

16. ročníku STUDENTSKÉ SOUTĚŽE
KONANÉ POD ZÁŠTITOU REKTORŮ VYSOKÝCH ŠKOL ČR**Cíle soutěže:**

- PODPORA ZÁJMU O STUDIUM TECHNICKÝCH OBORŮ na univerzitách v ČR
- PODPORA INICIATIVY PRŮMYSL 4.0 a programu SMART CITY
- VYUŽÍVÁNÍ NOVÝCH MATERIÁLŮ A TECHNOLOGIÍ a trend energetické efektivity a OZE

SOUTĚŽ JE VYPISOVÁNA BEZ ROZDÍLU V KATEGORIÍCH, OBESLAT JI MOHOU STUDENTI VYSOKÝCH ŠKOL A STŘEDNÍCH ŠKOL. PŘIHLÁŠKA JE OSVOBOZENA OD VLOŽNÉHO!

Kritéria pro hodnocení prací přihlášených do soutěže

- Komplexní přístup k řešené problematice
- Využití inovačních materiálů a technologií
- Energetické a ekonomické přínosy opatření
- Environmentální přínosy navrhovaných opatření
- Sociální aspekty projektu na uživatele a okolí
- Celková úroveň prezentace projektu

Podmínky pro zařazení práce

- Přihlášku podává jednotlivec či zpracovatelský tým
- Práce byla zpracována v termínu 1. 1. 2017 – 30. 9. 2017 a dosud se v soutěži neprezentovala
- Práce byla doporučena vedoucím práce podpisem na přihlášce

Formát odevzdání soutěžních projektů

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

- Abstrakt práce v rozsahu do 2000 znaků
- Zpráva / studie popisující koncepci navrhovaného 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: nahrání na jakýkoliv cloud a zaslání přístupu na marketing@top-expo.cz, nebo DVD zasláné na adresu pořadatele. Výstupy ve formátu .pdf, výkresová dokumentace či vizualizace v kvalitě použitelné pro tisk (300 DPI/A4)

Práce je možné průběžně **KONZULTOVAT** s odborníky generálního partnera **ENVIROS**.
Kontaktní osoba: Ing. Nikola Grunclová, soutez@enviros.cz, tel.: 720 955 922



PRÁCE JE MOŽNÉ PODÁVAT OD 1. 3. 2018 DO 30. 10. 2018 do 17.00 hod. na adresy:

- ENVIROS, Dykova 53/10, Praha 10, práce převezme: Ing. Nikola Grunclová
- TOP EXPO CZ, Jana Masaryka 28, Praha 2, práce převezme: Ing. Martin Dostoupil

Způsob hodnocení

- Práce budou hodnoceny porotou složenou z předních odborníků
- Porota má právo práci, která by nespĺňovala potřebná kritéria, z hodnocení vyřadit
- Porota podmínkám vyhovující práce posoudí a navrhne udělení cen patronů, rektorů a děkanů VŠ

Finanční ceny a prezentace

Slavnostní vyhlášení vítězů soutěžního ročníku ČEEP STUDENT 2017 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 22. 11. 2018**.

Pozvání na GALAVEČER obdrží všichni účastníci soutěže, jejichž práci porota zařadí k hodnocení a pedagogové, kteří práci doporučili k přijetí do soutěže. Výsledky soutěže budou zveřejněny v tisku a oceněným přihláškám bude věnována mediální pozornost.