

PRETENDENTŲ VERTINIMO LAPAS

Vertinimo sudedamosios dalys	Vertinimo kriterijai	Vertinimo skalė balais	Pretendento (pavardė, v.) į..... pareigas vertinimo balai	Pretendento (pavardė, v.) į..... pareigas vertinimo balai
I.	<p>Pretendento atitiktis mokslo darbuotojų pareigybių kvalifikaciniam reikalavimams konkurso būdu užimti pareigas:</p> <p>Siekiantis eiti mokslininko stažuotojo ar mokslo darbuotojo pareigas mokslininkas, kurio mokslinė veikla nevisiškai savarankiška, privalo turėti šias kompetencijas:</p> <p>MTEP veiklų vykdymo:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. tyrėjų grupėse ar konsultuodamasis su kitais tyrėjais geba atlikti mokslinius tyrimus, kurie plečia žinių ribas ir taip prisideda prie MTEP vykdymo; 2. geba suvokti savo tyrimų rezultatų taikymo galimybes kultūriniame, socialiniame, ekonominiame kontekste; 3. savarankiškai ar padedamas aukštesnių pakopų tyrėjų ar kitų mentorių geba panaudoti savo turimas žinias kritiškai analizuodamas, vertindamas ir apibendrinamas naujas ir sudėtingas idėjas ar galimybes. <p>MTEP organizavimo:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. geba rengti ir (ar) dalyvauti nacionalinių ir (ar) tarptautinių mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir (ar) inovacijų, mokslo sklaidos projektuose ir (ar) institucijų vykdomose programose; 2. geba bendradarbiauti su kitais tyrėjais ir dirbti tyrėjų grupėse. <p>MTEP rezultatų sklaidos ir jų poveikio numatymo:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. geba paskelbti mokslinių tyrimų rezultatus nacionalinio ir (ar) tarptautinio lygio mokslo publikacijose; 2. geba pristatyti savo mokslinių tyrimų rezultatus mokslo renginiuose. <p>MTEPI ekspertinio vertinimo:</p> <p>geba dalyvauti mokslinių tyrimų teminiuose tinkluose ir (ar) mokslinėse draugijose, recenzentų ir (ar) ekspertinėse grupėse.</p> <p>Siekiantis eiti vyresniojo mokslo darbuotojo pareigas mokslininkas, pasiekęs mokslinės veiklos savarankiškumo lygį, privalo turėti šias kompetencijas:</p>	0–10 balų (rašomas bendras balas už kiekvieną vertinimo dalį)		

<p>MTEP veiklų vykdymo:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. savo moksliniais rezultatais geba prisidėti prie mokslinių tyrimų tematikos raidos nacionaliniu ir (ar) tarptautiniu lygmeniu; 2. geba kritiškai įvertinti ir (arba) įgyvendinti perspektyvias mokslinių tyrimų tematikas ir (ar) eksperimentinės plėtros galimybes; 3. turi akademinę reputaciją, grįstą nacionaliniu ar tarptautiniu lygiu pripažintais savo tyrimų tematikos (-ų) mokslinių tyrimų rezultatais; 4. geba įvertinti savo tyrimų rezultatų poveikį ir taikymo galimybes kultūriniame, socialiniame, ekonominiame kontekste. <p>MTEP organizavimo:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. geba rengti ir (ar) dalyvauti nacionaliniuose ar tarptautiniuose mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir (ar) inovacijų, mokslo sklaidos projektuose ar jiems vadovauti, rengti ir (ar) įgyvendinti institucijų vykdomas programas; 2. geba būti mažesnės mokslo grupės lyderiu arba kitaip demonstruoti lyderystę organizuojant mokslinius tyrimus; 3. dalyvauja pradedančiųjų tyrėjų ugdyme. <p>MTEP rezultatų sklaidos ir jų poveikio numatymo:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. geba paskelbti mokslinių tyrimų rezultatus tarptautinio lygio mokslo publikacijose; 2. geba pristatyti savo mokslinių tyrimų rezultatus tarptautiniuose mokslo renginiuose ir (arba) yra tarptautinių mokslo renginių organizacinių (ar mokslinių) komitetų narys; 3. geba esmingai prisidėti kuriant poveikį turinčius MTEP darbus. <p>MTEPI ekspertinio vertinimo:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. yra nacionalinių arba tarptautinių MTEP projektų ir (ar) nacionalinių ar tarptautinių programų ekspertas; 2. yra kviečiamas arba deleguojamas rengti ekspertines išvadas ar rekomendacijas viešojo ir (ar) privataus sektoriaus subjektams. <p>Siekiantis eiti vyriausiojo mokslo darbuotojo pareigas, savarankiškas, pirmaujantis savo tyrimų ar mokslo srities mokslininkas privalo turėti šias kompetencijas:</p> <p>MTEP veiklų vykdymo:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. savo moksliniais rezultatais geba reikšmingai prisidėti prie mokslinių tyrimų tematikos arba net kelių tematikų raidos nacionaliniu ir (ar) tarptautiniu lygmeniu; 			
---	--	--	--

	<p>2. geba kritiškai įvertinti ir identifikuoti bei (arba) įgyvendinti perspektyvias (strategiškai svarbias) mokslinių tyrimų tematikas ir (ar) eksperimentinės plėtros galimybes;</p> <p>3. turi akademinę reputaciją, grįstą tarptautiniu lygiu pripažintais savo tyrimų tematikos (-ų) mokslinių tyrimų rezultatais;</p> <p>4. geba įvertinti (suvokti) platesnį savo tyrimų rezultatų poveikį ir taikymo galimybes plačiame kultūriniame, socialiniame, ekonominiame kontekste.</p> <p>MTEP organizavimo:</p> <p>1. geba vadovauti rengiant ir įgyvendinant tarptautinių mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir (ar) inovacijų, mokslo sklaidos projektus ir (ar) institucijų vykdomas programas;</p> <p>2. geba rengti mokslininkus jiems vadovaudamas, konsultuodamas ar vykdydamas kitas mokslininkų rengimo veiklas ir (ar) geba būti savarankiškos mokslo grupės lyderiu arba kitaip demonstruoti lyderystę organizuojant mokslinius tyrimus.</p> <p>MTEP rezultatų sklaidos ir jų poveikio numatymo:</p> <p>1. geba paskelbti mokslinių tyrimų rezultatus tarptautinio lygio mokslo publikacijose savarankiškai ar kaip pagrindinis bendraautoris;</p> <p>2. geba pristatyti savo mokslinių tyrimų rezultatus kaip kviestinis pranešėjas tarptautiniuose mokslo renginiuose ir (ar) yra tarptautinių mokslo renginių mokslinių komitetų narys;</p> <p>3. geba sukurti didelio poveikio MTEP darbus.</p> <p>MTEPI ekspertinio vertinimo:</p> <p>1. yra tarptautinių MTEP projektų ir (ar) nacionalinių ir tarptautinių programų ekspertas;</p> <p>2. geba inicijuoti ar yra kviečiamas arba deleguojamas rengti ekspertines išvadas ar rekomendacijas dėl viešojo ir (ar) privataus sektorių raidos.</p>			
II.	<p>Pretendento 5 metų veiklos plane numatytų mokslinių ir su tuo susijusių veiklų atitiktis MTEP programoms ir (ar) tyrimų kryptims (jei atitikties nėra, planas vertinamas 0 balų).</p>	0–10 balų		

.....
(Komisijos nario vardas, pavardė, parašas)