

**VYTAUTO DIDŽIOJO UNIVERSITETO**  
**2016 M. AKTYVIAUSIŲ DOKTORANTŲ IR JAUNŲJŲ MOKSLININKŲ KONKURSO**  
**NUOSTATAI**

**I. BENDROSIOS NUOSTATOS**

1. Konkurso tikslas – skatinti Vytauto Didžiojo universiteto (toliau - Universiteto) doktorantus ir jaunuosius mokslininkus 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 iššestinių studijų 2 – 6 kurso doktorantai.
  - 2.3. Jaunieji mokslininkai, likę dirbti Universitete, kurių doktorantūros studijos baigėsi 2015 m. rugsėjo 1 d. (2015 m. spalio 1 d.), ir kurie disertaciją apgynė nuo 2016 m. sausio 1 d. iki 2016 m. rugsėjo 1 d. (2016 m. spalio 1 d.).
  - 2.4. Jaunieji mokslininkai, likę dirbti Universitete, kurių doktorantūros studijos baigėsi laikotarpyje nuo 2016 m. liepos 1 d. iki 2016 m. lapkričio 1 d., ir kurie disertaciją apgynė nuo 2016 m. sausio 1 d. iki 2016 m. gruodžio 31 d.
  - 2.5. Doktorantai, konkurso metu esantys akademinėse atostogose, dalyvauti konkurse negali.
3. Konkurse vertinama veikla, atlikta nuo 2016 m. sausio 1 d. iki 2016 m. gruodžio 31 d., šiose mokslo srityse:
  - 3.1. Humanitariniuose moksluose.
  - 3.2. Socialiniuose moksluose.
  - 3.3. Fiziniuose ir biomedicinos moksluose.
4. Vienkartinės stipendijos (premijos) konkursui yra skiriamos iš Universiteto Mokslo fondo – iš viso 4500 Eur. Lėšos, tenkančios mokslo sričiai (-ims), yra proporcingos konkurse dalyvaujančių doktorantų ir jaunųjų mokslininkų skaičiui.

## II. DOKUMENTŲ VIENKARTINĖMS STIPENDIJOMS (PREMIJOMS) GAUTI PATEIKIMO TVARKA IR TERMINAI

5. Doktorantas ar jaunas mokslininkas (toliau – pareiškėjas), norintis dalyvauti konkurse, Universiteto Mokslo tarnybai turi pateikti šiuos dokumentus:
  - 5.1. Užpildytą paraišką (1 priedas). Paraiškos formoje nurodoma informacija apie pareiškėją bei pateikiama motyvacija stipendijai (premijai) gauti. Paraiška pateikiama atspausdinta bei skaitmeninėje laikmenoje.
  - 5.2. Informaciją apie mokslinę veiklą – dalyvavimą konferencijose, seminaruose, stažuotėse, kitą pareiškėjų nuomone svarbią informaciją (2 priedas). Ši lentelė pateikiama atspausdinta bei skaitmeninėje laikmenoje.
  - 5.3. Svarbiausių mokslinių publikacijų sąrašą bei jų kopijas. Darbų sąrašas pateikiamas atspausdintas ir skaitmeninėje laikmenoje, o darbų kopijos pateikiamos tik skaitmeninėje laikmenoje.
    - 5.3.1. publikacijos turi būti užregistruotos Universiteto dėstytojų ir mokslo darbuotojų publikacijų duomenų bazėje;
    - 5.3.2. apie priimtas spaudai publikacijas pareiškėjas pateikia pažymą.
6. Paraiškos turi būti pateiktos Universiteto Mokslo tarnybai iki 2017 m. sausio 11 d.

## III. PRAIŠKŲ 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), užregistruotos Universiteto dėstytojų ir mokslo darbuotojų publikacijų duomenų bazėje bei mokslinės publikacijos, priimtos 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 pareiškėjas, surinkęs didžiausią taškų sumą savo mokslo srityje už MP/MV. Šio pretendento taškų suma (Tmax) prilyginama 10 balų.
  - 11.2. Tmax dalinant iš 10 gaunama konstanta – k ( $k = Tmax/10$ ).

- 11.3. Kitų pareiškėjų 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 (3 priedas).
13. Universiteto Mokslo tarnyba perduoda pareiškėjų duomenis Universiteto Mokslo sričių ekspertų komisijai.
14. Universiteto Mokslo sričių ekspertų komisija peržiūri Mokslo tarnybos pateiktus apibendrintus konkurso dalyvių duomenis, susumuoja veiklų taškus, išskiria konkursinį balą ir išrenka aktyviausius doktorantus bei jaunuosius mokslininkus.
15. Aktyviausiais pripažįstami dalyviai, surinkę daugiausiai balų.
16. Jeigu keli dalyviai surenka vienodą balų skaičių, aktyviausią dalyvį išrenka Universiteto Mokslo sričių ekspertų komisija arba nutaria nominuoti abu kandidatus, vienkartinę stipendiją (premiją) dalinant pusiau.
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 viešai iki 2017 m. vasario 28 d.
19. Diplomai už aktyvią veiklą įteikiami per Universiteto Senato posėdį.

---

#### SUDERINTA:

Žmogiškųjų išteklių ir teisės departamento  
direktorius

Ruslanas Kudriašovas

Universiteto Finansų departamento direktorė

Dangirutė Radzevičienė

Mokslo tarnybos direktorė

Daiva Sabonienė

Mokslo prorektorė

Julija Kiršienė

#### PARENGĖ:

Mokslo tarnybos vyriausioji administratorė

Laura Stankevičienė