

## **TEISĖS INSTITUTO MOKSLO DARBUOTOJŲ IR KITŲ TYRĖJŲ PAREIGYBIŲ KVALIFIKACINIŲ REIKALAVIMŲ APRAŠAS**

### **BENDROS NUOSTATOS**

1. Šis Aprašas parengtas pagal Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymą (Žin., 1991, Nr. 7-191; 2002, Nr. 68-2758; 2005, Nr. 85-3136) bei Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2001 m. liepos 11 d. nutarimą Nr. 899 Dėl minimalių kvalifikacinių valstybinių mokslo ir studijų institucijų dėstytojų ir mokslo darbuotojų pareigybių reikalavimų, Konkursų valstybinių mokslo ir studijų institucijų dėstytojų ir mokslo darbuotojų pareigas eiti organizavimo, dėstytojų ir mokslo darbuotojų atestavimo tvarkos ir Pedagoginių vardų suteikimo universitetuose tvarkos patvirtinimo (Žin., 2001, 63-2283), taip pat jį pakeitusiai 2003 m. liepos 3 d. nutarimu Nr. 882 (Žin., 2003, Nr. 68-3091) bei 2005 m. rugpjūčio 18 d. nutarimu Nr. 906 (Žin., 2005, Nr. 102-3786) ir reglamentuoja Teisės instituto (toliau – Instituto) jaunesniųjų mokslo darbuotojų, mokslo darbuotojų, vyresniųjų mokslo darbuotojų ir vyriausiųjų mokslo darbuotojų bei kitų tyrėjų pareigybių kvalifikacinius reikalavimus.

2. Šis Aprašas įsigalioja nuo 2006 m. sausio 1 d.

### **KVALIFIKACINIAI REIKALAVIMAI PAREIGOMS UŽIMTI**

3. Į Instituto vyriausiojo mokslo darbuotojo pareigas konkurso tvarka gali pretenduoti mokslininkai, kurie Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2003 m. liepos 18 d. nutarimo Nr. 962 Dėl Habilitacijos tvarkos patvirtinimo (Žin., 2003, Nr. 73-3396) nustatyta tvarka atliko habilitacijos procedūrą arba turi habilituoto daktaro mokslo laipsnį ir per pastaruosius 5 metus įvykdė bent vieną iš šių reikalavimų:

3.1. paskelbė reikšmingą mokslo monografiją, studiją, fundamentinę ir originalų teorinį mokslo darbą, išleistą pripažintoje leidykloje;

3.2. paskelbė ne mažiau 2 mokslo straipsnių periodiniuose, tęstiniuose arba vienkartinuose tarptautinėse duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose ir vadovavo sėkmingam daktarų parengimui arba parengė ne mažiau 2 metodinių priemonių;

3.3. paskelbė reikšmingą mokslo darbą ar vadovėlį aukštajai mokyklai ir bent vieną mokslo straipsnį periodiniame ar tęstiniame tarptautinėse duomenų bazėse referuojamame leidinyje;

3.4. paskelbė ne mažiau 2 reikšmingų mokslo šaltinių publikacijų arba atliko ne mažiau 2 reikšmingų mokslo taikomųjų darbų ir paskelbė bent vieną mokslo straipsnį tarptautinėse duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose.

4. Į Instituto vyresniojo mokslo darbuotojo pareigas konkurso tvarka gali pretenduoti mokslininkai, kurie po daktaro laipsnio jiems suteikimo įvykdė bent vieną iš šių reikalavimų:

4.1. paskelbė reikšmingą mokslo monografiją, studiją, fundamentinę ir originalų teorinį mokslo darbą, išleistą pripažintoje leidykloje;

4.2. paskelbė ne mažiau 3 mokslo straipsnių ir parengė metodinę priemonę;

4.3. paskelbė mokslo darbą, vadovėlį ir mokslo straipsnį;

4.4. paskelbė ne mažiau 2 reikšmingų šaltinių publikacijų arba atliko ne mažiau 2 reikšmingų mokslo taikomųjų darbų ir paskelbė mokslo straipsnį.

5. Į Instituto mokslo darbuotojo pareigas konkurso tvarka gali pretenduoti mokslininkai, kurie po daktaro laipsnio jiems suteikimo paskelbė mokslo darbą arba šaltinių publikaciją.

6. Į Instituto jaunesniojo mokslo darbuotojo pareigas konkurso tvarka gali pretenduoti asmenys, turintys ne žemesnį kaip magistro kvalifikacinį laipsnį ar jam prilygstantį aukštąjį išsilavinimą, paskelbė mokslo darbą arba pranešimą ar šaltinių publikaciją.

7. Į Instituto tyrinėtojo pareigas konkurso tvarka gali pretenduoti asmenys, turintys ne žemesnį kaip magistro kvalifikacinį laipsnį ar jam prilygstantį aukštąjį išsilavinimą, paskelbė mokslo darbą arba šaltinių publikaciją.

#### REIKALAVIMAI ATESTACIJAI PER KADENCIJĄ

8. Instituto vyriausiasis mokslo darbuotojas, vyresnysis mokslo darbuotojas, mokslo darbuotojas, jaunesnysis mokslo darbuotojas ir tyrinėtojas turi per kadenciją vidutiniškai kiekvienais kadencijos metais paskelbti mokslo straipsnį arba mokslo, mokslo taikomąjį darbą arba šaltinių publikaciją.

9. Reikalavimai Instituto mokslo darbuotojų ir kitų tyrėjų atestacijai per kadenciją įrašomi į kiekvieno institucijos mokslo darbuotojo ar kito tyrėjo pareigybės aprašymą.