

PATVIRTINTA
 Vytauto Didžiojo universiteto
 Mokslo prorektorius
 2020 m. kovo 23 d.
 įsakymu Nr. DM-073

**PRIĖMIMO Į INFORMATIKOS MOKSLO KRYPTIES DOKTORANTŪRĄ
 VYTAUTO DIDŽIOJO UNIVERSITETE DATOS IR TERMINAI**

Eil. Nr.	Priėmimo į doktorantūrą procedūros	Datos
1.	Konkurso dėl priėmimo į doktorantūros studijas skelbimas	2020 m. birželio 5 d.
2.	Priėmimo dokumentų pateikimas ir registravimas	2020 m. birželio 8–23 d. (iki 10.00 val.)
	Priėmimo dokumentų pateikimas ir registravimas kandidatams, išsilavinimą įgijusiems užsienio aukštojo mokslo institucijoje, ir neturintiems diplomo pripažinimą Lietuvoje patvirtinančio dokumento	2020 m. gegužės 1–15 d. (iki 16.00 val.)
3.	Apeliacijų dėl neteisingo priėmimo dokumentų įvertinimo pateikimas	2020 m. birželio 23 d., 13.00–14.00 val.
4.	Apeliacijų dėl neteisingo priėmimo dokumentų įvertinimo skelbimas	2020 m. birželio 23 d., 15.30 val.
5.	Motyvacinis pokalbis su mokslo krypties doktorantūros komitetu	2020 m. birželio 25–29 d.
6.	Stojančiųjų į doktorantūros studijas informavimas apie konkurso rezultatus	2020 m. birželio 29 d. nuo 16.00 val.
7.	Apeliacijų dėl priėmimo rezultatų pateikimas	2020 m. birželio 30 d., 8.00–10.00 val.
8.	Apeliacijų dėl priėmimo rezultatų skelbimas	2020 m. birželio 30 d., 11.00 val.
9.	Stojančiųjų į doktorantūros studijas informavimas apie galutinius konkurso rezultatus	2020 m. birželio 30 d., 13.00 val.
10.	Sutarčių pasirašymas su pakviestaisiais į doktorantūros studijas	2020 m. rugsėjo 25-30 d.

Stojantieji į doktorantūrą turi pateikti šiuos dokumentus:

- rektoriaus vardu parašytą prašymą, kuriame nurodyta mokslo kryptis, tematika;
- paso asmens duomenų puslapio arba asmens tapatybės kortelės kopiją;
- pasirašytą gyvenimo aprašymą;
- magistro arba jį atitinkančios kvalifikacijos mokslo baigimo diplomą su jo priedu. Jei išsilavinimo dokumentai išduoti užsienio institucijose, jie turi būti atitinkama tvarka pripažinti Lietuvos Respublikoje. Užsienyje įgytos kvalifikacijos pripažinimo dokumentą gali išduoti Studijų kokybės vertinimo centras ir aukštosios mokyklos, pateikus reikalaujamus dokumentus;
- mokslo krypties dviejų mokslininkų rekomendacijas;
- mokslo darbų sąrašą (sąrašas pateikiamas pilnu bibliografiniu aprašu ir pasirašytas) ir jų kopijas (pateikiamos leidinio viršelio bei straipsnio turinio kopijos), o jei tokių darbų nėra – mokslinį referatą, kurio tema suderinta su prašyme nurodyta

disertacijos tematika (jei kandidatuojama į dvi tematikas, turi būti pateikiami du atskiri moksliniai referatai);

- kitus, stojančiojo nuomone, svarbius dokumentus, pavyzdžiui, pažymą apie išlaikytus doktorantūros lygio egzaminus, įvairių kursų baigimo pažymėjimus ir pan.;
- dokumentų registracijos įmokos kvito kopiją;
- pateikus ne visus reikalingus dokumentus, prašymas nenagrinėjamas.

NEFINANSUOJAMŲ DOKTORANTŪROS STUDIJŲ KAINA

Studijų forma	Metinė studijų kaina*, Eur
Nuolatinės studijos	10646
Iššęstinės studijos	7097

Studijų įmoka turi būti sumokėta per 15 kalendorinių dienų nuo studijų sutarties įsigaliojimo dienos.

* Norminės studijų kainos, patvirtintos Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro 2020 m. sausio 13 d. įsakymu Nr. V-32, doktorantūros institucijos sprendimu gali būti mažinamos.

KONTAKTAI:

Vytauto Didžiojo universitetas

Donelaičio g. 52 – 303 kab., Kaunas.

Kontaktinis asmuo – Rasa Andrišiūnaitė, tel. (8 37) 209 815,
+370 619 21615, el. paštas doktorantura@vdu.lt.

Dokumentai teikiami adresu: <https://epasirasymas.vdu.lt>

PATVIRTINTA
 Vytauto Didžiojo universiteto
 Mokslo prorektorius
 2020 m. kovo 23 d.
 įsakymu Nr. DM-073

KONKURSINIO BALO SANDARA

1. Priėmimo į doktorantūrą konkursinį balą sudaro magistro kvalifikacinio laipsnio ar jį atitinkančios kvalifikacijos suteikimą patvirtinančio diplomo priedėlio pažymių svertinio vidurkio ir mokslinės veiklos (*publikacijų arba mokslinio referato, mokslinės patirties, mokslininkų rekomendacijų* bei *pokalbio*) įvertinimų pagal dešimtbalę sistemą, padaugintų iš svertinių koeficientų, suma. Svertinių koeficientų reikšmės, nustatytos doktorantūros komiteto, pateikiamos kartu su disertacijų tematikų sąrašu.

2. Konkursinis balas stojant į doktorantūrą (KB_D) apskaičiuojamas pagal stojančiojo magistro kvalifikacinio laipsnio ar jį atitinkančią kvalifikaciją patvirtinančio diplomo priedėlio bei mokslinės veiklos rodiklių duomenis. Jį sudaro diplomo priedėlio pažymių svertinio vidurkio (V_S), mokslinės patirties (M_m), mokslininkų rekomendacijų (M_r) bei pokalbio (M_d) įvertinimų* pagal dešimtbalę vertinimo sistemą, padaugintų iš svertinių koeficientų, suma.

*(M_m) – mokslinė patirtis pagal dešimtbalę sistemą (*publikacijos, įvertintos taškais pagal galiojančią Lietuvos Respublikos Švietimo ir mokslo ministro įsakymu patvirtintą mokslinės produkcijos vertinimo metodiką, arba mokslinis referatas ir kita mokslinė patirtis, ir mokslinės kvalifikacijos, mokslinių publikacijų ir mokslinės patirties atitikimas doktorantūros tematikai;*

(M_r) – mokslininkų rekomendacijų svarumas ir objektyvumas pagal dešimtbalę sistemą;

(M_d) – pokalbio metu parodytų mokslo krypties, į kurią stojama, mokslinių problemų supratimo, motyvacijos, gebėjimo formuluoti atsakymus (ir užsienio kalba) įvertinimas pagal dešimtbalę sistemą.

3. Aukštojo mokslo baigimo diplomo priedėlyje įrašytų įvertinimų svertinis vidurkis (V_S) pagal dešimtbalę sistemą apskaičiuojamas taip:

$$V_S = \frac{\sum_{i=1}^n DP_i \cdot k_i}{\sum_{i=1}^n k_i} ;$$

čia DP_i – i -ojo aukštojo mokslo baigimo diplomo priedėlyje įrašyto dalyko balas pagal dešimtbalę vertinimo sistemą; k_i – šio dalyko apimtis kreditais; n – aukštojo mokslo diplomo priedėlyje nurodytų dalykų skaičius.

Konkursinis balas (KB_D) apskaičiuojamas, susumavus konkursinių dedamųjų balų pagal dešimtbalę vertinimo sistemą ir svertinių koeficientų, sandaugas, t. y.

$$KB_D = \sum_{j=1}^m EP_j \cdot EK_j ;$$

čia EP_j – j -osios konkursinės dedamosios (V_S , M_m , M_r ir M_d) balas pagal dešimtbalę vertinimo sistemą; EK_j – j -osios konkursinės dedamosios svertinis koeficientas; m – konkursinių dedamųjų, iš kurių formuojamas konkursinis balas, skaičius.

4. Surinkus vienodą konkursinių balų skaičių, aukštesnę vietą konkursinėje eilėje užima (prioriteto tvarka) tas stojantysis, kurio: 1) diplomo priedėlio pažymių svertinis vidurkis yra aukštesnis; 2) baigiamojo darbo įvertinimas yra aukštesnis. Galutinį sprendimą priima mokslo krypties doktorantūros komitetas.

5. Minimalus konkursinis balas – 7.