

**ATVIRO KONKURSO Į MIŠKOTYROS MOKSLO KRYPTIES  
DOKTORANTŪRĄ 2021 METAIS SĄLYGOS IR TVARKA  
VYTAUTO DIDŽIOJO UNIVERSITETE,  
LIETUVOS AGRARINIŲ IR MIŠKŲ MOKSLŲ CENTRE**

**1. BENDROSIOS NUOSTATOS**

Mokslo krypties kodas	Mokslo kryptis
A 004	Miškotyra

- 1.1** Į Miškotyros mokslo krypties doktorantūrą asmenys priimami atviro konkurso būdu atskirai į kiekvienos doktorantūros teisę įgijusios partnerinės institucijos doktorantūrą pagal pasirinktą tematiką. Stojantysis gali pretenduoti ne daugiau kaip į dvi skirtingas tematikas.
- 1.2** Konkursą organizuoja administruojančio Vytauto Didžiojo universiteto Doktorantūros mokykla, konkursą vykdo Miškotyros mokslo krypties doktorantūros komitetas (toliau – Komitetas) šiose priėmimo sąlygose nustatyta tvarka.

**2. STOJANČIAJAM KVALIFIKACINIAI REIKALAVIMAI**

- 2.1** Magistro kvalifikacinis laipsnis arba jam prilygintas aukštasis išsilavinimas.  
**2.2** Mokslinė patirtis.

**3. STOJANČIAJAM REIKALINGI DOKUMENTAI**

Prašymas institucijos vadovo vardu dalyvauti konkurse
Magistro laipsnį arba jį atitinkančią kvalifikaciją patvirtinantis diplomas ir jo priedas / priedėlis
Dviejų mokslininkų rekomendacijos. Viena mokslininko rekomendacija turi būti pasirinktos pagrindinės tematikos vadovo.
Gyvenimo aprašymas
Mokslinių publikacijų sąrašas (pateikiant pilną bibliografinį aprašą) ir jų kopijos (pateikiamos kartu su žurnalo viršelio ir turinio kopijoms); jei straipsnis dar neišspausdintas – pateikiama mokslo žurnalo redkolegijos išduota pažyma apie priimtą spaudai straipsnį (po recenzavimo procedūros) ir jo rankraštis
Paso asmens duomenų puslapio kopija arba asmens tapatybės kortelės kopija
Dokumentai, patvirtinantys pavardės keitimą, jeigu ne visi pateikiami dokumentai yra ta pačia pavarde
Kiti dokumentai, kuriuos pretendentas pageidauja pateikti

**4. STOJANČIOJO ATRANKOS KRITERIJAI**

- 4.1. Mokslinės publikacijos (MP).** Pretendento publikacijos vertinamos taškais. Taškai už mokslines publikacijas skiriami pagal pridedamą lentelę ir perskaičiuojami į dešimtbalę vertinimo sistemą (1 priedas).
- 4.2. Diplomo pažymių svertinis vidurkis (DV).** Skaičiuojamas magistro arba jam prilyginto diplomo priedo / priedėlio bendras, t.y. visų studijų dalykų, įskaitant ir baigiamąjį darbą, pažymių svertinis vidurkis. Į doktorantūros studijas gali pretenduoti tik stojantieji, kurių vidurkis yra ne mažesnis kaip 7 balai.

- 4.3. Motyvacijos pokalbis (PK).** Pokalbio metu vertinama pretendentų pasirengimas ir motyvacija studijuoti atitinkamos mokslo krypties doktorantūroje, mokslinių publikacijų, mokslinės veiklos bei mokslinės patirties atitiktis pasirinktai tematikai, mokslininkų rekomendacijos, užsienio kalbų mokėjimas ir kt. Motyvacijos pokalbio galutinį balą<sup>1</sup> sudaro Komiteto narių vertinimų vidurkis dešimtbalėje vertinimo sistemoje. Į doktorantūros studijas gali pretenduoti tik tie stojantieji, kurių motyvacijos pokalbio galutinis balas yra ne mažesnis kaip 7 balai.

## 5. STOJANČIŲJŲ KONKURSINIO BALO SANDARA

- 5.1.** Stojančiųjų konkursinis balas (KB) sudaromas pagal aukščiau išvardintus atrankos kriterijus ir skaičiuojamas pagal formulę: **KB = 0,3\*MP + 0,4\*DV + 0,3\*PK**, kur:  
 MP – mokslinių publikacijų skaičiavimo balas dešimtbalėje sistemoje,  
 DV – magistro diplomo ar atitinkamą kvalifikaciją patvirtinančio diplomo priedo/priedėlio bendras pažymių svertinis vidurkis,  
 PK – motyvacijos pokalbio galutinis balas.
- 5.2.** Surinkus vienodą balų skaičių, aukštesnę vietą konkursinėje eilėje užimta tas pretendentas, kurio mokslinių publikacijų įvertinimas yra aukštesnis.

## 6. STOJANČIOJO PRIĖMIMO EIGA

- 6.1.** Pretendentas pateikia prašymą doktorantūros institucijos, į kurią pretenduoja, vadovui leisti dalyvauti doktorantūros atvira konkurse. Kartu su prašymu pateikiami ir kiti, 3 punkte nurodyti, dokumentai. Konkurse dalyvauja tik laiku visus reikalingus dokumentus pateikę stojantieji.
- 6.2.** Į motyvacijos pokalbį su Komiteto nariais privalo atvykti visi stojantieji.
- 6.3.** Vadovaudamasis atrankos kriterijais, Komitetas sudaro atskiras prioritетines eiles į partnerinių institucijų doktorantūros tematikas pagal aukščiausią konkursinį balą.
- 6.4.** Per tris dienas po konkurso rezultatų suskaičiavimo, pretendentas gali teikti apeliaciją Komitetui; gavęs neigiamą Komiteto atsakymą, per tris dienas gali teikti apeliaciją institucijos, į kurią pretendavo, vadovui.
- 6.5.** Paskelbus pakviestųjų sąrašą, pretendentai nepatekę į valstybės finansuojamas vietas, tačiau Komiteto sprendimu atitinkantys doktorantūros studijoms keliamus reikalavimus, gali rinktis mokamas doktorantūros studijas, mokėdami doktorantūros institucijos nustatytą doktorantūros studijų mokesťį.
- 6.6.** Su asmenimis, pakviestais į doktorantūros studijas, pasirašomos nustatytos formos sutartys, kurių pagrindu rengiamas institucijos vadovo įsakymas dėl priėmimo į doktorantūros studijas.
- 6.7.** Jeigu po priėmimo lieka laisvų vietų, gali būti organizuojamas papildomas priėmimo etapas, kuris vykdomas ta pačia tvarka.

Priėmimo procedūros	Datos ir terminai
Prašymų dalyvauti konkurse priėmimas	2021 06 01 – 2021 08 27
Doktorantūros komiteto posėdis, dalyvaujant stojantiesiems (motyvacijos pokalbis)	2021 09 15
Doktorantūros komiteto posėdis, nedalyvaujant stojantiesiems (konkurso rezultatų skaičiavimas)	2021 09 15
Pretendentų informavimas apie konkurso rezultatus	2021 09 16
Apeliacijų teikimas doktorantūros komitetui	2021 09 16 - 2021 09 20
Apeliacijų teikimas doktorantūros institucijos, į kurią asmuo pretendavo, vadovui	2021 09 21 - 2021 09 23
Pakviestųjų į doktorantūrą sąrašo skelbimas	2021 09 24
Studijų sutarčių su doktorantūros institucija pasirašymas	2021 09 24 – 2021 09 29
Doktorantūros studijų pradžia	2021 10 01

<sup>1</sup> Balai apvalinami iki artimiausios skaičiaus šimtosios dalies.

## 7. KITŲ VALSTYBIŲ PILIEČIŲ PRIĖMIMO Į DOKTORANTŪROS STUDIJAS TVARKA

- 7.1. Kitų valstybių piliečiai, įgiję magistro laipsnį arba jį atitinkančią kvalifikaciją ne Lietuvos Respublikoje, turi pateikti visus dokumentus, nurodytus 3 skyriuje, bei papildomai šiuos dokumentus:
- 7.1.1. Išsilavinimo dokumento ir jo priedo notariškai patvirtintą vertimą į lietuvių arba anglų kalbą.
- 7.1.2. Pažymos apie užsienyje įgyto aukštojo mokslo kvalifikacijos pripažinimą kopiją. Užsienyje įgytos kvalifikacijos pripažinimo dokumentą gali išduoti Studijų kokybės vertinimo centras arba aukštosios mokyklos, pateikus reikalaujamus dokumentus.
- 7.1.3. Prašymas dėl priėmimo į doktorantūros studijas pildomas anglų kalba. Gyvenimo aprašymas, mokslo darbų sąrašas ir jų kopijos, gali būti pateikiami anglų kalba.
- 7.2. Konkurse dalyvaujantys asmenys patys pasirūpina kelione ir visais kelionei reikalingais dokumentais: pasu, laikinuoju leidimu, draudimu ir pan.
- 7.3. Užsieniečiai, įstoję į doktorantūros studijas, privalo teisės aktų nustatyta tvarka atitinkamai gauti leidimą laikinai gyventi Lietuvos Respublikoje arba Europos Bendrijų valstybės narės piliečio leidimą gyventi Lietuvos Respublikoje ar turėti leidimą nuolat gyventi Lietuvos Respublikoje.

## 8. NEFINANSUOJAMŲ DOKTORANTŪROS STUDIJŲ KAINA

Studijų forma	Metinė studijų kaina*, Eur
Nuolatinės studijos	10758
Iššęstinės studijos	7172

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 2021 m. sausio 29 d. įsakymu Nr. V-157, doktorantūros institucijos sprendimu gali būti mažinamos.

## 9. KONTAKTAI

### Vytauto Didžiojo universitetas

Universiteto g. 8A – 203 kab., Akademija, Kauno raj.  
Kontaktinis asmuo – Rasa Andrišiūnaitė, tel. (8 37) 209 815, +370 619 21615, el. paštas [doktorantura@vdu.lt](mailto:doktorantura@vdu.lt).  
Dokumentų priėmimo laikas: 9.00–15.00 val.

### Vytauto Didžiojo universitetas Žemės ūkio akademija

Universiteto g. 8A – 202 kab., Akademija, Kauno raj.  
Kontaktinis asmuo – dr. Indrė Bagdonienė, tel. (8 37) 75 22 54, el. paštas [indre.bagdoniene@vdu.lt](mailto:indre.bagdoniene@vdu.lt)  
Dokumentų priėmimo laikas: 9.00–15.00 val.

### Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras

Instituto alėja 1, Kėdainių r.  
Kontaktinis asmuo – dr. Vita Tilvikienė, tel. el. +370 620 84643, el. paštas [vita.tilvikiene@lammc.lt](mailto:vita.tilvikiene@lammc.lt)  
Dokumentų priėmimo laikas: 9.00–15.00 val.

## MOKSLINIŲ PUBLIKACIJŲ VERTINIMAS

Mokslo darbo rūšis	Matavimo vnt.	Taškai
Mokslo straipsniai leidiniuose, referuojamuose ir turinčiuose citavimo indeksą duomenų bazėje „Clarivate Analytics Web of Science“	Autoriaus indėlis*	10
Mokslo straipsniai kituose leidiniuose, referuojamuose duomenų bazėje „Clarivate Analytics Web of Science“	Autoriaus indėlis	7
Mokslo straipsniai mokslo leidiniuose, referuojamuose kitose tarptautinėse duomenų bazėse	Autoriaus indėlis	3
Mokslo straipsniai kituose recenzuojamuose mokslo leidiniuose***	Autoriaus indėlis	2
Mokslo straipsniai recenzuojamuose kultūros, meno ir profesiniuose leidiniuose; konferencijų pranešimų medžiagoje	Autoriaus indėlis	1
Kita**	Autoriaus indėlis	0–4

\*Autoriaus indėlis (AI) skaičiuojamas pagal formulę  $AI=1/N_A$ , kur  $N_A$  – visų straipsnio autorių skaičius.

\*\*Komitetas turi teisę vertinti ir kitokią pretendento mokslinę produkciją, nepatenkančią į šią lentelę, ir skirti už ją papildomų taškų nuo 0 iki 4.

**Recenzuojami mokslo leidiniai:** recenzuojami periodiniai, recenzuojami tęstiniai arba recenzuojami vienkartiniai leidiniai, turintys mokslininkų redakcinę kolegiją ir ISSN arba ISBN numerį.

**Mokslo straipsnis** – straipsnis, paskelbtas mokslo leidiniuose ir turintis konkrečioje mokslo kryptyje įprastą mokslinį aparatą (išnašas, bibliografiją, formules, brėžinius, metodologijos aprašą, statistines lenteles ir pan.) ir atitinkantis toje mokslo kryptyje pripažįstamus moksliško kriterijus; mažiausia įskaitoma apimtis – 0,25 autorinio lanko. Mažesnių nei 0,25 aut. l. (1 aut. l. = 40 tūkst. spaudos ženklų) apimties mokslo publikacijų užskaitymą sprendžia Komitetas.

**Bendra taškų už mokslines publikacijas suma į dešimtbalę sistemą verčiama tokiu būdu:**

- Didžiausią taškų sumą surinkusio pretendento taškų suma ( $T_{max}$ ) prilyginama 10 balų;
- $T_{max}$  dalinant iš 10 gaunama konstanta -k ( $k = T_{max}/10$ );
- Kitų konkurso dalyvių surinktų taškų sumą dalinant iš konstantos k, gaunamas pretendento balų skaičius už mokslines publikacijas (balai apvalinami iki artimiausios skaičiaus šimtosios dalies).