

VILNIAUS UNIVERSITETO  
FILOSOFIJOS FAKULTETO TARYBA

POSĖDŽIO PROTOKOLAS

2024-02-28 Nr. (1.2 E) 250000-TP-4  
Vilnius

Posėdis įvyko 2024-02-27 – 2024-02-28 elektroniniu būdu.

Posėdžio pirmininkė doc. dr. Sigita Girdzijauskienė.

Posėdžio sekretorė specialistė Dovilė Tatarėlienė.

Dalyvavo: doc. dr. Sigita Girdzijauskienė, prof. dr. (HP) Lilija Duoblienė, prof. dr. Jonas Dagys, asist. dr. Jolanta Aleknevičienė, prof. dr. (HP) Audrius Beinorius, doc. dr. Algimantas Čepas, prof. habil. dr. Danutė Gailienė, prof. dr. Mintautas Gutauskas, doc. dr. Antanas Kairys, prof. dr. Evaldas Kazlauskas, prof. dr. Paulius Skruibis, doc. dr. Irena Stonkuvienė, prof. dr. (HP) Marius Povilas Šaulauskas, prof. dr. (HP) Rita Šerpytytė, doc. dr. Deimantas Valančiūnas, prof. dr. Laimutė Žalimienė, doc. dr. Rūta Žiliukaitė, stud. Samanta Valiušaitytė, stud. Vismantas Daujotas, stud. Eglė Lepeškaitė, dokt. Gediminas Šataitis.

Kvorumas priimti sprendimus buvo, nes posėdyje dalyvavo 21 Filosofijos fakulteto Tarybos narys iš 21.

1. SVARSTYTA. Mokslo darbų ir projektų teikimas VU metų pabaigos apdovanojimams už reikšmingus mokslo pasiekimus.

1.2. SVARSTYTA. Vilniaus universiteto mokslininkų skatinimo už reikšmingus 2023 m. mokslo pasiekimus apdovanojimams **geriausios 2023 m. mokslo publikacijos socialinių mokslų srityje** kategorijoje teikti Psichologijos instituto mokslininkės, dr. **Austėjos Dumarkaitės** mokslinį straipsnį.

**Dumarkaitė, Austėja**; Truskauskaitė, Inga; Andersson, Gerhard; Jovarauskaitė, Lina; Jovaišienė, Ieva; Nomeikaitė, Augustė; Kazlauskas, Evaldas. The efficacy of the internet-based stress recovery intervention FOREST for nurses amid the COVID-19 pandemic: A randomized controlled trial // International journal of nursing studies. Oxford : Pergamon-Elsevier science Ltd. ISSN 0020-7489. eISSN 1873-491X. 2023, vol. 138, art. no. 104408, p. 1-9. DOI: 10.1016/j.ijnurstu.2022.104408. [DB: Science Citation Index Expanded (Web of Science); Social Sciences Citation Index (Web of Science); Scopus] [Citav. rod.: 8.100, AIF: 2.600, IF/AIF: 3.115, Q1 (2022, SCIE); 8.100, AIF: 2.600, IF/AIF: 3.115, Q1 (2022, SSCI)] [Scopus: CiteScore: 11.20, SNIP: 2,727, SJR: 1.774, (2022, Scopus Sources)] [M.kr.: S 006] [Indėlis: 0,900].

Mokslo publikacija yra paskelbta tarptautiniame recenzuojamame mokslo žurnale, indeksuojamame Scopus (Cite Score = 11,2, SNIP = 2,727) / CA Web of Science (žurnalo cituojamumo rodiklis IF = 8.1; žurnalo kryptinės kategorijos cituojamumo rodiklis AIF = 2.6; Q1). Mokslo žurnalas "International Journal of Nursing" kuriame yra paskelbta publikacija yra aukšto lygio tarptautinis žurnalas, kuris yra pirmas iš 125 (1/125) *Nursing* kategorijoje Web of Science ir pirmas iš 130 (1/130) *General nursing* kategorijoje Scopus duomenų bazėje. Mokslo publikacijoje paskelbti unikalūs VU mokslininkų sukurtos psichosocialinės intervencijos slaugos personalui veiksmingumo tyrimo rezultatai. Atliekant mokslinį tyrimą buvo pasitelkiamas sudėtingas atsitiktinių imčių kontroliuojamo tyrimo (angl. randomized controlled trial) dizainas, į tyrimą įtraukta virš 160 dalyvių, kuriems suteikta šiuolaikinė internetu teikiama psichologinė intervencija; dalyvių savijauta iš viso stebėta penkis mėnesius. Intervencijai įgyvendinti sukurta inovatyvi psichologinė programa, teikiama pasitelkiant šiuolaikines informacines technologijas bei tam specialiai apmokant ir paruošiant psichologus. Tyrimo rezultatai atskleidė šios intervencijos veiksmingumą itin pažeidžiamai medicinos personalo grupei. Intervenciją naudoję medicinos darbuotojai pagerino savo atsistatymo nuo streso įgūdžius, sumažėjo jų patiriamas stresas, depresijos ir nerimo simptomai, išaugo psichologinė gerovė; medicinos darbuotojai šią intervenciją įvertino itin teigiamai. Tai yra viena pirmųjų mokslo publikacijų, kurioje skelbiami medicinos personalui skirtos internetu teikiamos psichologinės intervencijos veiksmingumo duomenys, atskleidžiantys tokio

pobūdžio intervencijų svarbą ir pritaikomumą specifinėje medicinos personalo grupėje. Šie duomenys praplečia mokslo žinias apie informacinių technologijų panaudojimą psichikos sveikatos mokslų kontekste; taip pat turi itin vertingos praktinės reikšmės tokių intervencijų diegimui sveikatos priežiūros sistemoje Lietuvoje bei tarptautiniu mastu.

Publikacija parengta bendradarbiaujant tarpdisciplininėje (socialinių mokslų bei medicinos ir sveikatos mokslų) ir tarptautinėje komandoje (Lietuvos ir Švedijos tyrėjai; tyrėjų grupei vadovavo profesorius Evaldas Kazlauskas). Mokslo publikacijos autoriai iš Vilniaus universiteto Filosofijos fakulteto: dr. Austėja Dumarkaitė, doc. Inga Truskauskaitė, dokt. Augustė Nomeikaitė, prof. Evaldas Kazlauskas. VU Medicinos fakulteto doc. Ieva Jovaišienė.

Straipsnio nuoroda: <https://doi.org/10.1016/j.ijnurstu.2022.104408>

Balsuota: už – 21, prieš – 0, susilaikė – 0.

NUTARTA. Vilniaus universiteto mokslininkų skatinimo už reikšmingus 2023 m. mokslo pasiekimus apdovanojimams **geriausios 2023 m. mokslo publikacijos socialinių mokslų srityje** kategorijoje teikti Psichologijos instituto mokslininkės, dr. **Austėjos Dumarkaitės** mokslinį straipsnį *The efficacy of the internet-based stress recovery intervention FOREST for nurses amid the COVID-19 pandemic: A randomized controlled trial* // International journal of nursing studies. Oxford : Pergamon-Elsevier science Ltd.

Posėdžio pirmininkė

doc. Sigita Girdzijauskienė

Posėdžio sekretorė

Dovilė Tatarėlienė

Išrašas tikras

Bendrujų reikalų skyriaus specialistė



Dovilė Tatarėlienė

2024-02-28