

INFORMACIJA APIE KANDIDATUS

] Lietuvos neuromokslų asociacijos vadovo pozicija



Vardas, pavardė	Inga Griškova-Bulanova
Pedagoginis ir mokslo laipsnis	Dr.
Dabartinė darbovietė	Vilniaus universitetas
Užimamos pareigos	Vyriausioji mokslo darbuotoja, Biomokslų instituto direktoriaus pavaduotoja, Taikomųjų neuromokslų centro vadovė Transliacinių sveikatos tyrimų institute
Pagrindinė mokslinė veikla (max 300 spaudos ženklų su tarpais)	Dr. Inga Griškova-Bulanova yra patyrusi neuromokslininkė. 20 metų tiria stebimų elektrinių smegenų būsenų kilmę ir pokyčius kasdienio funkcionavimo ir diagnostikos/klinikos kontekste. Paskelbusi daugiau nei 50 publikacijų indeksuojamuose žurnaluose. Bendradarbiauja su Lietuvos, Europos Sąjungos ir kitų užsienio šalių tyrėjais. Aktyviai dalyvauja tarptautiniuose moksliniuose projektuose, daliai vadovauja. LNA narė nuo 2005 m.; nuo 2008 m. – valdybos narė; nuo 2020 m. - LNA prezidento pavaduotoja
Nuoroda į PubMed (ar ORCID) publikacijas	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?term=griskova*
LNA veiklos vizija ateinantiems 4 m. (max 1200 spaudos ženklų su tarpais)	<p>LNA gyvuoja jau 20 metų. Tai neabejotinai rodo tokios organizacijos poreikį. Tačiau už organizacijos ribų nariai beveik nematomi/nepastebimi. Per ateinančius metus norėčiau susipažinti ir išgirsti, kaip Jūs matote LNA.</p> <p>Pagrindiniai siekiai susiję su narių matomumu ir tinklaveika.</p> <p><u>Nariai dėmesio centre:</u> Atskirų narių pasiekimų ir vykdomų tyrimų pristatymas naujienlaiškiuose/LNA interneto svetainėje/ socialinės žiniasklaidos kanaluose padės nariams jaustis pripažintiems, ir paskatins tarpusavio bendradarbiavimą pristatant įvairius projektus/idėjas/veiklas. Tikslas – matoma Lietuvos neuromokslų bendruomenė.</p> <p><u>Metiniai apdovanojimai:</u> Apdovanojimų už mokslinių tyrimų pasiekimus, sklaidos veiklą ar geriausių straipsnių paskelbimą įsteigimas. Tikslas - motyvuoti narius aktyviai prisidėti prie asociacijos veiklos ir viešai pripažinti jų pastangas.</p> <p><u>Mentorystės programa:</u> Patyrę specialistai konsultuoja studentus ar pradedančiuosius mokslininkus. Mentorai gali patarti dėl mokslinių tyrimų metodų, karjeros vystymo ir projektų rašymo klausimais. Tikslas – kvalifikuotos bendradarbiaujančios neuromokslininkų bendruomenės kūrimas.</p> <p><u>Prieinamų neuromokslų išteklių internete kūrimas:</u> Atgaivinti esamus ir pritraukti naujus socialinės žiniasklaidos kanalus siekiant padidinti neuromokslų matomumą ir dalytis naujienomis ir švietimo ištekliais. Komunikacijos specialisto pritraukimo galimybių įvertinimas. Tikslas – kokybiška ir patikrinta informacija neuromokslų temomis.</p> <p>Planuoju tęsti svarbius pradėtus darbus – palaikyti LNA narystę FENS ir IBRO, atstovavimą ALBA tinkle.</p>