

## „Novian“ vardinės stipendijos konkurso nuostatai

### 1. Bendroji dalis

- 1.1. UAB „Novian“ (toliau – „Novian“), bendradarbiaudama su Lietuvos mokslų akademija, kuri rengia jaunųjų mokslininkų konferenciją „Fizinių ir technologijos mokslų tarpdalykiniai tyrimai“ (toliau - „Konferencija“), organizuoja konkursą „Geriausias IRT srities mokslinis tiriamasis darbas“ (toliau – „Konkursas“) ir įsteigia vardinės „Novian“ stipendijas (toliau – Stipendija) geriausiais pripažintų mokslinių tiriamųjų darbų autoriams.
- 1.2. Stipendija steigama siekiant skatinti Lietuvos mokslo ir verslo bendradarbiavimą bei jaunųjų mokslininkų-tyrėjų vykdomus aktualius IRT srities mokslinius tyrimus taikant pažangias technologijas. Prioritetinių konkurso metu skatinamų temų sąrašą „Novian“ atrenka kiekvienais metais ir skelbia viešai, pristatant „Fizinių ir technologijos mokslų tarpdalykiniai tyrimų“ konferenciją.
- 1.3. Į stipendiją gali pretenduoti Lietuvos mokslų akademijos organizuojamos jaunųjų mokslininkų konferencijos „Fizinių ir technologijos mokslų tarpdalykiniai tyrimai“ dalyviai.

### 2. Stipendijų skyrimas

- 2.1. Stipendija gali būti skiriama jaunesiems mokslininkams (ne vyresniems kaip 35 m.), pateikusiems savo darbus konkursui „Geriausias IRT srities mokslinis tiriamasis darbas“.
- 2.2. Konkursui pateikti darbai vertinami atsižvelgiant į jų aktualumą, pritaikomumą praktikoje ir technologijų taikymą, atsižvelgiant į tai metais paskelbtas konkurso prioritetines temas.
- 2.3. Kandidatams nerekomenduojama teikti „Fizinių ir technologijos mokslų tarpdalykiniai tyrimų“ konferencijos stipendijų konkursams anksčiau teiktų arba užbaigtų daugiau kaip prieš 3 metus mokslo tiriamųjų darbų.
- 2.4. Konkurse negali dalyvauti „Novian“ grupės įmonių darbuotojai, valdybų nariai, konkurso komisijos nariai ir jų šeimų nariai.
- 2.5. Siekiantys kandidatuoti konkurse jaunesni mokslininkai savo mokslo tiriamąjį darbą pateikia Lietuvos mokslų akademijos organizuojamai jaunųjų mokslininkų konferencijai „Fizinių ir technologijos mokslų tarpdalykiniai tyrimai“.
- 2.6. Jaunųjų mokslininkų konferencijos organizacinio komiteto vertinimo komisija iš pateiktų darbų atrenka ne mažiau kaip 5 dalyvius, kurie yra kviečiami „Novian“ stipendijų atrankos komisijai plačiau pristatyti savo tiriamuosius darbus, taip pat persiunčia Komisijai elektroniniu paštu [media@novian.lt](mailto:media@novian.lt) mokslo tiriamąjį darbą PDF formatu ir motyvacinį laišką (iki 5 puslapių apimties), kuriame nurodoma, kuriai konkurso temai teikiamas darbas, kaip tyrėjo veikla ir teikiamas darbas susijęs su šia sritimi ir tema, kokią naudą sukuria darbo rezultatai, kokios numatomos mokslo tiriamojo darbo taikymo praktikoje galimybės ar įgyvendinti

konkretūs taikymai, kokius tyrimus tyrėjas yra atlikęs anksčiau ir ką planuoja vystyti artimiausiais metais, kokiomis kryptimis, kokie numatomi jų praktiniai taikymai (ūkio šaka, tikslinė rinka).

- 2.7. Jei komisijai pateikiamą darbą rengė tyrėjų grupė, pristatant jį reikia pridėti grupės narių parašais patvirtintą įgaliojimą vienam iš grupės narių atstovauti grupei konkurse, nurodant visus grupės narius, pretenduojančius į stipendiją.
- 2.8. „Novian“, atsižvelgdama į konkursui pateiktų darbų temas, sudaro komisiją, kurią sudaro ne mažiau kaip trys nariai, ir informuoja kandidatus į stipendiją apie darbų komisijai pristatymo laiką ir vietą. Po darbų pristatymo komisijai, bet ne vėliau kaip per 14 dienų, komisija balsavimu priima sprendimą dėl stipendijų skyrimo. Komisija turi galimybę savo nuožiūra paskirstyti stipendijų fondą skirdama keletą stipendijų, taip pat visai neskirti stipendijų arba skirti paskatinamąsias stipendijas.
- 2.9. Stipendijų fondo dydis tvirtinamas kiekvienais metais ir skelbiamas viešai, pristatant „Fizinių ir technologijos mokslų tarpdalykiniai tyrimų“ konferenciją. Išmokant stipendijas taikomus mokesčius sumoka „Novian“.

### 3. Kita informacija

- 3.1. Informacija apie konkursą ir komisijos sprendimai skelbiami „Novian“ interneto svetainėje. Paskirtos stipendijos išmokamos iki einamųjų metų rugsėjo 30 dienos vienu mokėjimu arba dviem mokėjimais lygiomis dalimis iki birželio 30 dienos ir iki rugsėjo 30 dienos.
- 3.2. **Asmens duomenų tvarkymas.** Konkurso metu bus tvarkomi dalyvių (tyrėjų), konferencijos organizatorių ir komisijos narių asmens duomenys. Duomenų tvarkymo tikslai ir pagrindai:
  - (i) Konkurso organizavimas ir stipendijų išmokėjimas. Duomenų tvarkymo pagrindas – teisėtas „Novian“ interesas – tinkamai bei skaidriai administruoti konkursą, laiku pateikti informaciją ir laikytis teisės aktų, susijusių su mokėjimais. Duomenų subjektai turi teisę motyvuotai prieštarauti tokiam duomenų tvarkymui pranešdami „Novian“.
  - (ii) Konkurso viešinimas žiniasklaidoje ir socialinėje medijoje. Duomenų tvarkymo pagrindas – teisėtas „Novian“ interesas skleisti žinią ir pritraukti daugiau jaunųjų mokslininkų. Šiuo atveju gali būti skelbiamos nuotraukos bei konkurso dalyvių bei komisijos narių vardai bei pavardės, stipendijos suma, tiriamojo darbo pavadinimas. Duomenų subjektai turi teisę motyvuotai prieštarauti tokiam duomenų tvarkymui pranešdami „Novian“.
- 3.3. Visos duomenų subjektų teisės ir kita su asmens duomenų tvarkymu susijusi informacija pateikiama „Novian“ svetainėje <https://novian.lt/privatumo-politika/>.