

**STUDENTŲ PRIĖMIMO Į UNIVERSITETINES PIRMOSIOS PAKOPOS IR VIENTISĄSIAS  
STUDIJAS 2013 METAIS SĄLYGOS**

1. Šiose sąlygose išdėstytais nuostatomis vadovaujasi valstybiniai universitetai, rengdami 2013 metų studentų priėmimo taisykles.

2. Konkursinių mokomųjų dalykų pagal studijų sritis ir kryptis sąrašas 2013 metams.

Studijų kryptis arba krypčių grupė		Studijų krypčių šakos		Konkursiniai mokomieji dalykai		
kodas	pavadinimas	kodas	pavadinimas	pagrindinis	kiti	
<b>I. HUMANITARINIŲ MOKSLŲ STUDIJŲ SRITIS</b>						
V500	filosofija			istorija	matematika, lietuvi kalba, ufsienio kalba	
V600	teologija				istorija	lietuvi kalba, ufsienio kalba, geografija
V800	religijos studijos					
U900	menotyra					
V100	istorija					
V200	istorija pagal teritorij					
V300	istorija pagal tematik					
V400	archeologija					
V700	paveldo studijos					
U700	regiono kult ros studijos					
U800	etnologija ir folkloristika					
U000	Balt filologija			lietuvių kalba		
U100	Lietuvi filologija					
Q100	Lingvistika			užsienio kalba	lietuvi kalba, istorija, antroji ufsienio arba gimtoji kalba	
Q200	Literat rologija					
Q300	Angl filologija					
Q400	Senov s kalbos					
Q800	Klasikin filologija					
R100-600	Pranc z , vokie i , ital , ispan , portugal , skandinav filologija					
T100	Kin filologija					
T200	Japon filologija					
T300	Piet Azijos kalb ir literat r studijos					
T500	Afrikos kalb ir literat r studijos					
T600	Tuolaikini Artim j Ryt kalb ir literat r studijos					
U200-500	Lenk , rus , hebraj , jidi- filologija					
U600	Vertimas					
T900	Filologija					
<b>II. MENO STUDIJŲ SRITIS</b>						
W300	muzika			stojamasis egzaminas	muzikologija, lietuvi kalba, ufsienio kalba	
W100	dail				stojamasis egzaminas	lietuvi kalba, ufsienio kalba
W200	dizainas					
W700	amatai					
W900	meno studijos					
W400	teatras ir kinas					
W500	-okis					
W600	fotografija ir medijos					
W600	fotografija ir medijos			informacin s technologijos, lietuvi kalba, ufsienio kalba		

Studijų kryptis arba krypčių grupė		Studijų krypčių šakos		Konkursiniai mokinieji dalykai	
kodas	pavadinimas	kodas	pavadinimas	pagrindinis	kiti
W800	ra–ytin k ryba				istorija, lietuvi kalba, ufsienio kalba
K100	architekt ra				matematika, lietuvi kalba, ufsienio kalba
<b>III. SOCIALINIŲ MOKSLŲ STUDIJŲ SRITIS</b>					
M100	teis pagal galiojimo teritorij			istorija	lietuvi kalba, ufsienio kalba, matematika
M200	teis pagal tematik				
M900	teis				
L200	politikos mokslai				
N700	vie–asis administravimas				
L400	socialin politika				
S200	visuomen s saugumas				
L500	socialinis darbas				
X200	edukologija				
X300	andragogika				
X100	pedagogika*	X130	dalyko pedagogika*	*	*
		X140	meno pedagogika	stojamasis egzaminas	lietuvi kalba, ufsienio kalba
		X110	ikimokyklinio ugdymo pedagogika	istorija	lietuvi kalba, ufsienio kalba, matematika
		X120	pradinio ugdymo pedagogika		
		X150	profesijos pedagogika		
		X160	socialin pedagogika		
		X170	specialioji pedagogika		
X180	pedagogin pagalba				
X900	–vietimas ir ugdymas				
N100	verslas			matematika	lietuvi kalba, istorija, ufsienio kalba
N200	vadyba				
N300	finansai				
N400	apskaita				
N500	rinkodara				
N600	flmoni i–tekli vadyba				
N900	verslas ir vadyba				
L100	ekonomika				
L300	sociologija				
S100	psichologija				
P100	informacijos paslaugos			istorija	lietuvi kalba, ufsienio kalba, informacin s technologijos
P200	vie–ieji ry–iai				
P400	leidyba				
P500	flrnalistika				
P900	komunikacija				
N800	turizmas ir poilsis				
S300	teritorij planavimas			geografija	matematika, lietuvi kalba, ufsienio kalba
L600	antropologija				
L700	visuomenin geografija				
<b>IV. FIZINIŲ MOKSLŲ STUDIJŲ SRITIS</b>					
G100	matematika			matematika	informacin s technologijos, lietuvi kalba, ufsienio kalba
G300	statistika				
I100	informatika				
I200	informacijos sistemos				
I300	program sistemos				
I500	sveikatos informatika				

Studijų kryptis arba krypčių grupė		Studijų krypčių šakos		Konkursiniai mokinieji dalykai		
kodas	pavadinimas	kodas	pavadinimas	pagrindinis	kiti	
F300	fizika			fizika	matematika, lietuvi kalba, ufsienio kalba	
F500	astronomija					
F100	chemija					
F200	medfiagotyra			chemija		
F700	aplinkotyra			matematika	biologija, chemija, lietuvi kalba	
		F770	geoaplinkotyra	geografija	chemija, lietuvi kalba, matematika	
F800	gamtin geografija			geografija	matematika, lietuvi kalba, fizika arba istorija	
F600	geologija	F830	hidrometeorologija		fizika arba chemija, lietuvi kalba, matematika	
<b>V. BIOMEDICINOS MOKSLŲ STUDIJŲ SRITIS</b>						
C600	sportas			biologija	lietuvi kalba, ufsienio kalba, k no kult ra	
C100	biologija					
C200	botanika					
C300	zoologija					
C400	genetika					
C500	mikrobiologija					
C700	molekulin biologija, biofizika ir biochemija					
C900	gyvyb s mokslai					
D200	veterinarin medicina					
D400	flem s kis					
D500	mi-kininkyst					
D600	maisto studijos					
D700	flem s kio mokslai					
A300	medicina					
A400	odontologija					
A500	burnos priefli ra					
A600	visuomen s sveikata					
B200	farmacija					
B300	reabilitacija					
B400	mityba					
B700	slauga					
B800	medicinos technologijos					
<b>chemija, matematika, lietuvi kalba</b>						
<b>VI. TECHNOLOGIJOS MOKSLŲ STUDIJŲ SRITIS</b>						
H600	elektronikos ir elektros infinerija			matematika	fizika, lietuvi kalba, ufsienio kalba	
H200	statybos infinerija	H210	statini konstrukcij infinerija			
		H220	keli infinerija			
		H240	statini infinerin s sistemos			
		H270	urbanistin infinerija			
		H260	geodezija			
		H250	geotechnin infinerija			
		H230	vandens infinerija			
J400	polimer ir tekstil s technologijos					chemija arba fizika, lietuvi kalba, ufsienio kalba
H400	aeronautikos infinerija					fizika, lietuvi kalba, ufsienio kalba
H500	j r infinerija					
E200	sausumos transporto infinerija					
E300	energijos infinerija					
J500	medfiag technologijos					
J600	j r technologijos					

Studijų kryptis arba krypčių grupė		Studijų krypčių šakos		Konkursiniai mokomieji dalykai	
kodas	pavadinimas	kodas	pavadinimas	pagrindinis	kiti
J800	statyb technologijos				
H700	gamybos inžinerija				
H300	mechanikos inžinerija				
H100	bendroji inžinerija	H120	saugos inžinerija		chemija arba fizika, lietuvi kalba, ufsienio kalba
		H170	aplinkos inžinerija		
		H110	integruota inžinerija		
		H130	inžinerinis projektavimas		
		H140	matavim inžinerija		
		H150	biomechanikos inžinerija		
		H160	biomedicinos inžinerija		
	bendroji inžinerija				fizika, lietuvi kalba, ufsienio kalba
H900	Inžinerija	H910	flem tvarka		
H800	chemijos ir proces inžinerija				chemija, lietuvi kalba, ufsienio kalba
J100	gamtos i-tekli technologijos	J170	biomas s inžinerija		
J300	keramikos ir silikat technologijos				
E400	maisto technologijos				
J700	biotechnologijos				
E100	informatikos inžinerija			informacin s technologijos, lietuvi kalba, ufsienio 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 rengiančių studijų programą konkursiniai dalykai nurodyti matematikos studijų kryptyje, fizikos mokytojus – fizikos kryptyje ir t. t.).

### 3. Konkursinio balo formavimo principai 2013 metams.

3.1. Konkursinis balas formuojamas iš 2 p. nurodyt konkursini mokom j dalyk , o stojant meno srities studij programas ó ir stojamojo egzamino, meno pedagogikos programas ó vieno stojamojo egzamino, vieno dalyko brandos egzamino vertinimo ir vieno dalyko, nesikartojan io su dalyku, kurio mokinio flinios vertinamos brandos egzaminu, metinio paflymio.

Stojantiesiems –vietimo ir ugdymo studij kryp i grup s programas, kurias baigus suteikiama pedagogo kvalifikacija, privalomas motyvacijos vertinimas.

Universitetai stojantiesiems kai kurias studij programas gali numatyti ir po vien stojam j test (pavyzdflui, psichologin test , fizini geb jim test ).

3.2. Jei dalyko brandos egzamin organizuoja ir administruoja Nacionalinis egzamin centras, universitetas –io dalyko egzamino (testo) neorganizuoja.

3.3. Konkursini mokom j dalyk brandos egzamin ir metini paflymi , stojamojo (speciali j geb jim ) egzamino ir testo paflymi svor formuojant konkursin bal t met pri mimo taisykl se nustato universitetas, vadovaudamasis bendra visiems valstybiniams universitetams svertini koeficient formavimo skale.

3.4. Perskai uojant konkursini mokom j dalyk paflymius laikomasi –i princip :

Valstybinio brandos egzamino paflymys		13 + VE <sup>1</sup> /10
Mokyklinio brandos egzamino paflymys		+3
S arba A lygio brandos egzamino paflymys		+4
B lygio brandos egzamino paflymys		+3
Metinis paflymys	tikslinis (T) kursas arba S lygis	+2
	i-pl stinis (A) kursas arba A lygis	+1
	bendrasis (B) kursas arba B lygis	+0

<sup>1</sup> ó valstybinio brandos egzamino paflymys.

3.5. Universitetai savo pri mimo taisykl se atskiroms studij kryptims ar j grup ms gali numatyti mafliausi stojam j bal ar kit kriterij , atsifvelgdami atitinkamos studij krypties specialist poreik ir studij kokyb s uftikrinimo reikalavimus.