

**VYTAUTO DIDŽIOJO UNIVERSITETO  
2018 M. AKTYVIAUSIŲ DOKTORANTŲ KONKURSO  
NUOSTATAI**

**I. BENDROSIOS NUOSTATOS**

1. Konkurso tikslas – skatinti Vytauto Didžiojo universiteto (toliau – Universiteto) doktorantus aktyviai vykdyti mokslinius tyrimus, skelbti gautų tyrimų rezultatus Lietuvos ir tarptautiniuose mokslo žurnaluose referuojamuose duomenų bazėse, dalyvauti mokymuose, seminaruose, kursuose, laiku įvykdyti doktorantūros studijų programą.
2. Konkurse gali dalyvauti:
  - 2.1. Universiteto nuolatinių studijų 2 – 4 kurso doktorantai.
  - 2.2. Universiteto išstėtinių studijų 2 – 6 kurso doktorantai.
  - 2.3. Doktorantai, konkurso metu esantys akademinėse atostogose, dalyvauti konkurse negali.
3. Konkurse vertinama veikla, atlikta nuo 2018 m. sausio 1 d. iki 2018 m. gruodžio 31 d., šiose mokslo sričių grupėse:
  - 3.1. Humanitariniuose moksluose.
  - 3.2. Socialiniuose moksluose.
  - 3.3. Fiziniuose ir biomedicinos moksluose.
4. Vienkartinės stipendijos konkursui yra skiriamos iš Universiteto Mokslo fondo. Šio konkurso fondas – 2700 Eur. Lėšos, tenkančios mokslo srities (-čių) grupei, yra proporcingos konkurse dalyvaujančių doktorantų skaičiui.

**II. DOKUMENTŲ VIENKARTINĖMS STIPENDIJOMS GAUTI PATEIKIMO TVARKA  
IR TERMINAI**

5. Doktorantas, norintis dalyvauti konkurse, iki 2019 m. sausio 14 d. 17 val. Universiteto Mokslo ir inovacijų departamento Mokslo ir meno skyriui skaitmeniškai el. pašto adresu [mokslas@vdu.lt](mailto:mokslas@vdu.lt) teikia šiuos dokumentus:
  - 5.1. Užpildytą paraišką (1 priedas). Paraiškos formoje nurodoma informacija apie doktorantą bei pateikiama motyvacija stipendijai gauti.
  - 5.2. Svarbiausių 2018 m. mokslinių publikacijų sąrašą bei jų kopijas.
    - 5.2.1. publikacijos turi būti užregistruotos Universiteto dėstytojų ir mokslo darbuotojų publikacijų duomenų bazėje/ eLABa duomenų bazėje;
    - 5.2.2. apie priimtas spaudai publikacijas doktorantas pateikia pažymą;
    - 5.2.3. ta pati publikacija negali būti teikiama konkursui du kartus (jei vienais metais šiam konkursui teikiama pažyma apie priimtą spaudai publikaciją, kitų metų konkurse ši publikacija įskaitoma nebus).
6. Informacija apie 2018 m. doktoranto mokslinę veiklą (MV) – dalyvavimą konferencijose, seminaruose, stažuotėse ir pan., bus įskaitoma iš VDU Mokslo darbuotojų veiklos ataskaitų ir analizės informacinės sistemos MATIS. Konkurse dalyvaujantis doktorantas ją turi užpildyti iki

dokumentų teikimo termino pabaigos (2018 m. sausio 14 d. 17 val.) dėstytojų portale adresu: <https://destytojas.vdu.lt/login>

### III. PARAIŠKŲ VERTINIMAS

7. Dalyvių veikla vertinama balais, kurių apibendrintos veiklos taškų suma sudaro konkursinį balą.
8. Konkursinis balas (KB) skaičiuojamas pagal formulę  $KB=0,5MP+0,2MV+0,3EV$ , kur MP – mokslinių publikacijų skaičiavimo balas dešimtbalėje sistemoje, MV – mokslinės veiklos skaičiavimo balas dešimtbalėje sistemoje, EV – ekspertinis vertinimas dešimtbalėje sistemoje.
9. Vertinamos tik paskelbtos mokslinės publikacijos (MP) su universiteto prieskyra, užregistruotos Universiteto dėstytojų ir mokslo darbuotojų publikacijų duomenų bazėje/ eLABa duomenų bazėje, bei mokslinės publikacijos, priimtose spaudai. Jų vertinimas atliekamas remiantis Universitete galiojančiu mokslinės produkcijos rūšių klasifikatoriumi, patvirtintu 2014 m. kovo 7 d. Rektoriaus įsakymu Nr. 83. Už publikaciją skiriamas balas dauginamas iš daugiklio, įvertinančio dalyvio indėlį publikacijoje.
10. Mokslinė veikla (MV) vertinama remiantis Universitete galiojančiu Universiteto darbuotojų, dirbančių biomedicinos, fizinių, humanitarinių ir socialinių mokslų srityse, kitos veiklos vertinimo lentele, patvirtinta 2013 m. liepos 4 d. Rektoriaus įsakymu Nr. 340.
11. MP ir MV taškų suma į dešimtbalę sistemą verčiama tokiu būdu:
  - 11.1. Išrenkamas konkurso dalyvis, surinkęs didžiausią taškų sumą savo mokslo sričių grupėje už MP/MV. Šio pretendento taškų suma ( $T_{max}$ ) prilyginama 10 balų.
  - 11.2.  $T_{max}$  dalinant iš 10 gaunama konstanta – k ( $k = T_{max}/10$ ).
  - 11.3. Kitų konkurso dalyvių surinktų taškų sumą už MP/MV dalinant iš konstantos k, gaunamas pretendento balų skaičius už mokslines publikacijas/mokslinę veiklą.
  - 11.4. Balai apvalinami iki artimiausios skaičiaus šimtosios dalies.
12. Kiekvieną paraišką dešimtbalėje sistemoje vertina du Universiteto rektoriaus įsakymu paskirti ekspertai (2 priedas).
13. Universiteto Mokslo ir inovacijų departamento Mokslo ir meno skyrius perduoda konkurso dalyvių duomenis Universiteto Mokslo sričių ekspertų komisijai.
14. Universiteto Mokslo sričių ekspertų komisija peržiūri Mokslo ir inovacijų departamento Mokslo ir meno skyriaus pateiktus apibendrintus konkurso dalyvių duomenis, susumuoja veiklų taškus, išskiria konkursinį balą ir išrenka aktyviausius doktorantus.
15. Aktyviausiais pripažįstami pirmi trys dalyviai kiekvienoje mokslo sričių grupėje, surinkę daugiausiai balų.
16. Jeigu keli dalyviai surenka vienodą balų skaičių, aktyviausią dalyvį išrenka Universiteto Mokslo sričių ekspertų komisija arba nutaria nominuoti abu kandidatus.
17. Paraiškose pateikiami duomenys tikrinami. Paaiškėjus neatitikimams, Universiteto Mokslo sričių ekspertų komisija turi teisę neskirti balų už veiklas, perskaičiuoti konkursinį balą ar pašalinti dalyvį iš konkurso be teisės jame dalyvauti ateityje.

### IV. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

18. Konkurso nugalėtojai yra skelbiami iki 2019 m. vasario 28 d.
-