

## Navázání na úspěchy studentů na odborné soutěži v Pekingu Tisková zpráva, 10. 4. 2024, Praha

Český svaz vědeckotechnických společností z. s. - ČSVTS dostal pozvání od Pekingské asociace pro vědu a techniku opět k prezenční účasti ve finále mezinárodní studentské středoškolské odborné soutěže „The Beijing Youth Science Creation Competition 2024 - BYSCC 2024“. Soutěž se uskutečnila v prostorách Univerzity Čínské akademie věd v Pekingu ve dnech 28. - 31. března 2024. ČSVTS sponzorovala a zajistila účast tří studentů na této soutěži.

Studenti navázali na úspěchy svých předchůdců z let před pandemií a vrátili se se skvělým hodnocením: Eliška Konečná, SOČ 2023, z Gymnázia Brno-Řečkovice, vydobyla první místo v kategorii chemie za projekt *Labelling of antibodies by nanoparticles and their utilization in the analysis of the biological samples*. Marek Plachý, SOČ 2023, z Gymnázia Ústí nad Labem, Jateční 22 získal za projekt *Multiparametric air-quality monitoring utilising modern analytical methods* v kategorii vědy o životním prostředí druhé místo a Ondřej Gejdoš, SOČ 2023, ze Střední průmyslové školy chemické akademika Heyrovského v Ostravě také druhé místo za projekt OG Star Tracker v kategorii inženýrství. Oba studenti získali zvláštní cenu „*Star Explorer*“ Award for Creative Invention spojenou s finanční prémie. Cenu sponzorovala společnost Star Group Inno Science & Technology Co, Ltd.

V soutěži předvedlo své projekty více než 200 účastníků z řady zemí světa. Účastníci z Číny byli vybráni na základě celostátní soutěže z mnoha tisíců soutěžících. Účastníci z ČR byli vybráni na základě výsledků v Celonárodní přehlídce Středoškolské odborné činnosti SOČ 2023, která se uskutečnila v červnu 2023 v Plzni a kterou pořádal Národní pedagogický institut ČR. Členem mezinárodní hodnotitelské komise byl poprvé zástupce ČSVTS a České republiky, a to prof. RNDr. Pavel Drašar, DSc., předseda ČSVTS.

Český svaz vědeckotechnických společností, z.s. už od roku 2014 sponzoruje a zajišťuje účast vynikajících středoškolských studentů na soutěži BYSCC v Pekingu. Svaz při výběru studentů úzce spolupracuje s hodnotitelskou komisí české celonárodní soutěže „SOČ“ – Středoškolské odborné činnosti a s Asociací pro mládež, vědu a techniku AMAVET, z. s., která pořádá soutěž vědeckých a technických projektů EXPO SCIENCE AMAVET. Do této spolupráce se zapojila mladá organizace Alumni Scientiae Bohemicae, z. s., kterou založili absolventi zahraničních studentských soutěží s cílem předávat zkušenosti ze zahraničních klání svým nástupcům. Členové tohoto spolku připravili studenty po odborné stránce na BYSCC 2024 a podle výsledků s úspěchem.

**Kontakt pro média:** Zora Vidovencová, ČSVTS, Novotného lávka 5, 110 00 Praha 1  
[www.csvts.cz](http://www.csvts.cz), tel: 221 082 247, [vidovencova@csvts.cz](mailto:vidovencova@csvts.cz)