

## V. PRIĖMIMAS Į TREČIAJĄ STUDIJŲ PAKOPĄ (DOKTORANTŪRĄ) LIETUVIŲ KALBA

### 1. Studijų krypčių sąrašas

Krypties kodas	Studijų kryptis	Studijų trukmė		Reikalaujamas išsilavinimas
		NL	I	
<b>Medicinos akademija</b>				
01B	Biologija	4	6	Baigtos vientisosios arba magistrantūros studijos
02B	Biofizika	4	6	Baigtos vientisosios arba magistrantūros studijos
06B	Medicina	4	6	Baigtos vientisosios studijos
07B	Odontologija	4	6	Baigtos vientisosios studijos
08B	Farmacija	4	6	Baigtos vientisosios arba magistrantūros studijos
09B	Visuomenės sveikata	4	6	Baigtos vientisosios arba magistrantūros studijos
10B	Slauga	4	6	Baigtos vientisosios arba magistrantūros studijos
<b>Veterinarijos akademija</b>				
02A	Veterinarija	4	6	Baigtos vientisosios arba magistrantūros studijos
03A	Zootechnika	4	6	Baigtos vientisosios arba magistrantūros studijos

Santrumpos: *NL* – nuolatinė studijų forma; *I* – iššęstinė studijų forma

### 2. Konkursinių eilių sudarymo principai

#### 2.1. Konkursinio balo sandara

Studijų kryptis	Kokio pasirengimo asmenys priimami	Atrankos kriterijai	Kitos sąlygos
Biologija – 01B	Turintys biologijos, genetikos, biochemijos, biofizikos, medicinos biologijos, mikrobiologijos, neurobiologijos studijų ir kitų artimų biomedicinos srities studijų programų magistro kvalifikacinį laipsnį ar jį atitinkančią kvalifikaciją	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Magistro arba vientisųjų studijų baigimo diplomų prieduose išvardintų dalykų įvertinimų vidurkis.</li> <li>• Pokalbio priėmimo komisijoje įvertinimas</li> <li>• Specializuotos medicinos praktikos licencija<sup>15</sup></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mokslininkų iš užsienio ir Lietuvos mokslo ir studijų institucijų, kuriose buvo pretendentas ir dalyvavo moksliniuose tyrimuose, rekomendacijos</li> <li>• Įdirbis būsimam moksliniam darbui. Skelbtų mokslinių publikacijų arba mokslinio referato, jei nėra publikacijų, įvertinimas.</li> </ul>
Biofizika – 02B	Turintys biofizikos, biologijos, taikomosios matematikos, fizikos (taikomosios ir inžinierinės), bioinžinierijos studijų ir kitų artimų biomedicinos srities studijų programų magistro kvalifikacinį laipsnį arba jį atitinkančią kvalifikaciją		
Medicina – 06B	Turintys medicinos magistro kvalifikacinį laipsnį arba jį atitinkančią kvalifikaciją		
Odontologija – 07B	Turintys odontologijos magistro kvalifikacinį laipsnį arba jį		

<sup>15</sup> Stojant į doktorantūrą klinikiuose padaliniuose medicinos ar odontologijos kryptyse.

Farmacija – 08B	atitinkančią kvalifikaciją _____ Turintys farmacijos magistro kvalifikacinį laipsnį arba jį atitinkančią kvalifikaciją		
Visuomenės sveikata – 09B	Turintys visuomenės sveikatos, medicinos, slaugos, ekologijos, psichologijos, sociologijos ir kitų socialinių bei humanitarinių sričių studijų programų magistro laipsnį arba jį atitinkančią kvalifikaciją		
Slauga – 10B	Turintys slaugos, medicinos, kineziterapijos, ergoterapijos, visuomenės sveikatos, socialinio darbo ir kitų artimų socialinių mokslų bei biomedicinos sričių studijų programų magistro laipsnį arba jį atitinkančią kvalifikaciją		
Veterinarija – 02A	Biomedicinos mokslų srities krypties magistras arba turintys jiems prilygstančią kvalifikaciją. _____	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Magistro arba vientisųjų studijų baigimo diplomų prieduose išvardintų dalykų įvertinimų vidurkis.</li> <li>• Pokalbio priėmimo komisijoje įvertinimas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mokslininkų iš užsienio ir Lietuvos mokslo ir studijų institucijų, kuriose buvo pretendentas ir dalyvavo moksliniuose tyrimuose, rekomendacijos</li> <li>• Įdirbis būsimam moksliniam darbui. Skelbtų mokslinių publikacijų arba mokslinio referato, jei nėra publikacijų, įvertinimas.</li> </ul>
Zootechnika – 03A	Biomedicinos mokslų srities krypties magistras arba turintys jiems prilygstančią kvalifikaciją.		

## 2.2. Konkursinio balo apskaičiavimo formulės

Konkursinis balas apskaičiuojamas pagal formulę:

$$KB = \frac{V + D}{2} + PK ;$$

*V* – magistro arba vientisųjų studijų baigimo diplomų prieduose/priedėliuose išvardintų dalykų įvertinimų vidurkis;

*D* – diplominio darbo arba baigiamojo rezidentūros egzamino įvertinimas balais;

$$V = \frac{\sum_{j=1}^m v_j}{m}$$

$V$  – magistro arba vientisųjų studijų baigimo diplomų priede/priedėlyje išvardintų dalykų įvertinimų vidurkis;  
 $m$  – magistrantūroje ar vientisiosiose studijose studijuotų dalykų skaičius;  
 $v_j$  –  $j$ -ojo mokomojo dalyko pažymys.

$PK$  – Pokalbio su pretendentu, stojančiu į doktorantūrą, priėmimo komisijoje įvertinimo vidurkis (iki 5 balų).

$$PK = \frac{\sum_{i=1}^n P_i}{n};$$

$PK$  – pokalbio su pretendentu į doktorantūrą priėmimo komisijoje įvertinimo vidurkis;

$P_i$  –  $i$ -ojo komisijos nario įvertinimas balais;

$n$  – komisijos narių skaičius.

Pokalbio su pretendentu vertinimą lemia :

skelbtų mokslinių publikacijų reikšmingumas, reikšmingiausiomis laikant publikacijas pripažintuose tarptautiniuose mokslo leidiniuose; mokslinio referato įvertinimas, jei nėra skelbtų publikacijų, kuri įvertina numatomo mokslinio darbo vadovas rekomendacijoje; mokslininkų rekomendacijų svarumas; pokalbio metu parodytas studijų krypties, į kurią stojama, mokslinių problemų supratimas, motyvacija.

### **2. 3. Pirmenybės teikimo pretendentams, surinkusiems vienodą konkursinį balą, sąlygos ir kt.**

Surinkus vienodą konkursinį balų skaičių, aukštesnę vietą konkursinėje eilėje užima (prioriteto tvarka) tas stojantysis:

- kurio magistro arba vientisųjų studijų baigimo diplomų prieduose išvardintų dalykų įvertinimų vidurkis ne mažesnis kaip 8 balai;
- kurio numatomo mokslinio darbo tema bus tęsinys vykdytų mokslinių darbų, o rezultatai atsispindi skelbtose publikacijose.

Galutinį sprendimą priima konkurso komisija. Visi stojantieji privalo atvykti į priėmimo komisijos posėdį.

### 3. Priėmimo vykdymas.

Priėmimo procedūros	Datos ir terminai
	NL / I
Konkurso į doktorantūrą skelbimas	2014 06 13
Prašymų dalyvauti konkurse registracija	2014 06 13 – 2014 08 14
Priėmimo komisijos posėdis	2014 08 28 10 val.
Pakviestųjų į doktorantūrą sąrašo skelbimas	2014 08 28 13 val.
Apeliacijų priėmimas ir nagrinėjimas	2014 08 28 14 val.
Apeliacijų nagrinėjimo rezultatų ir priimtų į doktorantūrą sąrašo skelbimas	2014 08 29 9 val.

Santrumpos: NL – nuolatinė studijų forma; I – iššėstinė studijų forma

**Pastaba.** Likus neužimtų vietų pakartotinas papildomas priėmimas gali būti organizuojamas rugsėjo-spali mėnesiais.

### 4. Reikalingi dokumentai.

Pateikiant prašymą ir registruojant dokumentus*	Įforminant priėmimą
<ul style="list-style-type: none"><li>• Prašymas</li><li>• Gyvenimo aprašymas</li><li>• Dviejų mokslininkų rekomendacijos (padalinio, kuriame pretendentas pageidauja studijuoti, vadovo bei numatomo doktorantūros vadovo)</li><li>• Magistrantūros arba vientisųjų studijų baigimo diplomo kopija</li><li>• Diplomo priedo kopija</li><li>• Mokslinis referatas (jei nėra mokslinių publikacijų)</li><li>• Mokslinių darbų sąrašas, patvirtintas atsakingo Universiteto bibliotekos darbuotojo, ir jų kopijos</li><li>• Specializuotos medicinos praktikos licenzijos kopija<sup>16</sup></li><li>• Pretendento darbdavio atsiliepinimas (stojantiems į iššėstinės studijų formos doktorantūrą)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Asmens tapatybę patvirtinantis dokumentas (pasas arba asmens tapatybės kortelė) - parodomas</li></ul>

\*- prašymas priimamas ir registruojama tik pateikus visus reikalingus dokumentus

### 5. Stojamoji studijų įmoka, sąskaitos rekvizitai

Stojamoji įmoka<sup>17</sup> – 75 Lt;

Sąskaitos rekvizitai :

Įmonės kodas 302536989; AB SEB bankas

Banko kodas - 70440, sąskaitos Nr. LT09 7044 0600 0290 5377, įmokos kodas 6172

<sup>16</sup> Remiantis 1996m. rugsėjo 25 d. LR gydytojo medicinos praktikos įstatymu Nr. 1- 1555.

<sup>17</sup> Patvirtinta LSMU Tarybos 2014 m. balandžio 11 d. nutarimu Nr. 2-3

## 6. Metinė studijų kaina<sup>18</sup>

### Metinė studijų kaina asmenims, pageidaujantiems studijuoti savo lėšomis lietuvių kalba

Studijų kryptis	2014 m. priėmimo metinė studijų kaina (litas)	2014 m. priėmimo metinė studijų kaina (eurais)
	<i>nuolatinės</i>	<i>nuolatinės</i>
MEDICINA	Be doktoranto stipendijos 20657 Su doktoranto stipendija 33605	Be doktoranto stipendijos 5983 Su doktoranto stipendija 9733
ODONTOLOGIJA	Be doktoranto stipendijos 20657 Su doktoranto stipendija 33605	Be doktoranto stipendijos 5983 Su doktoranto stipendija 9733
FARMACIJA	Be doktoranto stipendijos 20657 Su doktoranto stipendija 33605	Be doktoranto stipendijos 5983 Su doktoranto stipendija 9733
VISUOMENES SVEIKATA	Be doktoranto stipendijos 20657 Su doktoranto stipendija 33605	Be doktoranto stipendijos 5983 Su doktoranto stipendija 9733
SLAUGA	Be doktoranto stipendijos 20657 Su doktoranto stipendija 33605	Be doktoranto stipendijos 5983 Su doktoranto stipendija 9733
BIOLOGIJA	Be doktoranto stipendijos 20657 Su doktoranto stipendija 33605	Be doktoranto stipendijos 5983 Su doktoranto stipendija 9733
BIOFIZIKA	Be doktoranto stipendijos 20657 Su doktoranto stipendija 33605	Be doktoranto stipendijos 5983 Su doktoranto stipendija 9733
VETERINARIJA	Be doktoranto stipendijos 12802 Su doktoranto stipendija 25750	Be doktoranto stipendijos 3708 Su doktoranto stipendija 7458
ZOOTECHNIKA	Be doktoranto stipendijos 12802 Su doktoranto stipendija 25750	Be doktoranto stipendijos 3708 Su doktoranto stipendija 7458

## 7. Priėmimo į doktorantūrą komisijos adresas ir telefonas.

Stojantiems į Medicinos akademiją Kardiologijos institute 213 kab. Sukilėlių pr. 17, LT-50009 Kaunas, Tel.: (8~37) 32 72 76  
Stojantiems į Veterinarijos akademiją Tilžės g. 18, LT-47181 Kaunas (8~37) 36 33 51

## 8. Priėmimo komisijos darbo laikas.

Darbo dienomis 9 – 16 val.  
Pietų pertrauka 12.00 - 13.00 val.

<sup>18</sup> Patvirtinta LSMU Tarybos 2014 m. balandžio 11 d. nutarimu Nr. 2-3