Konkursinio balo formavimo principai 2011 ir 2012 metams.

3.1. Konkursinis balas formuojamas iš 2 p. nurodytų konkursinių mokomųjų dalykų, o stojant į meno srities studijų programas – ir stojamojo egzamino, į meno pedagogikos programas – vieno stojamojo egzamino, vieno dalyko brandos egzamino įvertinimo ir vieno dalyko, nesikartojančio su dalyku, kurio mokinio žinios vertinamos brandos egzaminu, metinio pažymio.

Stojantiesiems į švietimo ir ugdymo studijų krypčių grupės programas, kurias baigus suteikiama pedagogo kvalifikacija, privalomas motyvacijos įvertinimas.

Universitetai stojantiesiems į kai kurias studijų programas gali numatyti ir po vieną stojamąjį testą (pavyzdžiui, psichologinį testą, fizinių gebėjimų testą).

3.2. Jei dalyko brandos egzaminą organizuoja ir administruoja Nacionalinis egzaminų centras, universitetas šio dalyko egzamino (testo) neorganizuoja.

3.3. Konkursinių mokomųjų dalykų brandos egzaminų ir metinių pažymių, stojamojo (specialiųjų gebėjimų) egzamino ir testo pažymių svorį formuojant konkursinį balą tų metų priėmimo taisyklėse nustato universitetas, vadovaudamasis bendra visiems valstybiniais universitetams svertinių koeficientų formavimo skale.

3.4. Perskaičiuojant konkursinių mokomųjų dalykų pažymius laikomasi šių principų:

Valstybinio brandos egzamino pažymys		13 + VE ¹ /10
Mokyklinio brandos egzamino pažymys		+3
S arba A lygio brandos egzamino pažymys		+4
B lygio brandos egzamino pažymys		+3
Metinis pažymys	tikslinis (T) kursas arba S lygis	+2
	išplėstinis (A) kursas arba A lygis	+1
	bendrasis (B) kursas arba B lygis	+0

¹ – valstybinio brandos egzamino pažymys.

3.5. Universitetai savo priėmimo taisyklėse atskiroms studijų kryptims ar jų grupėms gali numatyti mažiausią stojamąjį balą ar kitų kriterijų, atsižvelgdami į atitinkamos studijų krypties specialistų poreikį ir studijų kokybės užtikrinimo reikalavimus.

Pritarta 2010-09-16 LAMA BPO tarybos posėdyje.

(Pirminiam Sąlygų projektui pritarta LAMA BPO tarybos 2009-08-25 posėdyje. Naujoje 2010-09-16 Sąlygų redakcijoje dalykų deriniai nepakeisti, tačiau studijų kryptys pateiktos pagal naują studijų sričių ir krypčių klasifikaciją, patvirtintą LR Vyriausybės 2009 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 1749, ir studijų kryptis sudarančių šakų sąrašą, patvirtintą 2010 m. vasario 19 d. švietimo ir mokslo ministro įsakymu Nr. V-222)