



STATUT 6. ROČNÍKU

Celostátní soutěže bakalářských a diplomových prací v oblasti životního prostředí

1. ORGANIZÁTOR

Soutěž je pořádána Institutem pro ekonomickou a ekologickou politiku při Univerzitě J. E. Purkyně v Ústí nad Labem, Fakultě sociálně ekonomické.

2. CÍL A ÚČEL SOUTĚŽE

Účelem soutěže je prezentace bakalářských a diplomových prací zabývajících se ochranou životního prostředí s důrazem na společenskovední perspektivu vědeckého poznání. Práce mají upozornit na aktuální výzvy, nové přístupy, problémy a jejich řešení z pohledu studentů bakalářského a magisterského studia. Soutěž umožňuje diskutovat výsledky svého zkoumání se zástupci jiných univerzit v České republice (studenty, či akademickými pracovníky) a se zástupci odborné veřejnosti.

Cílem soutěže je propagovat nejlepší studentské práce, které vznikly, respektive byly obhájeny v akademickém roce 2023/2024. Dalším cílem soutěže je nabídnout studentům v rámci finálního kola, které má podobu vědecké konference, zpětnou vazbu od odborníků v dané oblasti a tím je motivovat k další vědecké činnosti v rámci navazujících magisterských/doktorských studijních programů.

3. KDO SOUTĚŽÍ

Soutěž je zaměřená na bakalářské a diplomové práce obhájené v České republice v období 1. 10. 2023 až 30. 9. 2024, které jsou zaměřené na oblast ochrany životního prostředí, a to s důrazem na společenskovední perspektivu vědeckého poznání.

4. OZNÁMENÍ O KONÁNÍ A PROPAGACE SOUTĚŽE

Vyhlášení šestého ročníku soutěže proběhne 1. června 2024.

Pro účely vznikl samostatný web www.czechenvithesis.cz, kde jsou uvedené veškeré informace včetně tohoto statutu. Přes tento web probíhá také samotné přihlášení do soutěže.

Propagace soutěže je zajištěna prostřednictvím:

- informace o soutěži rozeslané na relevantní univerzity a vysoké školy, respektive fakulty.
- zveřejnění informací na webových stránkách Organizátora a dále na oficiálních stránkách soutěže na sociální síti Facebook.
- zveřejněním informací na webových stránkách relevantních univerzit a vysokých škol a jejich stránek a skupin na sociální síti Facebook.
- univerzitních studentských časopisů.
- partnerů soutěže včetně Ministerstva životního prostředí a jeho mediálních kanálů jako je web nebo sociální síť Facebook.
- oslovení organizací nebo portálů (např. tretiruka.cz), které se oblastí životního prostředí zabývají.

5. PŘIHLÁŠENÍ

Do soutěže přihlašují studenti své **bakalářské a diplomové práce, které byly obhájeny do 30. září 2024**. Do soutěže lze přihlásit práce psané v českém, slovenském nebo anglickém jazyce.

Pro účast v soutěži se **do 30. září 2024 práce odevzdají spolu s čestným prohlášením (příloha 1) a souhlasem s pořizováním záznamů (příloha 2) prostřednictvím vyplnění elektronické přihlášky na webových stránkách soutěže**. Oba formuláře v příloze 1 a 2 lze stáhnout přímo ze sekce Přihláška na webových stránkách. Čestné prohlášení a Souhlas si lze také vyžádat na emailu organizátora czechenvithesis@gmail.com.

Čestným prohlášením student a jeho vedoucí stvrzují, že byla práce v daném období úspěšně obhájena.

Pokud se student řádně zaregistruje a splní všechny podmínky pro účast v soutěži, bude Organizátorem informován o zařazení práce do soutěže pomocí emailu.

6. PRŮBĚH SOUTĚŽE

Soutěž je koncipována jako tříkolová. Všechny práce budou nejprve posouzeny v rámci prvního kola organizačním týmem soutěže, zda splňují základní předpoklady pro účast v soutěži (tj., zda se jedná se o práci zabývající se ochranou životního prostředí s důrazem na společenskovední perspektivu vědeckého poznání; zda byla práce obhájena ve stanoveném období; zda je práce inovativní apod.).

V druhém kole budou práce, které splnily požadavky v rámci prvního kola, hodnoceny distančně oponenty z řad akademických pracovníků univerzit a vysokých škol v ČR (dále jen 'Oponenti'). Oponenti budou přidělovat každé práci body dle kritérií zahrnujících inovativnost práce, použité metody, přidanou hodnotu práce, formální stránku apod. Každý z oponentů bude mít pro posouzení k dispozici jednotná pravidla (viz Příloha 3). Výsledný počet bodů je u každé práce stanoven jako průměrný počet bodů z hodnocené práce jednotlivými oponenty.

Na základě získaných bodů ze druhého kola postoupí 5 prací s nejvyšším výsledným počtem bodů do finálového kola. Ostatní soutěžící obdrží osvědčení o jejich účasti v soutěži. Finálové kolo je organizováno jako odborná studentská konference, které se autoři 5 nejlepších prací zúčastní a představí odborné porotě složené zejména ze zástupců vědecké rady soutěže své práce.

Během finálového kola (konference) je cílem nejen vybrat nejlepší práce daného ročníku, ale také vytvořit prostor pro diskusi jak mezi autory finálových prací a odbornou porotou, tak mezi samotnými soutěžícími a dalšími hosty. Finálové kolo bude veřejně přístupné a budou na něj zváni autoři všech zaslaných prací, další studenti, vědečtí pracovníci, zástupci aplikační i veřejné sféry. Jednotlivé diskuze tak mohou následně vést k propojování studentů na dané téma při dalším studiu, jejich zapojení jak do vědecké, tak praktické činnosti.

Finálovému kolu bude předcházet školení pro finalisty, kde budou mít možnost rozvíjet své prezentační a další jiné dovednosti.

7. HODNOCENÍ PRACÍ

a) První kolo soutěže

V rámci prvního kola se posuzuje splnění podmínek pro účast v soutěži. Posouzení prací v rámci prvního kola probíhá průběžně a na základě něj se rozhoduje o postupu do druhého kola. V prvním kole jsou posuzovány následující aspekty:

- i. práce byla obhájena ve stanoveném období (1. října 2023 – 30. září 2024);
- ii. jedná se o práci zabývající se ochranou životního prostředí s důrazem na společenskovední perspektivu vědeckého poznání;
- iii. práce je inovativní, obsahuje nové poznatky a zjištění.

Práce může postoupit do druhého kola, pokud jsou splněny všechny tři podmínky současně. V případě nejasnosti u naplnění třetí podmínky je možné tuto práci podmíněně připustit do druhého kola, kde o inovativnosti rozhodnou Oponenti. Naplnění podmínek v prvním kole posuzuje organizační tým v čele s hlavním organizátorem soutěže.

b) Druhé kolo soutěže

V rámci druhého kola soutěže jsou práce hodnoceny Oponenty z řad akademických pracovníků univerzit a vysokých škol v ČR. Každá práce je hodnocena minimálně dvěma Oponenty. Práce jsou hodnoceny jednotně bez ohledu na jejich stupeň (diplomové x bakalářské). Oponenti zhodnotí práce z hlediska obsahu, úrovně, jazyka, zpracování metodických postupů a novosti výsledků v oboru včetně formální úrovně práce. Jednotlivá dílčí kritéria jsou vymezena v příloze 3.

Oponenti jsou Organizátorem vybíráni ve vazbě na oblast, kterou práce pokrývá. Při hodnocení je aplikována metoda jednostranně anonymní recenze (tzv. single blind review). Do finálového kola postoupí nejméně 5 účastníků a 1-3 náhradníci pro případ, že se autoři finálových prací nebudou moci na finálové kolo dostavit. V případě rovnosti bodů si vyhrazuje právo rozhodnout o postupujícím do finálového kola Organizátor.

Organizátor informuje soutěžící do 40 dnů od termínu uzávěrky přihlášek o jejich (ne-)postoupení do finálového kola, případně o zařazení mezi náhradníky pro finálové kolo. Společně s touto informací bude zaslána informace o finálovém kole, kam jsou srdečně zváni autoři všech zaslaných prací.

c) Finálové kolo soutěže

Do finálového kola postoupí 5 prací s nejvyšším počtem bodů, které získaly v rámci druhého kola hodnocení. Finálové kolo je koncipováno jako studentská vědecká konference, kde autoři prací

představí svou práci odborné porotě a veřejnosti. Odborná porota se skládá nejméně z pěti členů. Vedle členů vědecké rady (akademických pracovníků z oblasti životního prostředí z celé České republiky) zasedne v komisi taktéž zástupce Ministerstva životního prostředí. Součástí komise mohou být i zástupci partnerů soutěže a aplikační sféry.

Po představení všech prací se porota v rámci neveřejného hlasování shodne na třech nejlepších pracích (1-3. místo) a pracích na 4.-5. místě, které jsou v závěru konference oznámeny a oceněny.

8. VYHLÁŠENÍ VÝSLEDKŮ FINÁLOVÉHO KOLA A VÍTĚZŮ

Výsledky 6. ročníku soutěže budou vyhlášeny v závěru konference organizované v Ústí nad Labem, která bude zakončena slavnostním předáním diplomů a cen.

9. CENY PRO SOUTĚŽÍČÍ

Každý účastník druhého kola soutěže obdrží certifikát o účasti ve finále soutěže. Finalisté obdrží certifikát s uvedením jejich umístění. Tři nejlepší práce spolu s certifikátem obdrží také finanční cenu v následující výši dle umístění:

1. místo – 30 tis. Kč
2. místo – 20 tis. Kč
3. místo – 10 tis. Kč
4. - 5. místo - věcné ceny od partnerů a podporovatelů

10. FINANCOVÁNÍ

Soutěž bakalářských a diplomových prací je financována z prostředků poskytnutých partnery soutěže uvedených na webové stránce soutěže a na dalších materiálech. Soutěž je organizována pod záštitou Ministerstva životního prostředí. Organizační náklady jsou dále financovány z prostředků Fakulty sociálně ekonomické Univerzity J. E. Purkyně v Ústí nad Labem.

11. VYUŽITÍ SOUTĚŽNÍCH PRACÍ A VÝSLEDKŮ SOUTĚŽE

Vyhotovené digitální verze bakalářských a diplomových prací má po ukončení ročníku soutěže Organizátor uložen v archivu pouze pro účely soutěže. S uložením práce v archivu autor souhlasí svým přihlášením práce do soutěže.

12. KONTAKTY NA ORGANIZÁTORY SOUTĚŽE

Organizátorem soutěže je Institut pro ekonomickou a ekologickou politiku při Fakultě sociálně ekonomické Univerzity J. E. Purkyně v Ústí nad Labem (Moskevská 54, 400 96 Ústí nad Labem), e-mail: czechenvithesis@gmail.com

Hlavním organizátorem soutěže je Ing. Jan Macháč, Ph.D. e-mail: jan.machac@ujep.cz

13. PŘÍLOHY

- 1) Čestné prohlášení
- 2) Souhlas s pořízením a použitím fotografií/audio/video záznamů
- 3) Popis kritérií pro hodnocení prací v druhém kole

Příloha 1

**ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ****Celostátní soutěže bakalářských a diplomových prací v oblasti životního prostředí (6. ročník)**

Prohlašuji a svým podpisem stvrzuji, že bakalářská/diplomová* práce na téma:

.....

byla v období 1. 10. 2023 až 30. 9. 2024 úspěšně obhájena.

.....
Jméno a příjmení autorky/autora práce

.....
Jméno a příjmení vedoucí(ho) práce

.....
Podpis

.....
Podpis

*nehodící se škrtněte

Příloha 2



Celostátní soutěž bakalářských a diplomových prací v oblasti životního prostředí (6. ročník)

SOUHLAS S POŘÍZENÍM A POUŽITÍM FOTOGRAFIÍ/AUDIO/VIDEO ZÁZNAMŮ

v souladu s ust. § 84 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., Občanského zákoníku a čl. 7 GDPR

Já, níže podepsaný/á

Jméno a příjmení:

Trvalé bydliště:

Datum narození:

Název akce: **Celostátní soutěž Czech Envi Thesis o nejlepší bakalářskou a diplomovou práci v oblasti životního prostředí**

Souhlasím s tím, aby Fakulta sociálně ekonomická Univerzity J. E. Purkyně v Ústí nad Labem (dále jen Organizátor soutěže) použila vytvořené fotografie nebo audio/video záznam mé osoby (dále jen materiál). Dále souhlasím s užitím pořízených fotografií a audio/video materiálů, ať už v podobě hmotné či digitalizované (nehmotné), a to zejména následujícím způsobem:

1. Organizátor soutěže je oprávněn užít fotografie a audio/video materiál pro svou vlastní potřebu a pro účely prezentace své práce a soutěže na všech sociálních sítích a webových stránkách, které Organizátor soutěže zřizuje.
2. Dále je Organizátor soutěže oprávněn poskytnout licenční oprávnění k užití fotografií a audio/video materiálů jako svých autorských děl, třetím osobám, a to pro účely propagační, reklamní (komerční) i redakční (tzn. uveřejňování v periodickém tisku).

Souhlasím s tím, že fotografie a audio/video materiály mohou být změněny, použity jako součást díla souborného nebo může být použita pouze jejich část.

Souhlasím s tím, aby Organizátor soutěže tyto materiály případně i ve spojení s mými identifikačními údaji výše zpracovával za účelem archivace, prezentace na sociálních sítích a webových stránkách a za účelem poskytování licencí k těmto materiálům. Prohlašuji, že jsem si vědom/a, že tento souhlas mohu kdykoli odvolat, a to emailem doručeným na jan.machac@ujep.cz případně zprávou doručenou na další kontaktní místa uvedená v zásadách zpracování osobních údajů. Beru na vědomí, že odvolání souhlasu působí pouze do budoucna a není tedy dotčena zákonnost předchozího zpracování založeného na tomto souhlasu (před jeho odvoláním). Více informací o zpracování osobních údajů Organizátorem soutěže a o souvisejících právech subjektů naleznete na <https://www.ujep.cz/cs/zasady-zpracovani-osobnich-udaju> Prohlašuji, že výše uvedenému textu plně rozumím a stvrzuji ho svým podpisem dobrovolně.

V dne podpis.....

Příloha 3



Celostátní soutěž bakalářských a diplomových prací v oblasti životního prostředí (6. ročník)

POPIS KRITÉRIÍ PRO HODNOCENÍ PRACÍ VE DRUHÉM KOLE

Dílčí kritérium	Definice kritéria
Přehled v tématu, cíl práce a jeho dosažení	Autor prokazuje přehled ve zvoleném tématu, jeho argumentace (od tématu, přes problém až k cíli) dává smysl. Cíl práce je vhodně stanoven a na základě navrženého postupu je dosažen.
Práce s odbornou literaturou a citování	Autor vychází z širokého spektra vhodných aktuálních zdrojů (včetně zahraničních), a to jak pro teoretickou/obecnou orientaci v problematice, tak pro vlastní výzkum (praktickou část). Nejsou uvedeny žádné hodnotové soudy či data bez odkazu na zdroj. Citace a parafráze jsou vhodně označeny a jsou vedeny jednotně ve všech případech.
Metodologie práce	Design vlastního výzkumu v praktické části je vhodně zvolen ve vazbě na téma práce a cíl. Metodologie je detailně popsána, vychází/navazuje na současný stav poznání v dané oblasti (rešerši literatury).
Diskuse a závěry	Výsledky práce jsou diskutovány a srozumitelně shrnuty v závěru. Práce je zde dána do kontextu. Je zde diskutován další rozvoj tématu a případné problémy a výzvy, jako je nedostatek dat apod. Závěr reflektuje cíl definovaný v úvodu.
Přidaná hodnota autora práce	Práce je inovativní s vysokou mírou přidané hodnoty. Téma práce je aktuální. Buď z povahy práce samo vychází, nebo se autor explicitně vyjadřuje k přidané hodnotě práce – v čem je jiná/nová než doposud existující.
Jazyková a formální úroveň	Práce neobsahuje gramatické a stylistické chyby. Je čtivá, je logicky členěná, přehledná. Využívá odborný jazyk.

Jednotlivá dílčí kritéria budou ohodnocena v bodové škále 0-4-7-12.

Nejvyšší počet bodů (12) znamená excelentní práce - splněno bez výhrad; (7) splněno s drobnými nedostatky; (4) splněno s vážnými nedostatky; (0) nesplněno.