



**Štatút XXIV. ročníka súťaže Študentskej vedeckej a odbornej činnosti  
stavebných fakúlt Českej a Slovenskej republiky**

1. Cieľom súťaže Študentskej vedeckej a odbornej činnosti je najmä podnietiť záujem študentov o vedeckú a výskumnú prácu a zoznámiť ich s princípmi jej tvorby.  
Súťaže Študentskej vedeckej a odbornej činnosti stavebných fakúlt Českej a Slovenskej republiky (ďalej len ŠVOČ ČR a SR) sa môžu zúčastniť študenti a študentské kolektívy z radov študentov bakalárskeho a inžinierskeho (magisterského) štúdia stavebných fakúlt ČVUT v Prahe, VUT v Brne, VŠB-TU v Ostrave, STU v Bratislave, ŽU v Žiline a TU v Košiciach (TUKE).  
Za študenta sa považuje ten, kto v čase konania súťaže ešte neukončil štúdium vykonaním štátnych záverečných skúšok. Rady ŠVOČ jednotlivých fakúlt zaistia, že súťažné práce študentov posledných ročníkov nebudú prezentovať iba výsledky získané v rámci riešenia témy záverečnej práce.
2. Súťaž ŠVOČ ČR a SR prebieha v týchto 11-tich odborných sekciách:
  1. Pozemné stavby a architektúra
  2. Vodné stavby a vodné hospodárstvo
  3. Dopravné stavby
  4. Stavebná mechanika
  5. Materiálové inžinierstvo
  6. Inžinierske konštrukcie a mosty
  7. Geotechnika
  8. Geodézia a kartografia
  9. Technické zariadenia budov a energia budov
  10. Ekonomika, riadenie stavebníctva a technológia stavieb
  11. Mestské, krajinné a environmentálne inžinierstvo
3. Z každej fakulty môžu postúpiť do jednotlivých sekcií súťaže ŠVOČ ČR a SR maximálne dve práce, a to podľa rozhodnutia odborných porôt fakultných súťaží ŠVOČ a po potvrdení ich nominácií Radou ŠVOČ príslušnej fakulty.
4. Súťaž v odbornej sekcii súťaže ŠVOČ ČR a SR sa uskutoční, ak do nej budú prihlásené aspoň 4 súťažné práce. V opačnom prípade sa súťaž v danej sekcii nekoná.

5. Prezentácie prác sú verejné. Jedna prezentácia trvá maximálne 12 minút, ďalšie cca 3 minúty sú vyhradené na diskusiu. Rozhodovanie odborných porôt je neverejné.
6. Do odborných porôt v jednotlivých sekciách je Radou ŠVOČ z každej stavebnej fakulty nominovaný jeden zástupca. Členom odbornej poroty nemôže byť vedúci práce, ktorá súťaží v danej sekcii. Súťaž v každej sekcii vedie predseda poroty, ktorého si zástupcovia fakúlt zvolia pred zahájením súťaže.
7. Každý súťažiaci je povinný sa zaregistrovať prostredníctvom elektronického registračného formulára súťaže ŠVOČ SvF TUKE. Registrácia prostredníctvom registračného online formulára rovnako platí aj pre každého člena odbornej poroty a člena Rady ŠVOČ.
8. Každý účastník musí pred začiatkom súťaže zaslať súťažnú prácu v elektronickej podobe, vypracovanú v predpísanom formáte podľa jednotnej šablóny, pričom je možné alternatívne využiť aj formát práce schválený pre súťaže jednotlivých fakúlt s tým, že prvá strana bude mať formu podľa jednotnej šablóny súťaže ŠVOČ ČR a SR. V prípade nesplnenia tejto požiadavky je práca zo súťaže vylúčená. Prácu v tlačenej podobe predloží súťažiaci odbornej porote pred začiatkom súťaže. Odporúčaný rozsah práce je 10 – 20 strán textu vrátane príloh. Pokiaľ sa jedná o prácu vyžadujúcu širšiu grafickú prílohu, vhodnosť a rozsah prílohy posúdi príslušná odborná porota.
9. Pred začiatkom súťaže dostane každý člen odbornej poroty zoznam súťažiacich a ich práce. Každý porotca má možnosť zoznámiť sa s prácami v predstihu. Každý porotca hodnotí práce podľa nasledujúcich kritérií (1-10 bodov):
  - Originalita práce a jej vedecký alebo odborný prínos;
  - Kvalita prezentácie a dodržanie časového limitu;
  - Vystupovanie v diskusii a reakcia na pripomienky a otázky;
  - Formálne spracovanie práce a dodržanie zásad pri písaní odborného textu.
10. Každý člen odbornej poroty stanoví poradie prác na 1., 2. až poslednom mieste. Víťazí práca s najmenším súčtom poradí určených jednotlivými porotcami. V prípade rovnosti súčtov rozhoduje o výsledku poradia predseda poroty. Každá komisia môže udeliť maximálne tri ceny. Výška finančnej odmeny je 200 €, 120 € a 80 € za 1., 2. a 3. miesto.
11. Súťažné práce hodnotia aj zúčastnení študenti v jednotlivých sekciách a udeľujú študentskú cenu. Každý študent volí jednu prácu, víťazí práca s najvyšším počtom hlasov. V prípade rovnosti sa študenti rozhodnú, ktorú prácu uprednostnia. Inak bude za najlepšiu študentskú prácu následne považovaná tá, ktorá má lepšie umiestenie u poroty. Víťaz študentského hlasovania bude odmenený vecným darom.
12. Výsledky súťaže v súťažnej sekcii nahlási predseda poroty organizačnému výboru súťaže ŠVOČ ČR a SR bezodkladne po skončení jednania v sekciách.

13. Vyhlásenie výsledkov súťaže ŠVOČ ČR a SR bude oznámené pri odovzdávaní ocenení na spoločnom slávnostnom stretnutí všetkých účastníkov súťaže.
14. Zverejnenie výhercov súťaže sa uskutoční na webovej stránke SvF Technickej univerzity v Košiciach v rozsahu meno a priezvisko autora práce, názov práce a fakulty. Zároveň, v rámci zborníka ŠVOČ ČR a SR budú na webovej stránke SvF TUKE publikované aj abstrakty prác s uvedením ich autorov.
15. Počas súťaže môžu byť vyhotovované a následne zverejňované ilustračné fotografie bez možnosti identifikovania zúčastnených fyzických osôb, a to na propagáciu súťaže, prezentovanie výsledkov a úspechov súťažiacich. Zverejnenie sa môže vykonávať prostredníctvom webovej stránky SvF TUKE, sociálnych sietí alebo iných obdobných komunikačných a informačných nástrojov.
16. Technická univerzita v Košiciach ako prevádzkovateľ spracúva osobné údaje na účely organizovania a vyhodnotenia súťaže Študentskej vedeckej a odbornej činnosti stavebných fakúlt Českej a Slovenskej republiky v súlade s nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) z 27. apríla 2016 č. 2016/679 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov, ktorým sa zrušuje smernica 95/46/ES (všeobecné nariadenie o ochrane údajov) a zákonom č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Bližšie informácie o spracúvaní osobných údajov a právach dotknutých osôb tvoria neoddeliteľnú prílohu registračného formulára súťaže ŠVOČ SvF TUKE.
17. Tento štatút platí pre XXIV. ročník súťaže ŠVOČ stavebných fakúlt ČR a SR, ktorý sa bude konať pod záštitou Stavebnej fakulty Technickej univerzity v Košiciach dňa 16. mája 2024.

Vypracovala:

doc. Ing. Natália Junáková, PhD.

Predsedníčka Rady ŠVOČ Stavebnej fakulty TU v Košiciach

prof. Ing. Dušan Katunský, CSc., v.r.  
dekan