



## Студентська конференція AlterPower: економічна ефективність нових джерел енергії

### Вимоги до студентських наукових робіт

Для участі у конференції студенти повинні надіслати дослідницьку роботу на одну із запропонованих тем:

- «Зелене» пальне: як гібридні та електромобілі впливають на ринок енергоносіїв
- «Розумний дім»: як альтернативні джерела енергії змінюють витрати домогосподарств
- «Зелені» технології як інвестиційний об'єкт в Україні
- Економічна доцільність використання альтернативних джерел енергії на прикладі окремих регіонів (село, місто, район, область)
- Впровадження нових джерел енергії на підприємствах: економічні ризики та переваги
- Альтернативні джерела енергії в контексті економіки України
- Досвід інших країн у використанні альтернативних джерел енергії: економічні результати (приклади на рівні держав і підприємств)

Робота має включати власне дослідження студента або ґрунтуватися на відповідних роботах інших дослідників з обов'язковим додатковим аналізом, проведеним студентом. До розгляду приймаються роботи, у яких застосовано методи статистичного та економетричного аналізу та моделювання.

Загальний обсяг роботи не повинен перевищувати 10 сторінок, використовуйте **шрифт Times New Roman, розмір 12, інтервал між рядками 1,5. КОРИСТУЙТЕСЬ МОВОЮ ЕКОНОМІКИ.**

### Дотримуйтесь наступної структури наукової роботи:

**Титульна сторінка.** Будь ласка, вкажіть ваше ім'я, університет, факультет, рік навчання та назву вашої роботи (вона не повинна повторювати назву конференції, а відображати конкретне питання, яке ви розглядаєте у роботі).

**I. Обґрунтування.** У цій частині потрібно обґрунтувати важливість обраної вами теми, пояснити її цікавість та доречність. Бажано, посилатися на статистичні дані або на документи.

**II. Опис проблеми та аналіз.** Це найбільша і найважливіша частина роботи, в якій ви повинні представити свою економетричну модель або статистичний аналіз. Переконайтесь, що ви пояснили усі змінні, обґрунтуйте вибір моделі та детально поясніть результати. Крім того, ви можете графічно зобразити ситуацію. Потім опишіть графік і поясніть, які висновки можна зробити на його основі.

**III. Висновки.** Зробіть короткий підсумок вашої роботи. Які результати ви отримали? Які висновки можна зробити, які наслідки можуть бути для компанії/домогосподарства/держави? Які рішення можуть бути прийняті на основі вашого дослідження?

**IV. Використані джерела.** При написанні наукової роботи слід використовувати сучасні праці авторитетних зарубіжних та українських авторів (переважно статті у профільних журналах), а також нові статистичні дані з перевірених джерел. Просимо дотримуватися етики наукового цитування.

**Пам'ятайте, що всі твердження та цифри повинні мати посилання на відповідні джерела.**