
Nejlepší studující Univerzity Karlovy obdrželi prestižní ocenění

English see below

Praha 5. května 2026 – **Za vynikající studijní výsledky, výjimečně zpracovaná vědecká témata, sportovní úspěchy i celospolečenské aktivity ocenila Univerzita Karlova prestižními cenami své nejlepší studující.**

Bolzanovy ceny, Ceny rektora pro nejlepší absolventy a Mimořádné ceny rektora předal oceněným ve Vlasteneckém sále Karolina profesor Jiří Zima, rektor UK. Laureáty představili docentka Kamila Veverková, prorektorka pro studijní záležitosti UK, spolu s profesorem Tomášem Šimůnkem, prorektorem pro doktorské studium UK.



Bolzanova cena je prestižním oceněním UK určeným pro studující a absolventky/absolventy za mimořádné objevné práce s vynikajícím tvůrčím obsahem, zpravidla s výrazným interdisciplinárním přesahem, vzniklé v průběhu studia. Je udělována ve třech kategoriích.

? Bolzanova cena ve společenskovední kategorii:

PhDr. Veronika Sladká, Ph.D. (FF UK); studijní program *Informační věda – doktorské studium*

Hlavním cílem její dizertační práce *Tiskárna Jednoty bratrské v Ivančicích a její tisková produkce* byl detailní průzkum provozu, knižní produkce a vybavení ivančické tiskařské dílny v letech 1562–1578 a interpretace mediální strategie vedení Jednoty bratrské.

? Bolzanova cena v biomedicínské kategorii:

MUDr. Vojtěch Petr, Ph.D. (1. LF UK); studijní program *Fyziologie a patofyziologie člověka – doktorské studium*

Vlastní výsledky autora, které předložil v dizertační práci *Complement pathophysiology in kidney transplantation*, jsou přesvědčivé jak metodicky, tak klinicky. Oceněný navíc prokázal výjimečnou publikační a akademickou zralost, včetně prestižního přehledového článku v *Nature Reviews Nephrology*.

? Bolzanova cena v přírodovědné kategorii:

PharmDr. Jan Kubeš, Ph.D. (FaF UK); studijní program *Xenobiochemie a patobiochemie – doktorské studium*

V dizertační práci *Studium nových inhibitorů topoisomerasy II pro prevenci antracyklinové kardiotoxicity* kombinuje racionální návrh molekul, detailní biochemickou charakterizaci a in vivo validaci, představuje silně translační výzkum s přímým klinickým přesahem. Oceněný prokazuje mimořádnou schopnost propojit základní výzkum s klinickou praxí a má potenciál pro další mezinárodní uplatnění.

Pozn.: *Bernard Bolzano (1781–1848) byl významný česko-německý matematik, filosof, teolog a kněz působící v Praze.*

Cena rektora UK je určena nejlepšími absolventkám a absolventům bakalářských a magisterských studijních programů. Je udělována v pěti kategoriích.

? Cena prof. MUDr. Karla Weignera pro nejlepší absolventy lékařských programů:

MUDr. Tomáš Pelikán (3. LF UK) – absolvoval magisterský studijní program *Všeobecné lékařství* s celkovým studijním průměrem 1,07; v průběhu studia vynikal výjimečnými výsledky v oblasti výzkumu, aktivně se věnuje též popularizaci vědy.

Bc. Ondřej Marek (2. LF UK) – v bakalářské práci *Vztah mezi terapeutickou aliancí a efektivitou fyzioterapie* projevil hluboký zájem o přesah oborů; aktivně se angažuje v Asociaci studentů fyzioterapie.

Pozn.: prof. MUDr. Karel Weigner (1874–1937) byl významný český anatom, rektor Univerzity Karlovy a přednosta Anatomického ústavu LF UK v Praze.

? Cena prof. JUDr. Karla Engliše pro nejlepší absolventy společenských a humanitních programů:

Mgr. Tomáš Fencel (FSV UK) – absolvoval magisterský studijní program *Ekonomie a finance* s celkovým studijním průměrem 1,06; na základě excelentní diplomové práce *Household Heterogeneity and Monetary Policy Transmission in the Czech Economy* získal mimo jiné pozici v České národní bance.

Bc. Zofia Baldyga (ETF UK) – absolvovala bakalářský studijní program *Sociální a pastorační práce* s celkovým studijním průměrem 1,07; její bakalářská práce *Interkulturní práce s uprchlíky z Ukrajiny se zaměřením na oblast zdravotnictví v Praze* přináší kvalitativní data o zkušenostech se skupinou migrantů s dočasnou ochranou.

Pozn.: prof. JUDr. Karel Engliš (1880–1961) byl významný český ekonom, politik, národohospodář a jeden z nejvýznamnějších teoretiků československé ekonomiky v období první republiky.

? Cena prof. RNDr. Jaroslava Heyrovského pro nejlepší absolventy přírodovědných programů:

Mgr. Šimon Zeman (PřF UK) – absolvoval navazující magisterský studijní program *Parazitologie* s celkovým studijním průměrem 1,0; je spoluautorem několika článků v impaktovaných časopisech, mimo jiné vede entomologický kroužek a je spoluautorem rozsáhlého *Atlasu hmyzu*.

Bc. Samuel Kolesár (PřF UK) – absolvoval bakalářský studijní program *Chemie* s celkovým studijním průměrem 1,04; dosáhl mimořádných odborných výsledků při řešení bakalářské práce *Synthesis of Zeolite-Supported Bimetallic Nanoparticles for Lignin Valorisation*, výsledky výzkumu budou publikovány v mezinárodním recenzovaném periodiku, významně se zapojuje do popularizace vědy.

Pozn.: prof. RNDr. Jaroslav Heyrovský (1890–1967) byl světově proslulý český fyzikální chemik a první český nositel Nobelovy ceny za chemii (1959).

? Cena Josefa Dobrovského pro nejlepší absolventy teologických programů:

Mgr. Eva Flossmannová (HTF UK) – absolvovala navazující magisterský studijní program *Sociální a charitativní práce*; její diplomová práce *Kognitivní omyl v pojmu nejlepší zájem dítěte v emocionálně exponovaném jednání* přináší hluboký vhled, v němž čerpá ze své mnohaleté praxe v oblasti práce s rodinami.

Bc. Marta Mazzer (KTF UK) – absolvovala bakalářský studijní program *Teologické nauky*, ve své bakalářské práci *Růžena Vacková a každodenní svatost* se věnovala tématu svatosti projevované v životě obyčejných lidí.

Pozn.: Josef Dobrovský (1753–1829) byl významný český katolický kněz, filolog, historik a zakladatel vědecké slavistiky, též stěžejní postavou českého osvícenství, jež zásadně přispěl k poznání slovanských jazyků a stanovení pravidel spisovné češtiny.

? Cena prof. PhDr. Václava Příhody pro nejlepší absolventy učitelských programů:

Mgr. Kateřina Sixtová (PřF UK) – absolvovala navazující magisterský studijní program *Učitelství geografie pro střední školy – Učitelství matematiky pro střední školy* s celkovým studijním průměrem 1,00; v diplomové práci *Faktory ovlivňující postoje a úspěšnost studentů při výuce statistiky: příklad kurzu Statistika pro geografy* identifikovala faktory ovlivňující vnímání významu statistiky u studentů geografických oborů.

RNDr. Bc. Vlastimil Horálek (PedF UK) – absolvoval bakalářský studijní program *Chemie se zaměřením na vzdělávání – Matematika se zaměřením na vzdělávání* s celkovým studijním průměrem 1,15; bakalářská práce *Matematické postupy vyčíslování chemických rovnic: sbírka řešených úloh* je použitelná ve výuce matematiky i chemie na středních školách a byla navržena na ocenění AGON a zařazena do užšího výběru soutěže SVOČ.

Pozn.: Václav Příhoda, křtěný Václav Karel (1889–1979) byl český pedagog zabývající se didaktikou a psychologii.

Mimořádná cena rektora UK je udělována studujícím UK za mimořádné činy, výjimečné studijní, vědecké či výzkumné výsledky, stejně jako za sportovní, kulturní nebo jiné významné společenské aktivity během studia.

? Mimořádná cena rektora UK:

Michal Zindulka (PF UK) – za vynikající sportovní výsledky na národních a mezinárodních soutěžích; oceněný je členem Armádního sportovního centra Dukla Praha, kde vesluje na profesionální úrovni, letos se stal mistrem světa do 23 let.

Lucie Hlaváčková (3. LF UK) – za vynikající sportovní výsledky na národních a mezinárodních soutěžích; oceněná je úspěšnou moderní pětibojařkou, mimo jiné na Olympijských hrách v Paříži 2024 obsadila 10. místo.

Karolína Vojtová (LFP UK) – za vynikající sportovní výsledky na národních a mezinárodních soutěžích; oceněná je několikanásobnou vítězkou mistrovství světa ve skateboardingu a čtyřnásobnou mistryní Evropy.

Bc. Adéla Měrková (FTVS UK) – za vynikající sportovní výsledky na národních a mezinárodních soutěžích; oceněná je úspěšná a inspirativní sportovkyně, která dosáhla významných mezinárodních úspěchů ve sportovní gymnastice a v parkouru, nyní se věnuje akrobatickému lyžování.

Mgr. Kateřina Bezányiová (PřF UK) – za zásadní přínos pro vzdělávání a popularizaci biologických věd v ČR; s mimořádným nasazením se podílí na organizaci Biologické olympiády.

A čestné uznání (v době podání návrhu již nebyl studentem UK) **Mgr. Albert Damašek, Ph.D.** (PřF UK) – za zásadní přínos pro vzdělávání a popularizaci biologických věd v ČR; s mimořádným nasazením se podílí na organizaci Biologické olympiády.

„Vaše vědecké, studijní, tvůrčí i sportovní aktivity jsou pro Univerzitu Karlovu mimořádně cenné a představují to nejlepší z akademické práce našich studujících, absolventek i absolventů. Nesmírně si toho cením a děkuji vám za vaši píli, odhodlání a inspiraci, kterou přinášíte celé univerzitní komunitě,“ poblahopřál oceněným **Jiří Zima**, rektor UK.

[Tisková zpráva ke stažení zde](#)

Kontakt pro média:

Mgr. Michaela Lagronová

Tisková mluvčí

Univerzita Karlova

Mob.: +420 602 304 708

E-mail: komunikace@cuni.cz

Univerzita Karlova

- založena v roce 1348
- 17 fakult (14 v Praze, 2 v Hradci Králové a 1 v Plzni)
- 8 800 zaměstnankyň a zaměstnanců
- 55 000 studentek a studentů
- 10 000 absolventek a absolventů ročně
- 34 000 účastnic a účastníků kurzů celoživotního vzdělávání ročně
- 92. místo v žebříčku *QS World University Rankings: Europe 2026*

The top students at Charles University received prestigious awards

Prague, May 5, 2026 – **Charles University honored its top students with prestigious awards for outstanding academic achievements, exceptional research projects, athletic accomplishments, and community service.**

The Bolzano Awards, the Rector's Awards for the best graduates, and the Rector's Special Awards were presented to the recipients in the Patriotic Hall of Karolinum by Professor Jiří Zima, Rector of Charles University. The laureates were introduced by Associate Professor Kamila Veverková, Vice-Rector for Academic Affairs at Charles University, together with Professor Tomáš Šimůnek, Vice-Rector for Doctoral Studies at Charles University.

The Bolzano Prize is a prestigious Charles University award intended for students and graduates for exceptional, groundbreaking work with outstanding creative content, typically with a significant interdisciplinary scope, created during their studies. It is awarded in three categories.

? [The Bolzano Prize in the Social Sciences category:](#)

PhDr. Veronika Sladká, Ph.D. (Faculty of Arts, Charles University); *Information Science program – doctoral studies*

The main objective of her dissertation, *The Unity of the Brethren Printing House in Ivančice and Its Print Output*, was a detailed investigation of the operations, book production, and equipment of the Ivančice printing workshop from 1562 to 1578, as well as an interpretation of the media strategy of the Unity of the Brethren leadership.

? [Bolzano Prize in the Biomedical Category:](#)

MUDr. Vojtěch Petr, Ph.D. (First Faculty of Medicine, Charles University); study program *Human Physiology and Pathophysiology – doctoral studies*

The author's own results, presented in his dissertation Complement Pathophysiology in Kidney Transplantation, are convincing both methodologically and clinically. Furthermore, the awardee has demonstrated exceptional publication and academic maturity, including a prestigious review article in *Nature Reviews Nephrology**

? Bolzano Prize in the Natural Sciences Category:

PharmDr. Jan Kubeš, Ph.D. (Faculty of Pharmacy, Charles University); study program: *Xenobiochemistry and Pathobiochemistry – doctoral studies*

In his dissertation, Study of New Topoisomerase II Inhibitors for the Prevention of Anthracycline Cardiotoxicity, he combines rational molecular design, detailed biochemical characterization, and in vivo validation, presenting highly translational research with direct clinical relevance. The awardee demonstrates an exceptional ability to bridge basic research with clinical practice and has the potential for further international impact.

Note: Bernard Bolzano (1781–1848) was a prominent Czech-German mathematician, philosopher, theologian, and priest who worked .

The Charles University Rector's Award is presented to the top graduates of bachelor's and master's degree programs. It is awarded in five categories.

? The Prof. MUDr. Karel Weigner Award for the best graduates of medical programs:

MUDr. Tomáš Pelikán (3rd Faculty of Medicine, Charles University) – graduated from the Master's program in General Medicine with a cumulative GPA of 1.07; during his studies, he excelled with exceptional results in research and is also actively involved in science outreach.

Bc. Ondřej Marek (2nd Faculty of Medicine, Charles University) – in his bachelor's thesis, "The Relationship Between Therapeutic Alliance and the Effectiveness of Physical Therapy," he demonstrated a deep interest in interdisciplinary topics; he is actively involved in the Association of Physical Therapy Students.

Note: Prof. MUDr. Karel Weigner (1874–1937) was a prominent Czech anatomist, rector of Charles University, and head of the Institute of Anatomy at the Faculty of Medicine, Charles University in Prague.

? The Prof. JUDr. Karel Engliš Award for the top graduates of social sciences and humanities programs:

Mgr. Tomáš Fencí (FSV UK) – graduated from the master's program in Economics and Finance with a cumulative GPA of 1.06; based on his excellent thesis, *"Household Heterogeneity and Monetary Policy Transmission in the Czech Economy"*, he secured a position at the Czech National Bank, among other achievements.

Bc. Zofia Baldyga (ETF UK) – graduated from the bachelor's program in Social and Pastoral Work with a cumulative GPA of 1.07; her bachelor's thesis, *"Intercultural Work with Refugees from Ukraine with a Focus on the Healthcare Sector in Prague"*, provides qualitative data on experiences with a group of migrants under temporary protection.

Note: Prof. JUDr. Karel Engliš (1880–1961) was a prominent Czech economist, politician, and national economist, and one of the most significant theorists of the Czechoslovak economy during the First Republic.

? The Prof. RNDr. Jaroslav Heyrovský Award for the top graduates of natural science programs:

Mgr. Šimon Zeman (Faculty of Science, Charles University) – graduated from the master's program in Parasitology with a cumulative GPA of 1.0; he is a co-author of several articles in impact-factored journals, leads an entomology club, and is a co-author of the comprehensive Atlas of Insects.

Bc. Samuel Kolesár (Faculty of Science, Charles University) – graduated from the Bachelor's program in Chemistry with a cumulative GPA of 1.04; achieved exceptional academic results in his bachelor's thesis *Synthesis of Zeolite-Supported Bimetallic Nanoparticles for Lignin Valorisation*; the research findings will be published in an international peer-reviewed journal; he is significantly involved in the popularization of science.

Note: Prof. RNDr. Jaroslav Heyrovský (1890–1967) was a world-renowned Czech physical chemist and the first Czech recipient of the Nobel Prize in Chemistry (1959).

? The Josef Dobrovský Award for the top graduates of theological programs:

Mgr. Eva Flossmannová (HTF UK) – graduated from the master's program in Social and Charitable Work; her thesis, *Cognitive Error in the Concept of the Best Interest of the Child in Emotionally Exposed Situations*, offers profound insights drawn from her many years of experience working with families.

Bc. Marta Mazzero (KTF UK) – graduated from the bachelor's program in Theological Studies; in her bachelor's thesis, *Růžena Vacková and Everyday Holiness*, she explored the theme of holiness manifested in the lives of ordinary people.

Note: Josef Dobrovský (1753–1829) was a prominent Czech Catholic priest, philologist, historian, and founder of scientific Slavic studies, as well as a key figure of the Czech Enlightenment, who made a fundamental contribution to the study of Slavic languages and the establishment of the rules of standard Czech.

• The Prof. PhDr. Václav Příhoda Award for the top graduates of teacher education programs:

Mgr. Kateřina Sixtová (Faculty of Science, Charles University) – graduated from the master's program in Geography Education for Secondary Schools – Mathematics Education for Secondary Schools with a cumulative GPA of 1.00; In her master's thesis, *Factors Influencing Students' Attitudes and Success in Statistics Instruction: The Case of the Statistics for Geographers Course*, she identified factors influencing the perception of the importance of statistics among students in geography programs.

RNDr. Bc. Vlastimil Horálek (Faculty of Education, Charles University) – completed the bachelor's program in Chemistry with a focus on education – Mathematics with a focus on education with a cumulative GPA of 1.15; Bachelor's thesis *Mathematical Methods for Balancing Chemical Equations: A Collection of Solved Problems* is applicable in the teaching of both mathematics and chemistry at secondary schools and was nominated for the AGON Award and shortlisted for the SVOČ competition.

Note: Václav Příhoda, baptized Václav Karel (1889–1979), was a Czech educator specializing in didactics and psychology.

The Charles University Rector's Special Award is presented to Charles University students for outstanding achievements, exceptional academic, scientific, or research results, as well as for athletic, cultural, or other significant social activities during their studies.

• Charles University Rector's Special Award:

Michal Zindulka (Faculty of Science, Charles University) – for outstanding athletic achievements in national and international competitions; the recipient is a member of the Dukla Prague Army Sports Center, where he rows at a professional level, and this year he became the world champion in the under-23 category.

Lucie Hlaváčková (3rd Faculty of Medicine, Charles University) – for outstanding athletic achievements in national and international competitions; the recipient is a successful modern pentathlete who, among other accomplishments, placed 10th at the 2024 Paris Olympics.

Karolína Vojtová (Faculty of Physical Education and Sport, Charles University) – for outstanding athletic achievements in national and international competitions; she is a multiple world champion in skateboarding and a four-time European champion.

Bc. Adéla Měrková (FTVS UK) – for outstanding athletic achievements in national and international competitions; the honoree is a successful and inspiring athlete who has achieved significant international success in artistic gymnastics and parkour, and is now dedicated to freestyle skiing.

Mgr. Kateřina Bezányiová (Faculty of Science, Charles University) – for her significant contribution to the education and popularization of the biological sciences in the Czech Republic; she participates with extraordinary dedication in the organization of the Biology Olympiad.

And an honorable mention (who was no longer a student at Charles University at the time of the nomination): **Mgr. Albert Damašek, Ph.D.** (Faculty of Science, Charles University) – for his significant contribution to education and the popularization of the biological sciences in the Czech Republic; he has shown exceptional dedication in helping to organize the Biology Olympiad.

"Your scientific, academic, creative, and athletic activities are exceptionally valuable to Charles University and represent the very best of the academic work of our students and alumni. I greatly appreciate this and thank you for your diligence, determination, and the inspiration you bring to the entire university community," said **Jiří Zima**, Rector of Charles University, in congratulating the awardees.