

**Стратегія сталого розвитку Харківського національного економічного  
університету імені Семена Кузнеця**

**Загальна частина**

У відповідності до Стратегії розвитку Харківського національного економічного університету імені Семена Кузнеця до 2027 року <https://www.hneu.edu.ua/wp-content/uploads/2021/01/Strategiya-rozvytku-HNEU-do-2027.pdf> стратегія сталого розвитку, деталізує основні напрямки роботи університету в напрямках збереження навколишнього середовища, дбайливого виробництва, популяризації циклічної економіки та формування серед університетської спільноти дбайливого відношення до навколишнього середовища.

**Поточний стан та проблеми**

Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця відповідально відноситься до збереження навколишнього середовища та розумного споживання природних ресурсів. Представники університету регулярно беруть участь у волонтерських акціях спрямованих на збереження довкілля та навколишнього середовища, викладаються ряд дисциплін екологічного спрямування для формування у свідомості студентів екологічних цінностей. Виконуються наукові дослідження з циклічної економіки, проблем природокористування, переробки відходів, зменшення шкідливих викидів, зеленої енергетики та інших екологічних проблем.

**Мета та цілі Стратегії**

Метою стратегії є досягнення цілей стійкого розвитку університету та формування в університетській спільноті відповідального ставлення до навколишнього середовища та бережливого природокористування.

**Цілі стратегії:**

<https://www.hneu.edu.ua/wp-content/uploads/2021/11/TSili-stalogo-rozvytku.pdf>

1. Міцне здоров'я і благополуччя
2. Якісна освіта
3. Гендерна рівність
4. Гідна праця та економічне зростання

5. Промисловість, інновації та інфраструктура
6. Скорочення нерівності
7. Мир, справедливість та сильні інститути
8. Партнерство заради стійкого розвитку
9. Пом'якшення наслідків зміни клімату
10. Сприяння розвитку циклічної економіки
11. Формування в навчальних програмах відповідального ставлення до навколишнього середовища
12. Запровадження заходів зі зменшення шкідливих викидів у навколишнє середовище
13. Поглиблення переробки відходів

### **Механізми та інструменти реалізації Стратегії**

Механізмом реалізації стратегії є план заходів, який містить активності з досягнення відповідних цілей зазначених у стратегії. Інструментами реалізації стратегії є поточні плани роботи та навчально-методичні плани які містять завдання з досягнення цілей стратегії.

### **План дій щодо боротьби зі зміною клімату**

- Скорочення шкідливих викидів CO<sub>2</sub> спорудами та лабораторіями університету.
- Популяризація використання велосипедів та електротранспорту як заміну традиційного транспорту який має шкідливі викиди до атмосфери.
- Переведення в онлайн режимі частини занять, що дозволить скороти переміщення людей та зменшити шкідливі викиди.
- Зменшення споживання витратних матеріалів (бумаги, друкованих видань, картриджів тощо) у навчальному процесі за рахунок активного використання електронних систем персонального навчання <https://pns.hneu.edu.ua/>
- Популяризація використання автотранспортних засобів з електричними двигунами.
- Поглиблення сортування сміття в університеті та гуртожитках.
- Використання екологічних витратних матеріалів в повсякденній діяльності університету.

- Популяризація та організація заходів з досягнення цілей стійкого розвитку.

### **Очікувані результати**

Очікуваними результатами реалізації стратегії є зменшення шкідливих викидів у навколишнє середовище, популяризація та розвиток зеленої економіки, циклічної економіки та дбайливого природокористування, формування у студентської спільноти відповідального ставлення до екологічних проблем та стійкого розвитку.

### **Моніторинг Стратегії**

Поточний моніторинг виконання стратегії здійснюється відповідними підрозділами на яких покладена відповідальність згідно запровадженими нормативними документами. Стратегічний моніторинг здійснюється головним органом управління університету - конференцією трудового колективу на який щорічно розглядається стан реалізації стратегії та вживаються необхідні коригуючі заходи.

Для моніторингу будуть використані такі показники:

- кількість проведених заходів з тематики стійкого розвитку
- кількість навчальних дисциплін з тематики стійкого розвитку
- кількість студентів які пройшли навчання за тематикою стійкого розвитку
- обсяги шкідливих викидів у навколишнє середовище, обсяги вторинної переробки відходів, зменшення споживання природних ресурсів (первинної переробки) тощо.