

**KONKURSINIO BALO SANDARA STOJANTIEMIŠIEMS Į ANTROSIOS PAKOPOS IR PROFESINES PEDAGOGINES STUDIJAS
2018–2019 MOKSLO METAIS**

Į Vilniaus universitete vykdomas antrosios pakopos ir profesines pedagogines studijų programas gali pretenduoti asmenys:

1. baigę konkursinio balo sandaros lentelėje išvardytų universitetinių pirmosios pakopos arba vientisųjų studijų kryčių arba krypties šakų programas ir turintys ne žemesnį nei universitetinį bakalauro kvalifikacinį laipsnį bei atitinkantys kitas nustatytas sąlygas;
2. baigę konkursinio balo sandaros lentelėje išvardytų neuniversitetinių pirmosios pakopos studijų kryčių arba krypties šakų programas ir turintys profesinio bakalauro kvalifikacinį laipsnį bei pabaigę papildomas studijas ir atitinkantys kitas nustatytas sąlygas.

Konkursinio balo sandaros lentelėje vartojamos reikšmės

A	diplomo priedėlio (priedo) pažymių vidurkis
AS	diplomo priedėlio (priedo) pažymių bendras svertinis vidurkis
D	baigiamojo darbo ar/ir baigiamojo egzamino pažymys (pažymių vidurkis), ar baigiamųjų egzaminų pažymių vidurkis; PASTABA: tais atvejais, kai diplomo priedėlyje nurodytas pagrindinių studijų baigiamojo darbo (ar baigiamojo egzamino) pažymys ir gretutinių studijų baigiamojo darbo (ar baigiamojo egzamino) pažymys, skaičiuojamas šių pažymių svertinis vidurkis
D1	papildomųjų studijų baigiamojo egzamino pažymys (pažymių vidurkis)
E	stojamasis egzaminas/testas/esė
M1	papildomųjų studijų dalykų pažymių, išskyrus baigiamojo egzamino pažymį, vidurkis
M2	papildomųjų studijų dalykų pažymių, išskyrus baigiamojo egzamino pažymį, svertinis vidurkis
M3	papildomųjų studijų dalykų pažymių vidurkis
M4	papildomųjų studijų dalykų pažymių svertinis vidurkis
V	diplomo priedėlio (priedo) pažymių, išskyrus baigiamojo darbo ar/ir baigiamojo (-ųjų) egzamino (-ų) pažymį, aritmetinis vidurkis
VS	diplomo priedėlio (priedo) pažymių, išskyrus baigiamojo darbo ar/ir baigiamojo (-ųjų) egzamino (-ų) pažymį, svertinis vidurkis
SD	studijų programos dalykų (arba keletu jų) aritmetinis vidurkis
SDS	studijų programos dalykų (arba keletu jų) svertinis vidurkis
MV	motyvacijos vertinimas/motyvacinis laiškas
P	papildomi balai

Konkursinio balo sandaros lentelėje vartojamos reikšmės

A		diplomo priedėlio (priedo) pažymių vidurkis			
Valstybinis kodas	Studijų programa	Pirmosios pakopos universitetinių studijų kryptys (šakos), kurių studijų programas baigę asmenys priimami		Pirmosios pakopos universitetinėse studijose išklausti studijų dalykai (SD / SDS), kurie reikalingi konkursiniam balui apskaičiuoti	Konkursinio balo formulė
CHEMIJOS IR GEOMOKSLŲ FAKULTETAS					
6211CX003	Chemija	F100	Chemija	Analizinė chemija	SDS + D
		C700	Molekulinės biologijos, biofizikos ir biochemijos krypties šakų:	Bendroji chemija	
		C710	Molekulinė biologija	Fizikinė chemija	
		C730	Biochemija	Neorganinė chemija	
		J700	Biotechnologijos krypties šakų:	Organinė chemija	
		J760	Bioinžinerija	Polimerų chemija	
		H800	Chemijos ir procesų inžinerija	Biochemija	
				Kvantinė chemija	
621+++++	Farmacinė chemija*	F100	Chemija	Analizinė chemija	SDS + D
		C100	Biologija	Bendroji chemija	
		C700	Molekulinė biologija, biofizika ir biochemija	Fizikinė chemija	
		J700	Biotechnologijos	Organinė chemija	
		H800	Chemijos ir procesų inžinerija	Biochemija	
6211JX028	Geografija ir kraštovarką	F800	Gamtinė geografija	-	VS + kD + P <i>k = 2, jei asmuo yra apgynęs baigiamąjį darbą; k = 1, jei asmuo yra išlaikęs baigiamąjį (-uosius) egzaminą (-us).</i>
		L700	Visuomeninė geografija		
		S300	Teritorijų planavimas		
		C100	Biologijos krypties šakų:		
		C180	Ekologija		
		F700	Aplinkotyra		
		F600	Geologija		
		L100	Ekonomika		
		L300	Sociologija		
		N200	Vadyba		
		N100	Verslas		
		V100	Istorija		
		V400	Archeologija		
K100	Architektūra				

Konkursinio balo sandaros lentelėje vartojamos reikšmės

A	diplomo priedėlio (priedo) pažymių vidurkis			
		D500	Miškininkystė	
		D400	Žemės ūkis	
		N800	Turizmas ir poilsis	
		P900	Komunikacija	
		X100	Pedagogikos krypties šakų:	
		X130	Dalyko pedagogika	
6211JX028	Geografija ir kraštovarkla	H100	Bendrosios inžinerijos šakų:	<p align="center">VS + kD + P</p> <p><i>k = 2, jei asmuo yra apgynęs baigiamąjį darbą; k = 1, jei asmuo yra išlaikęs baigiamąjį (-uosius) egzaminą (-us).</i></p> <hr/> <p align="center">0,4VS + 0,6M3 + kD + P</p> <p><i>k = 2, jei asmuo yra apgynęs baigiamąjį darbą; k = 1, jei asmuo yra išlaikęs baigiamąjį (-uosius) egzaminą (-us).</i></p>
		H170	Aplinkos inžinerija	
		H200	Statybos inžinerija	
		H900	Inžinerija	
		Baigę pirmosios pakopos studijas kolegijoje ir baigę Vilniaus universitete Geografijos papildomųjų studijų programą		
6211CX009	Geologija (lietuvių ir anglų k.)		Fizinių mokslų srities visų kryptių	<p align="center">VS + kD + P</p> <p><i>k = 2, jei asmuo yra apgynęs baigiamąjį darbą; k = 1, jei asmuo yra išlaikęs baigiamąjį (-uosius) egzaminą (-us).</i></p> <hr/> <p align="center">(VS + M3)/2 + kD + P</p> <p><i>k = 2, jei asmuo yra apgynęs baigiamąjį darbą; k = 1, jei asmuo yra išlaikęs baigiamąjį (-uosius) egzaminą (-us).</i></p>
			Biomedicinos mokslų srities visų kryptių	
			Technologijos mokslų srities visų kryptių	
			Socialinių studijų kryptių grupė	
			Švietimo ir ugdymo kryptių grupė	
		V100	Istorija	
		V400	Archeologija	
		V500	Filosofija	
		K100	Architektūra	
		F800	Gamtinės geografijos krypties šakų (gretutinių studijų):	
		F830	Hidrometeorologija	
		F840	Meteorologija	
		F850	Hidrologija	
		Baigę pirmosios pakopos studijas kolegijoje ir baigę Vilniaus universitete Geografijos papildomųjų studijų programą		

Konkursinio balo sandaros lentelėje vartojamos reikšmės

A	diplomo priedėlio (priedo) pažymių vidurkis				
6211CX012	Hidrometeorologija	Fizininių mokslų srities visų kryptių		-	<p align="center">VS + kD + P</p> <p><i>k = 2, jei asmuo yra apgynęs baigiamąjį darbą; k = 1, jei asmuo yra išlaikęs baigiamąjį (-uosius) egzaminą (-us).</i></p>
		Biomedicinos mokslų srities visų kryptių			
		Technologijos mokslų srities visų kryptių			
		Socialinių studijų kryptių grupė			
		Švietimo ir ugdymo kryptių grupė			
		V100 Istorija			
		V400 Archeologija			
		V500 Filosofija			
		K100 Architektūra			
6211CX012	Hidrometeorologija	F800 Gamtinės geografijos krypties šakų (gretutinių studijų):		-	<p align="center">VS + kD + P</p> <p><i>k = 2, jei asmuo yra apgynęs baigiamąjį darbą; k = 1, jei asmuo yra išlaikęs baigiamąjį (-uosius) egzaminą (-us).</i></p>
		F830 Hidrometeorologija			
		F840 Meteorologija			
		F850 Hidrologija			
		Baigę pirmosios pakopos studijas kolegijoje ir baigę Vilniaus universitete Geografijos papildomųjų studijų programą			<p align="center">(VS+M3)/2 + kD + P</p> <p><i>k = 2, jei asmuo yra apgynęs baigiamąjį darbą; k = 1, jei asmuo yra išlaikęs baigiamąjį (-uosius) egzaminą (-us).</i></p>
6211CX013	Kartografija (lietuvių ir anglų k.)	F800 Gamtinė geografija		-	<p align="center">VS + kD + P</p> <p><i>k = 2, jei asmuo yra apgynęs baigiamąjį darbą; k = 1, jei asmuo yra išlaikęs baigiamąjį (-uosius) egzaminą (-us).</i></p>
		F600 Geologija			
		D500 Miškininkystė			
		F700 Aplinkotyra			
		G100 Matematika			
		I100 Informatika			
		C100 Biologijos krypties šakų:			
		C180 Ekologija			
		H100 Bendrosios inžinerijos šakų:			
		H140 Matavimų inžinerija			
		H170 Aplinkos inžinerija			
		I200 Informacijos sistemos			
		E100 Informatikos inžinerija			
		L700 Visuomeninė geografija			

Konkursinio balo sandaros lentelėje vartojamos reikšmės

A		diplomo priedėlio (priedo) pažymių vidurkis				
		V400	Archeologija			
		X100	Pedagogikos krypties šakų:			
		X130	Dalyko pedagogika			
		V100	Istorija			
		S300	Teritorijų planavimas			
		N800	Turizmas ir poilsis			
		P900	Komunikacija			
		Baigę pirmosios pakopos studijas kolegijoje ir baigę Vilniaus universitete Geografijos papildomųjų studijų programą		-	$(VS + M3)/2 + kD + P$ <i>k = 2, jei asmuo yra apgynęs baigiamąjį darbą; k = 1, jei asmuo yra išlaikęs baigiamąjį (-uosius) egzaminą (-us).</i>	
6211CX004	Nanomedžiagų chemija (<i>lietuvių ir anglų k.</i>)	F100	Chemija	Analizinė chemija	SDS + D	
		C700	Molekulinės biologijos, biofizikos ir biochemijos krypties šių šakų:	Bendroji chemija		
		C710	Molekulinė biologija	Fizikinė chemija		
		C730	Biochemija	Neorganinė chemija		
		J700	Biotechnologijos krypties šakų:	Organinė chemija		
		J760	Bioinžinerija	Polimerų chemija		
		H800	Chemijos ir procesų inžinerija	Biochemija		
		F200	Medžiagotyra	Kvantinė chemija		
EKONOMIKOS IR VERSLO ADMINISTRAVIMO FAKULTETAS						
6211LX018	Kokybės vadyba (<i>lietuvių ir anglų k.</i>), <i>NL ir I</i>	Visų sričių (visų krypčių)		Ekonomikos teorija	0,3 * SD + 0,7 * AS + P	
6211LX088	Tarptautinio verslo vadyba ir ekonomika (<i>anglų k.</i>)	Baigę visų sričių (visų krypčių) profesines bakalauro studijas bei papildomasias studijas Vilniaus universiteto Ekonomikos ir verslo administravimo fakultete		Vadyba	0,3 * SD + 0,7 * ((AS+M3)/2) + P	
6211LX015	Verslo procesų valdymas	Asmenys, turintys aukštąjį neuniversitetinį išsilavinimą ir papildomasias studijas baigę kituose universitetuose, į programas gali pretenduoti tik tuo atveju, jeigu baigtos papildomosios studijos atitinka Vilniaus universiteto Ekonomikos ir verslo administravimo fakulteto reikalavimus papildomosios studijoms ir galėtų būti prilygintos šio fakulteto papildomosios studijoms.		Rinkodara		
6211LX085	Verslo vystymas (<i>sesijinis tvark.</i>)			3 dalykai pasirinktinai: iš ekonomikos bei verslo ir vadybos krypčių		
6211LX027	Žmogiškųjų išteklių valdymas					

PASTABA:

Konkursinio balo sandaros lentelėje vartojamos reikšmės

A	diplomo priedėlio (priedo) pažymių vidurkis			
	<p>1) Stojantieji turi būti išklause ne mažiau nei 20 ECTS kreditų iš ekonomikos teorijos, vadybos, rinkodaros bei kitų dalykų pasirinktinai iš ekonomikos bei verslo ir vadybos kryptių (žr. studijų programų dalykų įskaitymo sąrašą). Tais atvejais, kai dalykas buvo studijuojamas daugiau nei vieną semestrą (arba jei pažymys yra apskaičiuojamas iš kelių užskaitomų dalykų), naudojama paprasto aritmetinio vidurkio išraiška. Jei stojantysis iš į konkursinį balą įeinančio dalyko turi įskaitą, tai laikoma, kad pažymys lygus 5. Jei stojantysis neturi pasirinktinių ekonomikos bei verslo ir vadybos kryptių dalykų sąraše nuodyto vieno ar kelių dalykų, vietoje jo/jų į konkursinio balo formulę įrašomas 0.</p> <p>2) Asmenims, baigusiems visų sričių (visų kryptių) universitetines studijas ir stojantiems į „Kokybės vadybos“ (<i>ištęstinės studijos, sesijinis tvark.</i>) ir/ar „Verslo vystymo“ (<i>sesijinis tvark.</i>) programą/-as, nebūtina turėti 20 ECTS kreditų iš ekonomikos ir (ar) verslo ir vadybos kryptių dalykų, jeigu jie turi ne mažesnę nei 1 metų profiline patirtį ir pateikia „Pažymą apie atitikimą atrankos kriterijams (Nr. 4)“.</p>			
6211LX017	Strateginis informacinių sistemų valdymas	Visų sričių (visų kryptių)	Ekonomikos teorija Vadyba Apskaita ir auditas 3 dalykai pasirinktinai: iš verslo ir vadybos kryptių	$0,3 * SD + 0,7 * AS + P$
6211LX017	Strateginis informacinių sistemų valdymas	Baigę visų sričių (visų kryptių) profesines bakalauro studijas bei papildomas studijas Vilniaus universiteto Ekonomikos ir verslo administravimo fakultete Asmenys, turintys aukštąjį neuniversitetinį išsilavinimą ir papildomas studijas baigę kituose universitetuose, į programas gali pretenduoti tik tuo atveju, jeigu baigtos papildomosios studijos atitinka Vilniaus universiteto Ekonomikos ir verslo administravimo fakulteto reikalavimus papildomosios studijoms ir galėtų būti prilygintos šio fakulteto papildomosios studijoms.	Ekonomikos teorija Vadyba Apskaita ir auditas 3 dalykai pasirinktinai: iš verslo ir vadybos kryptių	$0,3 * SD + 0,7 * ((AS+M3)/2) + P$
Strateginis informacinių sistemų valdymas: Stojantieji turi būti išklause ne mažiau nei 20 ECTS kreditų iš ekonomikos teorijos, vadybos, apskaitos ir audito bei kitų dalykų pasirinktinai iš verslo ir vadybos kryptių (žr. studijų programų dalykų įskaitymo sąrašą). Tais atvejais, kai dalykas buvo studijuojamas daugiau nei vieną semestrą (arba jei pažymys yra apskaičiuojamas iš kelių užskaitomų dalykų), naudojama paprasto aritmetinio vidurkio išraiška. Jei stojantysis iš į konkursinį balą įeinančio dalyko turi įskaitą, tai laikoma, kad pažymys lygus 5. Jei stojantysis neturi pasirinktinių verslo ir vadybos kryptių dalykų sąraše nuodyto vieno ar kelių dalykų, vietoje jo/jų į konkursinio balo formulę įrašomas 0.				
6211LX024	Rinkodara ir integruota komunikacija (<i>lietuvių k. ir anglų k.</i>)	Visų sričių (visų kryptių)	-	$0,3 * MV + 0,7 * AS$
		Baigę visų sričių (visų kryptių) profesines bakalauro studijas bei papildomas studijas Vilniaus universiteto Ekonomikos ir verslo administravimo fakultete Asmenys, turintys aukštąjį neuniversitetinį išsilavinimą ir papildomas studijas baigę kituose universitetuose, į programas gali pretenduoti tik tuo atveju, jeigu baigtos papildomosios studijos atitinka		$0,3 * MV + 0,7 * ((AS+M3)/2)$

Konkursinio balo sandaros lentelėje vartojamos reikšmės

A	diplomo priedėlio (priedo) pažymių vidurkis		
		Vilniaus universiteto Ekonomikos ir verslo administravimo fakulteto reikalavimus papildomosios studijoms ir galėtų būti prilygintos šio fakulteto papildomosios studijoms.	

Rinkodara ir integruota komunikacija:

- 1) Stojantieji turi būti išklause ne mažiau nei **20 ECTS** kreditų iš ekonomikos teorijos, vadybos, rinkodaros bei kitų dalykų pasirinktinai iš ekonomikos bei verslo ir vadybos krypčių (žr. studijų programų dalykų įskaitymo sąrašą).
- 2) Stojantieji į „Rinkodarą ir integruotą komunikaciją“ (*lietuvių ir anglų k.*) stojamųjų egzaminų ir motyvacijos vertinimo tvarkaraštyje nurodytomis datomis privalo atvykti į motyvacinį pokalbį. Stojantiesiems į programos variantą anglų kalba, motyvacinis pokalbis vyks **anglų kalba**. Motyvacinio pokalbio turinys yra patalpintas adresu: <http://www.evaf.vu.lt/>.

6211JX013	Ekonominė analizė (<i>lietuvių ir anglų k.</i>)	Visų sričių (visų krypčių)	Mikroekonomika Makroekonomika	0,3*SD + 0,7*AS + P
6211JX016	Europos ekonominės studijos (<i>lietuvių ir anglų k.</i>)	Baigę visų sričių (visų krypčių) profesines bakalauro studijas bei papildomasias studijas Vilniaus universiteto Ekonomikos ir verslo administravimo fakultete Asmenys, turintys aukštąjį neuniversitetinį išsilavinimą ir papildomasias studijas baigę kituose universitetuose, į programas gali pretenduoti tik tuo atveju, jeigu baigtos papildomosios studijos atitinka Vilniaus universiteto Ekonomikos ir verslo administravimo fakulteto reikalavimus papildomosios studijoms ir galėtų būti prilygintos šio fakulteto papildomosios studijoms.	Ekonometrija 3 dalykai pasirinktinai: iš ekonomikos bei verslo ir vadybos krypčių	0,3*SD + 0,7*((AS+M3)/2) + P
6211JX014	Finansai ir bankininkystė (<i>lietuvių ir anglų k.</i>)			

PASTABA: Stojantieji turi būti išklause ne mažiau nei **20 ECTS** kreditų iš mikroekonomikos, makroekonomikos, ekonometrijos bei kitų dalykų pasirinktinai iš ekonomikos bei verslo ir vadybos krypčių (žr. studijų programų dalykų įskaitymo sąrašą). Tais atvejais, kai dalykas buvo studijuojamas daugiau nei vieną semestrą (arba jei pažymys yra apskaičiuojamas iš kelių užskaitomų dalykų), naudojama paprasto aritmetinio vidurkio išraiška. Jei studentas iš į konkursinį balą įeinančio dalyko turi įskaitą, tai laikoma, kad pažymys lygus 5. Jei stojantysis neturi pasirinktinių ekonomikos bei verslo ir vadybos krypčių dalykų sąraše nuodoto vieno ar kelių dalykų, vietoje jo/jų į konkursinio balo formulę įrašomas 0.

FILOLOGIJOS FAKULTETAS

6211NX017	Anglistika (<i>anglų k.</i>)	Q300	Anglų filologija (pagrindinių ir gretutinių studijų)	-	VS + 2D + P
			Kitų krypčių (visų sričių)		VS + 2D + P <i>Būtina mokėti anglų kalbą ir pateikti „Pažymą apie atitikimą atrankos kriterijams (Nr. 4)“.</i>
6211NX014	Bendroji kalbotyra		Filologijos krypčių grupė (pagrindinių ir gretutinių studijų)	-	VS + 2D + P

Konkursinio balo sandaros lentelėje vartojamos reikšmės

A	diplomo priedėlio (priedo) pažymių vidurkis				
6211NX014	Bendroji kalbotyra	Kitų kryptių (visų sričių)		-	VS + 2E + P
6211NX021	Dalykinė (teisės) kalba (<i>vokiečių arba anglų k.</i>)	Q300	Anglų filologija (pagrindinių ir gretutinių studijų)	-	VS + D + P
		R200	Vokiečių filologija (pagrindinių ir gretutinių studijų)		
		Kitų kryptių (visų sričių)		-	VS + D + P <i>Būtina mokėti anglų arba vokiečių kalbą B2-C1 lygiu ir pateikti „Pažymą apie atitikimą atrankos kriterijams (Nr. 4)“.</i>
6211NX018	Klasikinė filologija	Q800	Klasikinė filologija (pagrindinių ir gretutinių studijų)	-	VS + 2D + P
		Kitų kryptių (visų sričių), išklause bent 5 kreditus Klasikinių studijų krypties dalykų			VS + 2D + P <i>Stojantieji turi būti išklause Klasikinių studijų krypties dalykų 5 kreditus ir pateikti „Pažymą apie atitikimą atrankos kriterijams (Nr. 4)“.</i>
		Kitų kryptių (visų sričių)		-	VS + 2E + P
6211NX015	Literatūros antropologija ir kultūra	Humanitarinių mokslų srities visų kryptių (pagrindinių ir gretutinių studijų)		-	VS + 2D + P
		Socialinių mokslų srities visų kryptių (išklause bent 9 kreditus literatūros)			VS + 2D + P <i>Stojantieji turi būti išklause literatūros studijų dalykų 9 kreditus ir pateikti „Pažymą apie atitikimą atrankos kriterijams (Nr. 4)“.</i>
6211NX015	Literatūros antropologija ir kultūra	Kitų kryptių (visų sričių)		-	VS + 2E + P
6211NX001	Medijų lingvistika (<i>anglų k. / rusų k.</i>)	Q100	Lingvistika	-	VS + 2D + P <i>Būtina mokėti anglų ir rusų kalbas B2-C1 lygiu ir pateikti „Pažymą apie atitikimą atrankos kriterijams (Nr. 4)“.</i>

Konkursinio balo sandaros lentelėje vartojamos reikšmės

A	diplomo priedėlio (priedo) pažymių vidurkis		
	Q300 Anglų filologija (pagrindinių ir gretutinių studijų)	<p style="text-align: center;">VS + 2D + P</p> <p><i>Būtina mokėti rusų kalbą B2-C1 lygiu ir pateikti „Pažymą apie atitikimą atrankos kriterijams (Nr. 4)“. Nepateikę pažymos turės atlikti kalbos lygio tikrinimo testą, kuris vyks Filologijos fakulteto Užsienio kalbų institute, SP01 aud., Universiteto g. 5. Testas vyks šiomis datomis: birželio 19 d. 15-17 val. ir birželio 21 d. 15-17 val.</i></p>	
6211NX001	Medijų lingvistika (<i>anglų k. / rusų k.</i>)	<p style="text-align: center;">-</p> <p style="text-align: center;">VS + 2D + P</p> <p><i>Būtina mokėti anglų kalbą B2-C1 lygiu ir pateikti „Pažymą apie atitikimą atrankos kriterijams (Nr. 4)“. Nepateikę pažymos turės atlikti kalbos lygio tikrinimo testą, kuris vyks Filologijos fakulteto Užsienio kalbų institute, SP01 aud., Universiteto g. 5. Testas vyks šiomis datomis: birželio 19 d. 15-17 val. ir birželio 21 d. 15-17 val.</i></p>	
	Kitų filologijos krypčių grupės programų	<p style="text-align: center;">VS + 2D + P</p> <p><i>Būtina mokėti anglų ir rusų kalbas B2-C1 lygiu ir pateikti „Pažymą apie atitikimą atrankos kriterijams (Nr. 4)“. Nepateikę pažymos turės atlikti kalbos lygio tikrinimo testą, kuris vyks Filologijos fakulteto Užsienio kalbų institute, SP01 aud., Universiteto g. 5. Testas vyks šiomis datomis: birželio 19 d. 15-17 val. ir birželio 21 d. 15-17 val.</i></p>	
6211NX023	Rusistika (<i>rusų k.</i>)	U300 Rusų filologija (pagrindinių ir gretutinių stud.)	-
		Filologijos krypčių grupė	VS + 3D + P
		Kitų krypčių (visų sričių)	VS + 3E + P

Konkursinio balo sandaros lentelėje vartojamos reikšmės

A diplomo priedėlio (priedo) pažymių vidurkis						
						Būtina mokėti rusų k. C1 lygiu ir pateikti „Pažymą apie atitikimą atrankos kriterijams (Nr. 4)“.
			Baigę pirmosios pakopos studijas kolegijoje ir Rusų filologijos papildomųjų studijų programą Vilniaus universitete			VS + 3D + P
6211NX020	Semiotika		Visų sričių (visų krypčių)	-		VS + D + P
6211NX013	Taikomoji kalbotyra		Humanitarinių ir socialinių mokslų sričių visų krypčių (pagrindinių ir gretutinių studijų)	-		VS + D + P
			Kitų krypčių (visų sričių)			VS + E + P
			Baigę pirmosios pakopos studijas kolegijoje ir Lietuvių filologijos papildomųjų studijų programą Vilniaus universitete			VS + D + P
6211NX024	Vertimas (anglų, prancūzų, vokiečių k.)		Visų sričių (visų krypčių)	-		E + P
			Baigę pirmosios pakopos studijas kolegijoje ir Rusų filologijos papildomųjų studijų programą Vilniaus universitete			
FILOSOFIJOS FAKULTETAS						
6211JX036	Edukacinė ir vaiko psichologija	S100	Psichologija	-		0,5 D + 0,5 VS + 0,5 MV
6211JX039	Klinikinė psichologija	S100	Psichologija	-		0,5 D + 0,5 VS + 0,5 MV
6211JX038	Organizacinė psichologija	S100	Psichologija	-		0,5 D + 0,5 VS + 0,5 MV
6211JX037	Sveikatos psichologija	S100	Psichologija	-		0,5 D + 0,5 VS + 0,5 MV
6211JX035	Teisės psichologija	S100	Psichologija	-		0,5 D + 0,5 VS + 0,5 MV
6211MX018	Edukologija		Visų sričių (visų krypčių)	-		0,5 D + 0,5 VS Magistro mokslinis tiriamasis darbas numato išankstinį pagrindinių studijų kompetencijų reikalavimą. Įstojusiems kitų studijų krypčių magistrantams, neturintiems atitinkamų kompetencijų, bus sudarytos sąlygos išklausti šiuos dalykus pagal atskirą Klausytojo sutartį. Kiekvienu individualiu atveju klausimų apie kompetencijų trūkumą sprendžia Studijų programos komitetas.
6211NX029	Filosofija		Visų sričių (visų krypčių)	-		0,5 D + 0,5 VS + P

Konkursinio balo sandaros lentelėje vartojamos reikšmės

A	diplomo priedėlio (priedo) pažymių vidurkis				
6211JX026 6211JX027 6211JX024 6211JX025	Socialinė politika Socialinis darbas Sociologija Sociologija ir kriminologija				<i>Magistro mokslinis tiriamasis darbas numato išankstinį pagrindinių studijų kompetencijų reikalavimą. Įstojusiems kitų studijų kryptių magistrantams, neturintiems atitinkamų kompetencijų, bus sudarytos sąlygos išklausti šiuos dalykus pagal atskirą Klausytojo sutartį. Kiekvienu individualiu atveju klausimą apie kompetencijų trūkumą sprendžia Studijų programos komitetas.</i>
6310MX004	Mokyklos pedagogika (profesinės pedagoginės studijos)	C100	Biologija	-	0,5D + 0,5VS + MV
		C700	Molekulinės biologijos, biofizikos ir biochemijos krypties šakų:		
		C730	Biochemija		
		C720	Biofizika		
		F100	Chemija		
6310MX004	Mokyklos pedagogika (profesinės pedagoginės studijos)	F300	Fizika	-	0,5D + 0,5VS + MV
		F600	Geologija		
		F700	Aplinkotyra		
		F800	Gamtinė geografija		
		G100	Matematika		
		G300	Statistika		
		I100	Informatika		
		I300	Programų sistemos		
		I500	Sveikatos informatika		
		Q100	Lingvistika		
		Q300	Anglų filologija		
		R100	Prancūzų filologija		
		R200	Vokiečių filologija		
		R400	Ispanų filologija		
		U100	Lietuvių filologija		
		U200	Lenkų filologija		
		U300	Rusų filologija		

Konkursinio balo sandaros lentelėje vartojamos reikšmės

A	diplomo priedėlio (priedo) pažymių vidurkis			
		V100	Istorija	
		V300	Istorija pagal tematiką	
		V400	Archeologija	
		V500	Filosofija	
		U700	Regiono kultūros studijų krypties šakų:	
		U710	Azijos studijos	
		L100	Ekonomika	
		L200	Politikos mokslai	
		L300	Sociologija	
		L400	Socialinės politika	
		L700	Visuomeninė geografija	
		S100	Psichologija	
		H800	Chemijos ir procesų inžinerijos krypties šakų:	
		H810	Chemijos inžinerija	
6211NX026	Šiuolaikinės Azijos studijos	Humanitarinių ir socialinių mokslų sričių visų krypčių		-
		U700	Regiono kultūros studijos (gretutinių studijų)	VS + D + MV + P
6211NX026	Šiuolaikinės Azijos studijos	Kitų krypčių (visų sričių)		-
				VS + D + MV + P <i>Stojantieji turi būti išklause ne mažiau 30 kreditų apimties Azijos studijų šakos dalykų ir pateikti „Pažymą apie atitikimą atrankos kriterijams (Nr. 4)“.</i>
<p>Šiuolaikinės Azijos studijos: stojantieji privalo atsiųsti motyvacinę esė adresu: monika.orechova@oc.vu.lt (ne vėliau kaip dieną iki motyvacinio pokalbio datos) ir dalyvauti motyvaciniame pokalbyje (ne vėliau nei nurodyta motyvacinio pokalbio data).</p>				

Konkursinio balo sandaros lentelėje vartojamos reikšmės

A		diplomo priedėlio (priedo) pažymių vidurkis		
6211NX030	Religijos studijos	Visų sričių (visų krypčių)	Filosofija Religija ir kultūra	SDS + AS <i>Istojusieji ir turintys mažiau nei 4 disciplinas (20 kreditų), galimas priskirti filosofijos bei religijos ir kultūros sritims, per pirmuosius magistro studijų metus turės papildomai išklaudyti trūkstamas disciplinas ir surinkti trūkstamus kreditus. Trūkstamas disciplinas padalinio priėmimo komisija atrenka iš filosofijos, religijų istorijos (bak.), krikščionybės istorijos, religijos filosofijos (bak.), bendrojo įvado į Šv. Raštą dalykų.</i>
FIZIKOS FAKULTETAS				
6211CX005 6211CX006 6211FX004 6211CX007 6211FX003 6211EX001 6211CX008	Aplinkos ir cheminė fizika Lazerinė fizika ir optinės technologijos Lazerinė technologija Medžiagotyra ir puslaidininkių fizika (<i>anglų k.</i>) Optoelektronikos medžiagos ir technologijos Telekomunikacijų fizika ir elektronika Teorinė fizika ir astrofizika	Fizinių, technologijos ir biomedicinos mokslų sričių visų krypčių; kitų sričių (tik išklausę reikalaujamus studijų programos dalykus bei atlikę fizikos arba technologijos mokslų krypties tematikos baigiamąjį darbą)	Bendroji fizika Aukštoji matematika Kvantinė mechanika Statistinė fizika	VS + SD + D + P
GYVYBĖS MOKSLŲ CENTRAS				
6211CX011	Aplinkotyra ir aplinkotvarka	Biomedicinos, fizinių, technologijos mokslų sričių visų krypčių	-	VS + kD + 2P <i>k = 2, jei asmuo yra apgynęs baigiamąjį darbą; k = 1, jei asmuo yra išlaikęs baigiamąjį (-uosius) egzaminą (-us).</i>
		N200 Vadyba		(VS + M3)/2 + kD + 2P
		Baigę pirmosios pakopos studijas kolegijoje ir baigę		

Konkursinio balo sandaros lentelėje vartojamos reikšmės

A	diplomo priedėlio (priedo) pažymių vidurkis					
		Vilniaus universitete Biologijos papildomųjų studijų programą				$k = 2$, jei asmuo yra apgynęs baigiamąjį darbą; $k = 1$, jei asmuo yra išlaikęs baigiamąjį (-uosius) egzaminą (-us).
6211DX010	Biochemija (lietuvių / anglų k.) Programa bus vykdoma anglų kalba, jei bus užsiregistravusių užsienio studentų	J700	Biotechnologijos krypties šakų:	Analizinė chemija	SDS + D + 2E	
		J760	Bioinžinerija	Bendroji chemija		
		F100	Chemija	Fizinė chemija		
		C700	Molekulinės biologijos, biofizikos ir biochemijos krypties šakų:	Organinė chemija		
		C710	Molekulinė biologija	Biochemija		
		C730	Biochemija	Bioorganinė chemija		
6211DX009	Biofizika (lietuvių / anglų k.) Programa bus vykdoma anglų kalba, jei bus užsiregistravusių užsienio studentų	Biomedicinos mokslų srities visų krypčių			-	VS + kD + P
		H100	Bendroji inžinerija		$k = 2$, jei asmuo yra apgynęs baigiamąjį darbą; $k = 1$, jei asmuo yra išlaikęs baigiamąjį (-uosius) egzaminą (-us).	
		H600	Elektronikos ir elektros inžinerija			
		E100	Informatikos inžinerija			
		J100	Gamtos išteklių technologijos			
		J700	Biotechnologijos			
		E400	Maisto technologijos			
		F300	Fizika			
		F200	Medžiagotyra			
		F100	Chemija			
		F700	Aplinkotyra			
		G100	Matematika			
		I100	Informatika			
		I500	Sveikatos informatika			
		S100	Psichologija			
		V500	Filosofija			
		C400	Genetika (gretutinių studijų)			
		C700	Molekulinės biologijos, biofizikos ir biochemijos krypties šakų:			
		C710	Molekulinė biologija (gretutinių studijų)			
6211DX00	Biofizika (lietuvių / anglų k.) Programa bus vykdoma anglų	Baigę pirmosios pakopos studijas kolegijoje ir baigę Vilniaus universitete Biologijos papildomųjų studijų			-	VS + M3)/2 + kD + P $k = 2$, jei asmuo yra apgynęs baigiamąjį

Konkursinio balo sandaros lentelėje vartojamos reikšmės

A	diplomo priedėlio (priedo) pažymių vidurkis							
	kalba, jei bus užsiregistravusių užsienio studentų	programą		darbą; $k = 1$, jei asmuo yra išlaikęs baigiamąjį (-uosius) egzaminą (-us).				
6211DX003	Biologinė įvairovė	Gyvybės mokslų kryptių grupė	Žemės ūkio ir veterinarijos kryptių grupė	-				
F700	Aplinkotyra	F800	Gamtinė geografija		VS + kD + 2P $k = 2$, jei asmuo yra apgynęs baigiamąjį darbą; $k = 1$, jei asmuo yra išlaikęs baigiamąjį (-uosius) egzaminą (-us).			
B300	Reabilitacija	X100	Pedagogikos krypties šakų:					
X130	Dalyko pedagogika (biologijos bakalauras)	Baigę pirmosios pakopos studijas kolegijoje ir baigę Vilniaus universitete Biologijos papildomųjų studijų programą			(VS + M3)/2 + kD + 2P $k = 2$, jei asmuo yra apgynęs baigiamąjį darbą; $k = 1$, jei asmuo yra išlaikęs baigiamąjį (-uosius) egzaminą (-us).			
6211DX006	Genetika (lietuvių / anglų k.) Programa bus vykdoma anglų kalba, jei bus užsiregistravusių užsienio studentų	C100	Biologija	Genetikos pagrindai Bioinformatika Biochemija Molekulinė biologija Ląstelės biologija				
C400	Genetika (pagrindinių ir gretutinių studijų)	C500	Mikrobiologija		kD + SD1 $k = 1$, jei asmuo yra apgynęs baigiamąjį darbą; $k = 0,5$, jei asmuo yra išlaikęs baigiamąjį (-uosius) egzaminą (-us). Tais atvejais, kai dalykas buvo studijuojamas daugiau nei vieną semestrą (arba jei pažymys yra apskaičiuojamas iš kelių užskaitomų dalykų), naudojama paprasto aritmetinio vidurkio išraiška. Jeigu stojantysis nėra studijavęs reikalaujamo dalyko, į formulę įrašomas šio dalyko įvertinimas, lygus 0.			
C700	Molekulinė biologija, biofizika ir biochemija	I500	Sveikatos informatika					
J700	Biotechnologijos	C700	Molekulinės biologijos, biofizikos ir biochemijos krypties šakų:					
C710	Molekulinė biologija (gretutinių studijų)	Baigę pirmosios pakopos studijas kolegijoje ir baigę Vilniaus universitete Biologijos papildomųjų studijų programą						Genetika Bioinformatika Biochemija Molekulinė biologija Ląstelės biologija
Genetika: SD1 – Studijų programos dalykų vidurkis, apskaičiuojamas pagal formulę: $SD1 = (D1 \cdot ksv1 + D2 \cdot ksv2 + D3 \cdot ksv3 + D4 \cdot ksv4 + D5 \cdot ksv5) / 4$; D1–genetikos pagrindai (genetika), pažymys; D2–Bioinformatika, pažymys; D3–Biochemija, pažymys; D4–Molekulinė biologija, pažymys; D5–Ląstelės biologija, pažymys; ksv–svertinis koeficientas: 0,1 x dalyko apimtis kreditais. Tais atvejais, kai dalykas buvo studijuojamas daugiau nei vieną semestrą (arba jei pažymys yra apskaičiuojamas iš kelių užskaitomų dalykų), naudojama pažymio ir kreditų paprasto aritmetinio vidurkio išraiška.								kD + SD1 $k = 1$, jei asmuo yra apgynęs baigiamąjį darbą; $k = 0,5$, jei asmuo yra išlaikęs baigiamąjį (-uosius) egzaminą (-us). Jeigu stojantysis nėra studijavęs reikalaujamo dalyko, jis negali pretenduoti į šią programą.
6211DX007	Mikrobiologija ir biotechnologija	J700	Biotechnologijos					-
				VS + kD + P				

Konkursinio balo sandaros lentelėje vartojamos reikšmės

A	diplomo priedėlio (priedo) pažymių vidurkis				
		C100	Biologija		<i>k = 2, jei asmuo yra apgynęs baigiamąjį darbą; k = 1, jei asmuo yra išlaikęs baigiamąjį (-uosius) egzaminą (-us).</i>
		C500	Mikrobiologija		
		H100	Bendrosios inžinerijos krypties šakų:		
		H170	Aplinkos inžinerija		
		I500	Sveikatos informatika		
		C400	Genetika (gretutinių ir pagrindinių studijų)		
		C700	Molekulinė biologija, biofizika ir biochemija		
		Baigę pirmosios pakopos studijas kolegijoje ir baigę Vilniaus universitete Biologijos papildomųjų studijų programą			$(VS + M3)/2 + kD + P$ <i>k = 2, jei asmuo yra apgynęs baigiamąjį darbą; k = 1, jei asmuo yra išlaikęs baigiamąjį (-uosius) egzaminą (-us).</i>
6211DX008	Molekulinė biologija (lietuvių / anglų k.) Programa bus vykdoma anglų kalba, jei bus užsiregistravusių užsienio studentų	C700	Molekulinė biologija, biochemija, biofizika	Molekulinė biologija	$\frac{SD + D}{5}$
		C400	Genetika	Biochemija	
		C700	Molekulinės biologijos, biofizikos ir biochemijos krypties šakų:	Ląstelės biologija	
		C710	Molekulinė biologija (gretutinių studijų)	Genetikos pagrindai	
		C500	Mikrobiologija		
6211DX004	Neurobiologija (lietuvių / anglų k.) Programa bus vykdoma anglų kalba, jei bus užsiregistravusių užsienio studentų	Biomedicinos mokslų studijų srities visų krypčių Švietimo ir ugdymo krypčių grupė		-	$VS + kD + P$ <i>k = 2, jei asmuo yra apgynęs baigiamąjį darbą; k = 1, jei asmuo yra išlaikęs baigiamąjį (-uosius) egzaminą (-us).</i>
		F100	Chemija		
		F300	Fizika		
		G100	Matematika		
		I100	Informatika		
		I500	Sveikatos informatika		
		L300	Sociologija		
		L500	Socialinis darbas		
		L600	Antropologija		
		S100	Psichologija		
		L900	Socialinės studijos		
		V500	Filosofija		

Konkursinio balo sandaros lentelėje vartojamos reikšmės

A		diplomo priedėlio (priedo) pažymių vidurkis			
		B300	Reabilitacijos krypties, baigę pirmosios pakopos studijas kolegijoje ir papildomas bakalauro iššestines studijas ergoterapijos ar kineziterapijos programą Vilniaus universitete		
6211DX004	Neurobiologija (lietuvių / anglų k.) Programa bus vykdoma anglų kalba, jei bus užsiregistravusių užsienio studentų	C400	Genetika (gretutinių studijų)	-	VS + kD + P <i>k = 2, jei asmuo yra apgynęs baigiamąjį darbą; k = 1, jei asmuo yra išlaikęs baigiamąjį (-uosius) egzaminą (-us).</i>
		C700	Molekulinės biologijos, biofizikos ir biochemijos krypties šakų:		
		C710	Molekulinė biologija (gretutinių studijų)		
		Baigę pirmosios pakopos studijas kolegijoje ir baigę Vilniaus universitete Biologijos papildomųjų studijų programą			(VS + M3)/2 + kD + P <i>k = 2, jei asmuo yra apgynęs baigiamąjį darbą; k = 1, jei asmuo yra išlaikęs baigiamąjį (-uosius) egzaminą (-us).</i>
ISTORIJOS FAKULTETAS					
6211NX028	Archeologija	Humanitarinių ir socialinių mokslų sričių visų krypčių		-	VS + D + P
6211NX027	Istorija	Humanitarinių, socialinių mokslų, menų sričių visų krypčių		-	VS + D + P
6211NX058	Paveldosauga	Humanitarinių, socialinių mokslų, menų sričių visų krypčių		-	VS + D + P
		Kitų sričių (visų krypčių) asmenys, dirbantys paveldosaugos srityje			VS + D + P <i>Paveldosaugos srityje dirbantys asmenys, baigę ne humanitarinių, socialinių mokslų, menų sričių studijas, privalo pateikti Kultūros paveldo departamento, kitų paveldosaugos institucijų arba padalinio priėmimo komisijos patvirtinamąjį raštą apie darbą paveldosaugos srityje („Pažyma apie atitikimą atrankos kriterijams“ (Nr. 4).</i>
KAUNO FAKULTETAS					
6211NX025	Audiovizualinis vertimas	U600	Vertimas (pagrindinių ir gretutinių studijų)	-	VS + 3D + P
		Q300	Anglų filologija (pagrindinių ir gretutinių studijų)		
		X100	Pedagogikos krypties šakų:		
		X130	Dalyko pedagogika		
		Q100	Lingvistika		VS + 3MV + P

Konkursinio balo sandaros lentelėje vartojamos reikšmės

A		diplomo priedėlio (priedo) pažymių vidurkis		
				Būtina mokėti anglų k. C1 lygiu ir pateikti „Pažymą apie atitikimą atrankos kriterijams (Nr. 4)“.
		Kitų kryptių (visų sričių)		VS + 3E + P
6211NX022	Lietuvių literatūra	Filologijos kryptių grupė (pagrindinių ir gretutinių studijų)	-	VS + 3D + P
6211NX022	Lietuvių literatūra	X100 Pedagogikos krypties šakų: X130 Dalyko pedagogika	-	VS + 3D + P
		Kitų humanitarinių mokslų srities kryptių		VS + 3MV + P
		Kitų kryptių (visų sričių)		VS + 3E + P
		Baigę pirmosios pakopos studijas kolegijoje ir baigę Vilniaus universitete Lietuvių filologijos papildomųjų studijų programą ¹		(VS + M4)/2 + 3D + P
¹ Asmenys, baigę neuniversitetines studijas ir įgiję profesinio bakalauro kvalifikacinį laipsnį bei pateikę papildomųjų studijų baigimo Vilniaus ar kituose universitetuose pažymėjimą, gali pretenduoti į „Lietuvių literatūrą“ tuo atveju, jeigu baigtos papildomosios studijos atitinka Vilniaus universiteto Kauno fakulteto reikalavimus papildomosioms studijoms ir galėtų būti prilygintos šio fakulteto papildomosioms studijoms.				
6211LX023	Marketingas ir prekybos vadyba (lietuvių / anglų k.)	L100 Ekonomika (pagrindinių ir gretutinių studijų)	-	VS + 0,5D + P
		Verslo ir vadybos kryptių grupė (pagrindinių ir gretutinių studijų)		
		Kitų kryptių (visų sričių)	Ekonomika Rinkodara Vadyba Apskaita Finansai	VS + 0,3SDS + 0,2D + P Stojantieji turi būti išklause ne mažiau kaip 20 kreditų iš ekonomikos, verslo ir vadybos kryptių studijų programų dalykų ir pateikti „Pažymą apie į konkursinį balą įskaitomus dalykus (Nr. 2)“.
		Baigę socialinių mokslų srities Verslo ir vadybos kryptių grupės arba Ekonomikos krypties studijas kolegijoje ir baigę Vilniaus universitete Vadybos ir verslo administravimo papildomųjų studijų programą ²	-	(VS + M2)/2 + (0,5D + 0,5D1)/2 + P PASTABA: Tais atvejais, kai nėra papildomųjų studijų baigiamojo egzamino pažymio (D1), vietoje D1 skaičiuojamas kolegijos baigiamojo darbo ar/ir baigiamojo egzamino pažymys (pažymių vidurkis), ar baigiamųjų egzaminų pažymių vidurkis (D).
² Asmenys, baigę neuniversitetines studijas ir įgiję profesinio bakalauro kvalifikacinį laipsnį bei pateikę papildomųjų studijų baigimo Vilniaus ar kituose universitetuose pažymėjimą, gali pretenduoti į „Marketingą ir prekybos vadybą“ tuo atveju, jeigu baigtos papildomosios studijos atitinka Vilniaus universiteto Kauno fakulteto reikalavimus papildomosioms studijoms ir galėtų būti prilygintos šio fakulteto papildomosioms studijoms.				

Konkursinio balo sandaros lentelėje vartojamos reikšmės

A	diplomo priedėlio (priedo) pažymių vidurkis			
6211LX020	Meno vadyba (<i>lietuvių / anglų k.</i>)	Verslo ir vadybos kryptių grupė (pagrindinių ir gretutinių studijų)	-	VS + D + P
		P900 Komunikacija (pagrindinių ir gretutinių studijų)		
		U700 Regiono kultūros studijos (pagrindinių ir gretutinių studijų)		
6211LX020	Meno vadyba (<i>lietuvių / anglų k.</i>)	U800 Etnologija ir folkloristika (pagrindinių ir gretutinių studijų)	-	VS + D + P
		U900 Menotyra (pagrindinių ir gretutinių studijų)		
		V700 Paveldo studijos (pagrindinių ir gretutinių studijų)		
		V100 Istorija (pagrindinių ir gretutinių studijų)		
		V500 Filosofija (pagrindinių ir gretutinių studijų)		
		V900 Istorija, filosofija, teologija ir kultūra (pagrindinių ir gretutinių studijų)		
		W100 Dailė (pagrindinių ir gretutinių studijų)		
		W200 Dizainas (pagrindinių ir gretutinių studijų)		
		Kitų kryptių (visų sričių)		VS + D + P <i>Stojantieji turi būti išklause ne mažiau kaip 15 kreditų rinkodaros ir/ar vadybos dalykų ir pateikti „Pažymą apie atitikimą atrankos kriterijams (Nr. 4)“.</i>
		Baigę pirmosios pakopos studijas kolegijoje ir baigę Vilniaus universitete Kultūros vadybos arba Vadybos ir verslo administravimo papildomųjų studijų programą ³		(VS + M2)/2 + D1 + P <i>PASTABA: Tais atvejais, kai nėra papildomųjų studijų baigiamojo egzamino pažymio (D1), vietoje D1 skaičiuojamas kolegijos baigiamojo darbo ar/ir baigiamojo egzamino pažymys (pažymių vidurkis), ar baigiamųjų egzaminų pažymių vidurkis (D).</i>
³ <i>Asmenys, baigę neuniversitetines studijas ir įgiję profesinio bakalauro kvalifikacinį laipsnį bei pateikę papildomųjų studijų baigimo Vilniaus ar kituose universitetuose pažymėjimą, gali pretenduoti į „Meno vadybą“ tuo atveju, jeigu baigtos papildomosios studijos atitinka Vilniaus universiteto Kauno fakulteto reikalavimus papildomosioms studijoms ir galėtų būti prilygintos šio fakulteto papildomosioms studijoms.</i>				
6211LX019	Tarptautinio verslo vadyba	L100	Ekonomika (pagrindinių ir gretutinių studijų)	VS + 0,5D + P

Konkursinio balo sandaros lentelėje vartojamos reikšmės

A	diplomo priedėlio (priedo) pažymių vidurkis			
	(lietuvių / anglų k.)	Verslo ir vadybos kryptių grupė (pagrindinių ir gretutinių studijų)		
		Kitų kryptių (visų sričių)	Ekonomika Rinkodara Vadyba Apskaita Finansai	$VS + 0,3SDS + 0,2D + P$ <i>Stojantieji turi būti išklause ne mažiau kaip 20 kreditų iš ekonomikos, verslo ir vadybos kryptių studijų programų dalykų ir pateikti „Pažymą apie į konkursinį balą įskaitomus dalykus (Nr. 2)“.</i>
6211LX019	Tarpautinio verslo vadyba (lietuvių / anglų k.)	Baigę socialinių mokslų srities Verslo ir vadybos kryptių grupės arba Ekonomikos krypties studijas kolegijoje ir baigę Vilniaus universitete Vadybos ir verslo administravimo papildomųjų studijų programą ⁴	-	$(VS + M2)/2 + (0,5D + 0,5D1)/2 + P$ <i>PASTABA: Tais atvejais, kai nėra papildomųjų studijų baigiamojo egzamino pažymio (D1), vietoje D1 skaičiuojamas kolegijos baigiamojo darbo ar/ir baigiamojo egzamino pažymys (pažymių vidurkis), ar baigiamųjų egzaminų pažymių vidurkis (D).</i>
⁴ Asmenys, baigę neuniversitetines studijas ir įgiję profesinio bakalauro kvalifikacinį laipsnį bei pateikę papildomųjų studijų baigimo Vilniaus ar kituose universitetuose pažymėjimą, gali pretenduoti į „Tarpautinio verslo vadybą“ tuo atveju, jeigu baigtos papildomosios studijos atitinka Vilniaus universiteto Kauno fakulteto reikalavimus papildomosioms studijoms ir galėtų būti prilygintos šio fakulteto papildomosioms studijoms.				
6211BX005	Verslo informatika (lietuvių / anglų k.) Kaune ir Šiauliuose	I100 Informatika (pagrindinių ir gretutinių studijų)	-	VS + D + P
I200 Informacijos sistemos (pagrindinių ir gretutinių studijų)				
E100 Informatikos inžinerija (pagrindinių ir gretutinių studijų)				
I300 Programų sistemos (pagrindinių ir gretutinių)				
G100 Matematika (pagrindinių ir gretutinių studijų)				
H600 Elektronikos ir elektros inžinerija				
L100 Ekonomika (pagrindinių ir gretutinių studijų)	VS + MV + P			
Verslo ir vadybos kryptių grupė (pagrindinių ir gretutinių studijų)				
Kitų kryptių (visų sričių)	VS + E + P			
Baigę fizinių mokslų srities Informatikos studijų krypties studijas kolegijoje ir baigę Vilniaus universitete Verslo informatikos papildomųjų studijų programą ⁵	$(VS + M4)/2 + D + P$			

Konkursinio balo sandaros lentelėje vartojamos reikšmės

A		diplomo priedėlio (priedo) pažymių vidurkis		
<i>⁵ Asmenys, baigę neuniversitetines studijas ir įgiję profesinio bakalauro kvalifikacinį laipsnį bei pateikę papildomųjų studijų baigimo Vilniaus ar kituose universitetuose pažymėjimą, gali pretenduoti į „Verslo informatiką“ tuo atveju, jeigu baigtos papildomosios studijos atitinka Vilniaus universiteto Kauno fakulteto reikalavimus papildomosioms studijoms ir galėtų būti prilygintos šio fakulteto papildomosioms studijoms.</i>				
6211NX012	Viešojo diskurso lingvistika	Filologijos krypties grupė (pagrindinių ir gretutinių studijų)	-	VS + 3D + P
		X100 Pedagogikos krypties šakų: X130 Dalyko pedagogika		
		Kitų humanitarinių mokslų srities kryptių		VS + 3MV + P
		Kitų kryptių (visų sričių)		VS + 3E + P
6211NX012	Viešojo diskurso lingvistika	Baigę pirmosios pakopos studijas kolegijoje ir baigę Vilniaus universitete Lietuvių filologijos papildomųjų studijų programą ⁶	-	(VS + M4)/2 + 3D + P
<i>⁶ Asmenys, baigę neuniversitetines studijas ir įgiję profesinio bakalauro kvalifikacinį laipsnį bei pateikę papildomųjų studijų baigimo Vilniaus ar kituose universitetuose pažymėjimą, gali pretenduoti į „Viešojo diskurso lingvistiką“ tuo atveju, jeigu baigtos papildomosios studijos atitinka Vilniaus universiteto Kauno fakulteto reikalavimus papildomosioms studijoms ir galėtų būti prilygintos šio fakulteto papildomosioms studijoms.</i>				
621+++++	Finansų technologijos*	I100 Informatika (pagrindinių ir gretutinių studijų)	-	VS + D + P
		I200 Informacijos sistemos (pagrindinių ir gretutinių studijų)		
		E100 Informatikos inžinerija (pagrindinių ir gretutinių studijų)		
		I300 Programų sistemos (pagrindinių ir gretutinių)		
		G100 Matematika (pagrindinių ir gretutinių studijų)		
		H600 Elektronikos ir elektros inžinerija		
		L100 Ekonomika (pagrindinių ir gretutinių studijų)		VS + MV + P
		Verslo ir vadybos krypties grupė (pagrindinių ir gretutinių studijų)		
		Kitų kryptių (visų sričių)		VS + E + P
		Baigę fizinių mokslų srities Informatikos studijų krypties studijas kolegijoje ir baigę Vilniaus universitete Verslo informatikos papildomųjų studijų programą. ⁷		(VS + M4)/2 + D + P
<i>⁷ Asmenys, baigę neuniversitetines studijas ir įgiję profesinio bakalauro kvalifikacinį laipsnį bei pateikę papildomųjų studijų baigimo Vilniaus ar kituose universitetuose pažymėjimą, gali pretenduoti į „Finansų technologijos*“ tuo atveju, jeigu baigtos papildomosios studijos atitinka Vilniaus universiteto Kauno fakulteto reikalavimus papildomosioms studijoms ir galėtų būti</i>				

Konkursinio balo sandaros lentelėje vartojamos reikšmės

A	diplomo priedėlio (priedo) pažymių vidurkis			
<i>prilygintos šio fakulteto papildomoms studijoms.</i>				
KOMUNIKACIJOS FAKULTETAS				
6211JX032	Analitinė žurnalistika	Komunikacijos kryptių grupė	-	VS + 2D + P
		Kitų kryptių (visų sričių), baigę Komunikacijos krypties gretutines studijas		
		Baigę visų sričių (visų kryptių) pirmosios pakopos studijas kolegijoje bei Komunikacijos ir informacijos papildomasias studijas Vilniaus universitete		AS + 2M4 + P
		Kitų kryptių (visų sričių)		AS + 2E + P
6211JX029 6211JX030	Informacijos sistemų vadyba Žinių vadyba ir lyderystė	Komunikacijos kryptių grupė	-	VS + 2D + P
		Kitų kryptių (visų sričių)		
6211JX029 6211JX030	Informacijos sistemų vadyba Žinių vadyba ir lyderystė	Baigę visų sričių (visų kryptių) pirmosios pakopos studijas kolegijoje bei Komunikacijos ir informacijos papildomasias studijas Vilniaus universitete	-	AS + 2M4 + P
		Baigę visų sričių (visų kryptių) pirmosios pakopos studijas kolegijoje ir socialinių bei humanitarinių mokslų krypties papildomasias studijas Vilniaus universitete		VS + 2D + P <i>Stojantieji, papildomasias studijas baigę kitose Lietuvos aukštosiose mokyklose, turi pateikti „Pažymą apie atitikimą atrankos kriterijams (Nr. 4)“.</i>
6211JX033 6211JX031	Komunikacijos mokslai Ryšiai su visuomene	Komunikacijos kryptių grupė	-	VS + 2D + P
		Kitų kryptių (visų sričių)		VS + 2D + P <i>Stojantieji, baigę kitų kryptių studijas ir Komunikacijos krypties gretutines studijas, padalinio Tarybos sprendimu neturi rašyti motyvacinio laiško.</i>
		Baigę visų sričių (visų kryptių) pirmosios pakopos studijas kolegijoje bei Komunikacijos ir informacijos papildomasias studijas Vilniaus universitete		AS + 2M4 + P
		Baigę visų sričių (visų kryptių) pirmosios pakopos studijas kolegijoje ir socialinių bei humanitarinių mokslų krypties papildomasias studijas Vilniaus universitete		VS + 2D + P <i>Stojantieji, papildomasias studijas baigę kitose Lietuvos aukštosiose mokyklose, turi pateikti „Pažymą apie atitikimą atrankos kriterijams (Nr. 4)“.</i>

Komunikacijos mokslai, Ryšiai su visuomene: stojantiesiems, baigusiems ne komunikacijos kryptių grupės universitetinių studijų programas, būtina rašyti motyvacinį laišką. Jame turi būti pristatomi studijų programos pasirinkimą lėmę veiksniai, pasirengimas studijoms, sąsajos su tolesne karjera. Motyvacinis laiškas turi būti pateiktas el. paštu

Konkursinio balo sandaros lentelėje vartojamos reikšmės

A	diplomo priedėlio (priedo) pažymių vidurkis			
stojamieji.magistrantura@kf.vu.lt ne vėliau kaip iki birželio 19 d.				
6211JX092	Medijos ir skaitmeninė leidyba	Komunikacijos kryptių grupė	-	VS + 2D + P
		Baigę kitų kryptių (visų sričių) pirmosios pakopos universitetinių studijų programas		VS + 2D + P <i>Stojantieji, baigę kitų kryptių studijas ir Komunikacijos krypties gretutines studijas, padalinio Tarybos sprendimu neturi rašyti motyvacinio laiško.</i>
		Baigę visų sričių (visų kryptių) pirmosios pakopos studijas kolegijoje bei Komunikacijos ir informacijos papildomasias studijas Vilniaus universitete		AS + 2M4 + P
6211JX092	Medijos ir skaitmeninė leidyba	Baigę visų sričių (visų kryptių) pirmosios pakopos studijas kolegijoje ir socialinių bei humanitarinių mokslų krypties papildomasias studijas Vilniaus universitete	-	VS + 2D + P <i>Stojantieji, papildomasias studijas baigę kitose Lietuvos aukštosiose mokyklose, turi pateikti „Pažymą apie atitikimą atrankos kriterijams (Nr. 4)“.</i>
Medijos ir skaitmeninė leidyba: stojantiejiems, baigusiems ne komunikacijos kryptių grupės universitetinių studijų programas, būtina rašyti motyvacinį laišką. Jame turi būti pristatomi studijų programos pasirinkimą lėmę veiksniai, pasirengimas studijoms, sąsajos su tolesne karjera. Motyvacinis laiškas turi būti pateiktas el. paštu stojamieji.magistrantura@kf.vu.lt ne vėliau kaip iki birželio 19 d.				
6211JX034	Tarpautinė komunikacija (lietuvių / anglų k.)	Komunikacijos kryptių grupė	-	AS + 2D + P
		Kitų kryptių (visų sričių)		Stojantieji į šios programos variantą anglų kalba, turi mokėti anglų kalbą ir pateikti „Pažymą apie atitikimą atrankos kriterijams (Nr. 4)“.
		Baigę visų sričių (visų kryptių) pirmosios pakopos studijas kolegijoje bei Komunikacijos ir informacijos papildomasias studijas Vilniaus universitete		AS + 2M4 + P
		Baigę visų sričių (visų kryptių) pirmosios pakopos studijas kolegijoje ir socialinių bei humanitarinių mokslų krypties papildomasias studijas Vilniaus universitete		AS + 2D + P <i>Stojantieji į šios programos variantą anglų kalba, turi mokėti anglų kalbą ir pateikti „Pažymą apie atitikimą atrankos kriterijams (Nr. 4)“.</i>
Tarpautinė komunikacija: stojantiejiems, baigusiems ne komunikacijos kryptių grupės universitetinių studijų programas, būtina rašyti motyvacinį laišką. Jame turi būti pristatomi studijų programos pasirinkimą lėmę veiksniai, pasirengimas studijoms, sąsajos su tolesne karjera. Motyvacinis laiškas turi būti pateiktas el. paštu stojamieji.magistrantura@kf.vu.lt ne vėliau kaip iki birželio 19 d.				
MATEMATIKOS IR INFORMATIKOS FAKULTETAS				

Konkursinio balo sandaros lentelėje vartojamos reikšmės

A	diplomo priedėlio (priedo) pažymių vidurkis				
6211AX004	Modeliavimas ir duomenų analizė (lietuvių/ anglų k.)	Visų sričių (visų kryptių)	-	MV + VS + P Būtina mokėti anglų kalbą	
6211AX003	Finansų ir draudimo matematika (lietuvių / anglų k.)	Visų sričių (visų kryptių)	-	MV + VS + P Būtina mokėti anglų kalbą	
6211BX003	Informatika (lietuvių / anglų k.)	Visų sričių (visų kryptių)	-	E + VS + P Būtina mokėti anglų kalbą	
		Baigę pirmosios pakopos studijas kolegijoje ir baigę Vilniaus universitete Informatikos papildomųjų studijų programą			
6211BX004	Kompiuterinis modeliavimas (lietuvių / anglų k.)	Fizinių ir technologijos mokslų sričių visų kryptių	-	MV ¹ + VS + P Būtina mokėti anglų kalbą	
		Biomedicinos, humanitarinių, socialinių mokslų sričių visų kryptių		1,5 MV ¹ + 0,5 VS + P Būtina mokėti anglų kalbą	
		Baigę pirmosios pakopos studijas kolegijoje ir baigę Vilniaus universitete Informatikos papildomųjų studijų programą		1,5 MV ¹ + 0,5 M4 + P Būtina mokėti anglų kalbą	
MV ¹ - motyvacinė esė ir motyvacinio pokalbio vertinimas. Motyvacinė esė (2000-3500 ženklių) turi būti atsiųsta adresu priemimas@mif.vu.lt ne vėliau nei likus 24 val. iki motyvacinio pokalbio datos.					
6211AX002	Matematika (lietuvių / anglų k.)	Visų sričių (visų kryptių)	-	E + VS + P Būtina mokėti anglų kalbą	
6211BX006	Programų sistemos (lietuvių / anglų k.)	Visų sričių (visų kryptių)	-	2E + (VS + D)/2 + P Būtina mokėti anglų kalbą	
		Baigę pirmosios pakopos studijas kolegijoje ir baigę Vilniaus universitete Informatikos papildomųjų studijų programą			
MEDICINOS FAKULTETAS					
621+++++	Išplėstinės praktikos slauga*	B700	Slauga	-	V + D + MV + P
		B700	Slauga (baigę kolegiją ir iššestines Slaugos studijas Vilniaus universitete)	-	A + D1 + MV + P
6211GX014	Medicinos biologija	C100	Biologija	Žmogaus anatomija	A + SD + D + P
		C700	Molekulinė biologija, biofizika ir biochemija	Žmogaus fiziologija	
		A600	Visuomenės sveikata	Bendroji ir analizinė chemija	
		B800	Medicinos technologijos	Bioorganinė chemija	
		Baigę kolegijas ir papildomasias Biologijos studijas	Mikrobiologija		

Konkursinio balo sandaros lentelėje vartojamos reikšmės

A		diplomo priedėlio (priedo) pažymių vidurkis			
		Vilniaus universitete		Bendroji biologija Citologija ir (ar) histologija Genetika	
6211GX015	Medicinos genetika	C100	Biologija	Molekulinė biologija	A + SD + D + P
		C700	Molekulinė biologija, biofizika ir biochemija	Biochemija Genetika	
		C400	Genetika	Organinė chemija	
6283GX001	Muzikos terapija	W300	Muzika	Žmogaus kūnas ir sveikata	0,2A + 0,2D + 0,2MV + 0,4SD <i>Stojantieji privalo būti išklause kvalifikacijos tobulinimo programos „Muzika ir sveikata: įvadas į muzikos terapiją“ modulį „Sveikatos priežiūros pagrindai“.</i>
		X100 X140	Pedagogikos krypties šakų: Meno pedagogika	Žmogaus sveikatos sutrikimai Žmogaus raida Žmogaus raidos sutrikimai	
		A300	Medicina	Muzikos improvizacija	0,2A + 0,2D + 0,2MV + 0,4SD <i>Stojantieji privalo būti išklause kvalifikacijos tobulinimo programos „Muzika ir sveikata: įvadas į muzikos terapiją“, modulį „Muzikos improvizacijos ir kūrybos pagrindai“.</i>
		B700	Slauga	Muzikos kompozicija ir aranžuotė	
		B300	Reabilitacija		
		L500	Socialinis darbas		
		S100	Psichologija		
6211GX020	Reabilitacija	B300	Reabilitacija (profesinė kvalifikacija kineziterapeutas)	-	VS + D + P
		B300	Reabilitacija (profesinė kvalifikacija ergoterapeutas)		
		B300	Reabilitacija (baigę kolegiją ir iššestines Kineziterapijos studijas Vilniaus universitete)		AS + M4 + P
		B300	Reabilitacija (baigę kolegiją ir iššestines Ergoterapijos studijas Vilniaus universitete)		
6213GX002	Sistemų biologija (anglų k.)	A300	Medicina	-	0,4V + 0,4E + 0,2D + P

Konkursinio balo sandaros lentelėje vartojamos reikšmės

A diplomo priedėlio (priedo) pažymių vidurkis				
		B900	Medicina ir sveikata	Būtina mokėti anglų kalbą. CV (Europass forma, anglų k.) ir mokslinė esė (anglų k.) turi būti siunčiama adresu systems.biology@mf.vu.lt ne vėliau kaip iki birželio 22 d. 22:00 val. Informacija apie mokslinių esė temas ir reikalavimus yra čia: http://www.mf.vu.lt/en/content/programmes/essay_topics
		C100	Biologija	
		C400	Genetika	
		C500	Mikrobiologija	
		C700	Molekulinė biologija, biofizika ir biochemija	
		C900	Gyvybės mokslai	
		F100	Chemija	
		F900	Gamtos mokslai	
		I500	Sveikatos informatika	
		I900	Matematika ir kompiuterių mokslas	
6211GX012	Visuomenės sveikata	A600	Visuomenės sveikata	Žmogaus fiziologija Žmogaus anatomijos ir histologijos pagrindai Bendroji ir analizinė chemija Mikrobiologija Mityba ir maisto sauga Aplinkos ir sveikatos pagrindai Vaikų ir paauglių sveikatos sauga Epidemiologijos pagrindai Sveikatos ugdymas ir stiprinimas Biostatistika
		B700	Slauga	
		B300	Reabilitacija (profesinė kvalifikacija kineziterapeutas)	
		B300	Reabilitacija (profesinė kvalifikacija ergoterapeutas)	
TARPTAUTINIŲ SANTYKIŲ IR POLITIKOS MOKSLŲ INSTITUTAS				
6211JX022	Europos studijos	Visų sričių (visų krypčių)		AS + MV
6211JX018	Politika ir medijos	Visų sričių (visų krypčių)		AS + MV
6211JX019	Rytų Europos ir Rusijos studijos (anglų k.)	Visų sričių (visų krypčių)		AS + MV
6211JX023	Šiuolaikinės politikos studijos	Visų sričių (visų krypčių)		AS + 3E
6211JX020	Tarptautiniai santykiai ir diplomatija	Visų sričių (visų krypčių)		AS + 3E
6211JX021	Viešosios politikos analizė	Visų sričių (visų krypčių)		AS + MV
TEISĖS FAKULTETAS				

Konkursinio balo sandaros lentelėje vartojamos reikšmės

A		diplomo priedėlio (priedo) pažymių vidurkis			
6211KX002	Baudžiamoji justicija	M900	Teisė	-	D + AS
6211KX001	Europos Sąjungos verslo teisė				
6211KX019	Tarptautinė ir Europos Sąjungos teisė (anglų / rusų k.)				
6211KX003	Viešoji teisė				
VERSLO MOKYKLA					
621+++++	MBA Antreprenerystė* (anglų k.)	Visų sričių (visų krypčių)		-	VS*0,3 + D*0,2 + MV*0,5 Stojantieji turi turėti ne trumpesnę kaip trijų metų vadybinio darbo patirtį ir pateikti „Pažymą apie atitikimą atrankos kriterijams (Nr. 4)“
		Baigę pirmosios pakopos Verslo ir vadybos krypčių grupės ir / arba ekonomikos krypties studijas kolegijoje ir Verslo ir vadybos arba ekonomikos papildomasias studijas.			VS*0,3 + (0,5D+0,5D1)*0,2 + MV*0,5 Stojantieji turi turėti ne trumpesnę kaip trijų metų vadybinio darbo patirtį ir pateikti „Pažymą apie atitikimą atrankos kriterijams (Nr. 4)“.
6211LX026	Skaitmeninė rinkodara	Verslo ir vadybos krypčių grupė		-	VS*0,3 + D*0,2 + MV*0,5
6211LX028	Tarptautinė projektų vadyba (anglų k.)	L100	Ekonomika		
6211LX021	Tarptautinio verslo finansai	Kitų universitetinių studijų krypčių (visų sričių)			VS*0,3 + D*0,2 + MV*0,5 Stojantieji turi būti išklause ne mažiau kaip 20 kreditų verslo ir/arba ekonomikos dalykų ir pateikti „Pažymą apie atitikimą atrankos kriterijams (Nr. 4)“.
		Kitų universitetinių krypčių (visų sričių)			VS*0,3 + D*0,2 + MV*0,5 Stojantieji turi turėti ne trumpesnę kaip vienerių metų darbo patirtį po bakalauro studijų baigimo su ketinama studijuoti programa susijusioje srityje ir pateikti „Pažymą apie atitikimą atrankos kriterijams (Nr. 4)“
		Baigę pirmosios pakopos Verslo ir vadybos krypčių grupės ir / arba ekonomikos krypties studijas kolegijoje ir Verslo ir vadybos arba ekonomikos papildomasias studijas.			VS*0,3 + (0,5D+0,5D1)*0,2 + MV*0,5 Stojantieji turi pateikti „Pažymą apie atitikimą atrankos kriterijams (Nr. 4)“.

* Priėmimas bus vykdomas, jeigu studijų programa bus įregistruota Studijų, mokymo programų ir kvalifikacijų registre.

Pastaba: Papildomi balai, jei taisyklėse nenurodyta kitaip, pridedami pritačius „Pažymą dėl papildomų balų gavimo (Nr. 3)“.