



LIETUVOS MOKSLŲ AKADEMIJOS PREZIDIUMO NUTARIMAS

DĖL 2019 M. LMA JAUNŲJŲ MOKSLININKŲ IR DOKTORANTŲ MOKSLINIŲ DARBŲ KONKURSO NUGALĖTOJŲ

2020 m. vasario 18 d. Nr. 4

Vilnius

Lietuvos mokslų akademijos prezidiumas n u t a r ė:

Remiantis konkursų rezultatais, jaunųjų mokslininkų ir doktorantų mokslinių darbų konkursui pateiktų darbų vertinimo komisijų siūlymais bei mokslų skyrių teikimu, skirti 2019 metų premijas LMA Jaunųjų mokslininkų ir doktorantų mokslinių darbų konkursų nugalėtojams, taip pat LMA pagyrimo raštus konkursų dalyviams.

PREZIDENTAS

AKAD. JŪRAS BANYS

PATVIRTINTA
2020 m. vasario 18 d. Lietuvos mokslų
akademijos prezidiumo nutarimu Nr. 4

Skirtos 2019 m. premijos LMA Jaunųjų mokslininkų ir doktorantų mokslinių darbų konkursų nugalėtojams, taip pat LMA pagyrimai raštai konkursų dalyviams.

HUMANITARINIŲ IR SOCIALINIŲ MOKSLŲ SKYRIUJE

1. Dr. Martynui Jakuliui (Vilniaus universitetas) už darbą „Vilniaus socialinės ir medicinos istorijos tyrimai (XVI–XVIII a.)“.
2. Dr. Inetai Žičkutei (Kauno technologijos universitetas) už darbą „Migracijos veiksnių įtaka tarptautinės migracijos sprendimui: elgsenos ekonomikos požiūris“.

Pagyrimo raštas dr. Jolitai Čeičytei (Kauno technologijos universitetas) už darbą „Atsakingųjų inovacijų diegimas įmonės lygmeniu“ / „Implementing responsible innovation at the firm level“.

MATEMATIKOS, FIZIKOS IR CHEMIJOS MOKSLŲ SKYRIUJE

1. Dr. Simai Rekštytei (Vilniaus universitetas) už darbą „Mikrostruktūrizuoti erdviniai polimeriniai dariniai: nuo jutiklių iki audinių inžinerijos“.
2. Dr. Aleksejui Žarkovui (Vilniaus universitetas) už darbą „Funkcinių neorganinių medžiagų sintezė ir tyrimas“.

Pagyrimo raštas dr. Marijonui Tutkui (Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras) už darbą „Pavienių molekulių fluorescencinė mikroskopija baltymų dinamikos tyrimams“.

BIOLOGIJOS, MEDICINOS IR GEOMOKSLŲ SKYRIUJE

1. Dr. Giedrei Trakinienei (Lietuvos sveikatos mokslų universitetas) už darbą „Naujas požiūris į trečiųjų krūminių dantų vystymąsi ir padėtį“ / „A new approach to the development and position of third molars“.
2. Dr. Rapolui Žilioniui (Vilniaus universiteto Gyvybės mokslų centras) už darbą „Ląstelių populiacijų ir jų atitikimo tarp pelės ir žmogaus nustatymas kvėpavimo takų epitelyje ir plaučių navikuose taikant pavienių ląstelių RNR sekoskaitą“ / „Defining cell populations and their conservation between human and mouse in airway epithelium and lung cancer by single cell RNA sequencing“.

Pagyrimo raštas dr. Justui Dainiui (Gamtos tyrimų centras) už darbą „Įžuvintų europinių ungurių (*Anguilla Anguilla L.*) migracija Lietuvoje ir potencialus indėlis į nerštinių išteklių atkūrimą“.

ŽEMĖS ŪKIO IR MIŠKŲ MOKSLŲ SKYRIUJE

1. Dr. Karolinai Barčauskaitei (Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras) už darbą „Polichlorbifenilų ir policiklinių aromatinių angliavandenilių kiekiai Lietuvoje gaminamuose kompostuose, jų įtaka dirvožemiui bei augalams“.
2. Dr. Julianai Lukšai (Gamtos tyrimų centras) už darbą „Mikroorganizmų populiacijų ir biocidinių sistemų funkcionavimas žemės ūkyje svarbių augalų ekosistemose“.

TECHNIKOS MOKSLŲ SKYRIUJE

1. Doktorantui Linui Jonušauskui ir dr. Dariui Gailevičiui (Vilniaus universitetas) už darbą „Tiesioginis lazerinis rašymas femtosekundiniais impulsais: nuo fundamentinių tyrimų iki praktinių taikymų“.
2. Dr. Marijanui Jurgo (Vilniaus Gedimino technikos universitetas) už darbą „Nanometrinių integrinių grandynų visiškai skaitmeniniams dažnio sintezatoriams kūrimas ir tyrimas“.

Pagyrimo raštas dr. Gintarei Kručaitėi (Kauno technologijos universitetas) už darbą „Naujos struktūros elektroaktyvios medžiagos organiniams šviesos diodams“.