

18. ROČNÍK STUDENTSKÉ SOUTĚŽE KONANÉ POD ZÁŠTITOU REKTORŮ VYSOKÝCH ŠKOL ČR



Cíle soutěže

PODPORA ZÁJMU O STUDIUM TECHNICKÝCH OBORŮ v ČR
ZLEPŠENÍ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ v ČR a EU

Soutěž je vypisována bez rozdílu v kategoriích, obeslat ji mohou studenti vysokých a středních škol a poprvé také žáci základních škol. Přihláška je osvobozena od vložného.



Za dobu konání soutěže bylo porotou mezi studenty rozděleno
1 930 000 Kč!!!

Práce je možné **PODÁVAT** od **1. 3. 2020** nejpozději však **23. 10. 2020** do 17:00 hod. organizátorovi soutěže

TOPEXPO

na adresu **JANA MASARYKA 28, Praha 2,**
nebo elektronicky na adresu marketing@top-expo.cz

Podmínky pro zařazení každé práce do soutěže:

- Přihlášku podává jednotlivec či zpracovatelský tým
- Práce byla zpracována v termínu **1. 1. 2018 - 30. 6. 2020** a dosud se v soutěži neprezentovala
- Práce byla doporučena vedoucím práce podpisem na přihlášce

Kritéria pro hodnocení prací studentů základních a učňovských škol

- Práce musí být zaměřena na EKOLOGII & ENERGETIKU
- Úroveň prezentace projektu

Formát odevzdání soutěžních prací studentů základních a učňovských škol

Výtisk ve formátu A4 (větší formát složený na velikost A4) obsahující:

práce v rozsahu max. 3 normostran (1 800 znaků vč. mezer/strana),
fotografie nebo jiný obrazový materiál, uvedení zdrojů, vyhodnocení přínosů.

Kritéria pro hodnocení prací studentů středních a vysokých škol

- Komplexní přístup k řešené problematice
- Využití inovativních materiálů a technologií
- Energetické a ekonomické přínosy a opatření
- Environmentální přínosy navrhovaných opatření
- Sociální dopady projektu na uživatele a okolí
- Úroveň prezentace projektu

Úroveň prezentace soutěžních prací studentů středních a vysokých škol

Výtisk ve formátu A4 (větší formát složený na velikost A4) obsahující:

práce v rozsahu min. 10 a max. 100 normostran (1 800 znaků vč. mezer/strana),
uvedení zdrojů, zpráva / studie popisující navržené řešení, vyhodnocení projektu

(např. snížení spotřeby energie, emisí skleníkových plynů, případně další přínosy), v případě architektonických studií a stavebních řešení je vhodné doložit také situaci / půdorysy / pohledy / řezy / min. jeden perspektivní pohled, vizualizace).
Elektronická podoba: CD – s výstupy ve formátu PDF, výkresová dokumentace či vizualizace projektu (popř. vizualizace významných detailů) ve kvalitě použitelné pro tisk.

Práce mohou žáci a studenti PRŮBĚŽNĚ KONZULTOVAT s odborníky tradičního patrona ENVIROS.

Kontaktní osoba: Vlasta Šejnohová, tel.: +420 724 344 935, e-mail: vlasta.svejnohova@enviros.cz

Způsob hodnocení

Práce budou hodnoceny porotou složenou z předních odborníků.

Porota má právo práci, která by nespĺňovala potřebná kritéria, z hodnocení vyloučit.

Porota podmínkám vyhovující práce posoudí a navrhne udělení cen patronů, rektorů a děkanů VŠ.

Finanční ceny a prezentace

Slavnostní vyhlášení vítězů soutěžního ročníku STUDENT ČEEP 2019 proběhne za účasti rektorů, děkanů, patronů, odborných garantů, zástupců významných společností v oboru a zástupců odborných médií v rámci

GALAVEČERA SOUTĚŽE v BETLÉMSKÉ KAPLI – AULE ČVUT v Praze 10. 11. 2020.

FOTOGALERIE Z VYHLÁŠENÍ VÍTĚZŮ 17. ROČNÍKU SOUTĚŽE



Pozvání na GALAVEČER ČEEP obdrží všichni patroni a partneři i všichni účastníci soutěže jejichž práci porota zařadí k hodnocení, a to vč. profesorů a učitelů, kteří práci doporučili k přijetí do soutěže. Výsledky soutěže budou zveřejněny v tisku a oceněným přihláškám bude věnována mediální pozornost.

Organizátor má právo další publicity všech přihlášených prací.