
Bolzanova cena

31. ročník soutěže o Bolzanovu cenu

Rektorka Univerzity Karlovy vyhlásila dne 1. května 2024 **31. ročník soutěže o Bolzanovu cenu**.

Bolzanova cena se uděluje ve třech kategoriích, a to v kategorii společenskovední včetně teologie, kategorii přírodovědné a kategorii biomedicínské.

Do soutěže lze přihlásit pouze práce, které byly dokončeny (obhájeny, publikovány) v akademickém roce 2023/2024. Stejná práce nemůže být navrhována opakovaně.

Jak se zúčastnit?

Pravidla pro udělení Bolzanovy ceny se řídí dle [Statutu cen udělovaných studentům a absolventům Univerzity Karlovy](#). Přihlášku do soutěže podává student či absolvent prostřednictvím [SIS](#), konkrétně prostřednictvím modulu Ocenění v SIS4, kde lze najít i více informací o soutěži. Podrobný návod k podávání přihlášky do systému [zde](#).

Termín podání přihlášky je 31. října 2024.

Kontakt:

Mgr. Petra Kučerová Konupková

petra.kucerova.konupkova@ruk.cuni.cz

Harmonogram

1. května	vyhlášení nového ročníku
31. října	termín podání přihlášky
listopad - únor	posouzení přihlášených prací komisí pro udělení Bolzanovy ceny a předložení návrhu rektorce Univerzity Karlovy
duben	slavnostní ceremoniál k předání ocenění

Výsledky 30. ročníku

V kategorii přírodovědné byla oceněna práce:

- Mgr. Šimon Midlik, Ph.D. z Matematicko-fyzikální fakulty
„Quantum Fluid Dynamics and Quantum Turbulence Probed Using Micro- and Nano- resonators“

V kategorii biomedicínské byla oceněna práce:

- MUDr. MgA. Pavla Tichá, Ph.D. z 3. lékařské fakulty
„Objektivní a subjektivní faktory v hodnocení výsledků rekonstrukce prsu po mastektomií“

V kategorii společenskovední včetně teologických oborů byla oceněna práce:

- Mgr. et Mgr. Klára Andresová, Ph.D. z Filozofické fakulty
„Šíření vojenské teorie v raném novověku: Vojenské příručky vytištěné ve střední Evropě v letech 1550-1650“



Výsledky 29. ročníku

V kategorii přírodovědné byla vybrána práce:

- PharmDr. Thuy Linh Nguyen, Ph.D. z Farmaceutické fakulty v Hradci Králové
„Advances in discovery and testing of anthelmintics“

V kategorii biomedicínské byla vybrána práce:

- MUDr. Michaela Svatoně, Ph.D. z 2. lékařské fakulty
„Patogenetické mechanismy imunitní dysregulace a hematopoetických onemocnění“

V kategorii společenskovední včetně teologických oborů byla vybrána práce:

- JUDr. Jana Exnera, Ph.D. z Právnické fakulty
„The Fight against Doping in Sport in Interaction with European Union Law. Proportionality of Ineligibility and Anti-Doping Education“



Výsledky 28. ročníku

V kategorii přírodovědné byla vybrána práce:

- Mgr. Ivany Víšové, Ph.D. z Matematicko-fyzikální fakulty
„The study on interactions of functional surfaces with biological systems“

V kategorii biomedicínské byla vybrána práce:

- Mgr. Kateřiny Kreisingerové, Ph.D. z 1. lékařské fakulty
„Molecular mechanisms of tumor pathogenesis of Hedgehog signaling pathway in selected tumor types“

V kategorii společenskovední včetně teologických oborů byla vybrána práce:

- JUDr. Bc. Lukáše Hrdličky, Ph.D. z Právnické fakulty
„Hybrid Mismatches After the ATAD Theoretical Aspects of International Cooperation in Tax Matters“



Výsledky 27. ročníku

V kategorii přírodovědné byla vybrána práce:

- RNDr. Johana Rotterová, Ph.D. z Přírodovědecké fakulty
„Anaerobic ciliates as a model group for studying the biodiversity and symbioses in anoxic environments“

V kategorii biomedicínské byla vybrána práce:

- Mgr. et Mgr. Anna Přistoupilová, Ph.D. z 1. lékařské fakulty
„Využití nových metod analýzy genomu ve studiu molekulární podstaty vzácných geneticky podmíněných onemocnění“

V kategorii společenskovední včetně teologických oborů byla vybrána práce:

- Mgr. et Mgr. Martin Odler, Ph.D. z Filozofické fakulty
„The Social Context of Copper in Ancient Egypt down to the end of Middle Kingdom“



Výsledky 26. ročníku

V kategorii přírodovědné byla vybrána práce:

- RNDr. Markéta Bocková, Ph.D. z Matematicko-fyzikální fakulty
„Multifunctional biomolecular assemblies for parallelized analysis of biomolecular interactions“

V kategorii biomedicínské byla vybrána práce:

- MUDr. Michal Vočka, Ph.D. z 1. lékařské fakulty
„Analýza prognostických znaků u pacientů s karcinomem prsu a kolorektálním karcinomem“

V kategorii společenskovední včetně teologických oborů byla vybrána práce:

- Mgr. Petr Prášek, Ph.D. z Filozofické fakulty
„Le devenir-autre de l'existence. Essai sur la phénoménologie contemporaine“



Výsledky 25. ročníku

Ve 25. ročníku (2017–2018) byly vybrány celkem čtyři práce:

V kategorii společenskovední včetně teologických oborů byla vybrána práce:

- JUDr. Bc. Václava Janečka, Ph.D., M. St. z Právnické fakulty „Kritika právní odpovědnosti“

V kategorii přírodovědné byly vybrány práce:

- RNDr. Michaela Grebena, Ph.D. z Matematicko-fyzikální fakulty „Advanced spectroscopic characterization of quantum dot ensembles“
- RNDr. Vojtěcha Kubelky, Ph.D. z Přírodovědecké fakulty za práci „Significance of predation for breeding ecology and conservation in shorebirds“

V kategorii biomedicínské byla vybrána práce:

- PharmDr. Lukáše Lochmana, Ph.D. z Farmaceutické fakulty „Studium rozpoznávacích částí senzorkých azaftalocyaninů“

Výsledky 24. ročníku

Ve 24. ročníku (2016–2017) byly oceněny tyto práce:

- V kategorii společenskovední včetně teologických oborů byla vybrána práce JUDr. Anety Vondráčkové, Ph.D. z Právnické fakulty „Perspektivy harmonizace přímých daní důchodového typu v Evropské unii.“
- V kategorii přírodovědné byla vybrána práce RNDr. Miroslava Položije, Ph.D. z Přírodovědecké fakulty „Theoretical investigation of microporous materials for adsorption and catalysis.“
- V kategorii biomedicínské byla vybrána práce RNDr. Barbory Červinkové, Ph.D. z Farmaceutické fakulty „Uplatnění moderních separačních technik v analýze biologického materiálu.“

Výsledky 23. ročníku

Ve 23. ročníku (2015–2016) byly vybrány celkem tři práce.

- V kategorii společenskovední včetně teologických oborů byla vybrána práce:
„The Reign of King Nyuserre and Its Impact on the Development of the Egyptian State. A Multiplier Effect Period during the Old Kingdom“
Mgr. et Mgr. Veroniky Dulíkové, Ph.D. z Filozofické fakulty
- V kategorii přírodovědné byla vybrána práce:
„Bounding Helly numbers via Betti numbers“
RNDr. Zuzany Patákové, Ph.D. z Matematicko-fyzikální fakulty
- V kategorii lékařské (biomedicínské) byla vybrána práce:
„Interakce antiretrovirotik s lékovými efluxními transportéry a jejich vliv na transplacentární farmakokinetiku“
Mgr. Zuzany Ptáčkové, Ph.D. z Farmaceutické fakulty

Všem oceněným blahopřejeme!

Statut Bolzanovy ceny

Udělování ceny se řídí Statutem Bolzanovy ceny ve znění Opatření rektora č. 48/2017, který je platný od 1. 10. 2017.