

СТРАТЕГІЯ СТАЛОГО РОЗВИТКУ

Викладач – к.б.н., доцент кафедри
біології, екології та методики їх
викладання Цицюра Н. І.



Завдання вивчення дисципліни «Стратегія сталого розвитку»:

- вивчення сутності та основних понять і принципів концепції сталого розвитку;
- поняття біосфери як динамічної системи;
- основні відомості про глобальні екологічні проблеми людства – ресурси і розвиток, антропогенні впливи на біосферу;
- якісні і кількісні критерії стійкості розвитку і моделювання розвитку суспільства;
- економічні, соціально-політичні, екологічні та етичні проблеми розвитку;
- проблеми прийняття управлінських рішень.

На заняттях Ви дізнаєтесь:

Що таке сталий розвиток

Які основні складники сталого розвитку

Які вектори сталого розвитку

Які глобальні цілі сталого розвитку

Які критерії сталого розвитку

Які принципи забезпечення сталого розвитку

Які індикатори сталого розвитку

На заняттях Ви навчитесь:

Розраховувати локальні та регіональні індикатори сталого розвитку

Здійснювати моніторингові дослідження природних і соціально-економічних систем


Обґрунтовувати рішення, пов'язані з розвитком соціально-економічних систем

Формувати плани дій для збалансованого розвитку регіонів

Впроваджувати рішення, необхідні для забезпечення сталого розвитку в умовах інформаційного суспільства

Встановлювати взаємозв'язки між факторами розвитку суспільства

Розробляти план дій з охорони навколишнього середовища



Питання сталого розвитку є дуже актуальними для України, яка нині переживає глибоку еколого-економічну кризу. Це викликано тим, що тривалий час домінував принцип – одержання максимальної вигоди при мінімальних затратах.

Сталий розвиток – загальна концепція щодо необхідності встановлення балансу між задоволенням сучасних потреб людства та захистом інтересів майбутніх поколінь з урахуванням їхньої потреби в безпечному і здоровому довкіллі.

Основними ідеями сталого розвитку є економічне зростання, соціальна справедливість і захист довкілля.


- Економічний складник передбачає оптимальне використання обмежених ресурсів і використання екологічних – природо-, енерго- і матеріалозберігаючих технологій.
- Соціальний складник зорієнтований на людину, на зменшення конфліктів між людьми.
- Екологічний складник сталого розвитку має забезпечувати цілісність природних систем.





ГЛОБАЛЬНІ ЦІЛІ СТАЛОГО РОЗВИТКУ

-  Ціль 1. Подолання бідності
-  Ціль 2. Подолання голоду, розвиток сільського господарства
-  Ціль 3. Міцне здоров'я і благополуччя
-  Ціль 4. Якісна освіта
-  Ціль 5. Гендерна рівність
-  Ціль 6. Чиста вода та належні санітарні умови
-  Ціль 7. Доступна та чиста енергія
-  Ціль 8. Гідна праця та економічне зростання
-  Ціль 9. Промисловість, інновації та інфраструктура
-  Ціль 10. Скорочення нерівності
-  Ціль 11. Сталий розвиток міст і громад
-  Ціль 12. Відповідальне споживання та виробництво
-  Ціль 13. Пом'якшення наслідків зміни клімату
-  Ціль 14. Збереження морських ресурсів
-  Ціль 15. Захист та відновлення екосистем суші
-  Ціль 16. Мир, справедливість та сильні інститути
-  Ціль 17. Партнерство заради сталого розвитку



Стратегія сталого розвитку України до 2030 року орієнтована на вектори, визначені в Стратегії сталого розвитку «Україна - 2020»:

● **вектор розвитку** – забезпечення сталого розвитку країни, проведення структурних реформ, забезпечення економічного зростання екологічно невиснажливим способом, створення сприятливих умов для ведення господарської діяльності;

● **вектор безпеки** – забезпечення безпеки держави, бізнесу та громадян, захищеності інвестицій та приватної власності, забезпечення миру і захисту кордонів, чесного та неупередженого правосуддя, невідкладне проведення очищення влади на всіх рівнях та забезпечення впровадження ефективних механізмів протидії корупції. Пріоритетом є безпека життя та здоров'я людини, що неможливо без ефективної системи охорони громадського здоров'я, надання належних медичних послуг, захищеності соціально вразливих верств населення, безпечного стану довкілля і доступу до якісної питної води й санітарії, безпечних і якісних харчових продуктів та промислових товарів;

● **вектор відповідальності** – забезпечення гарантій кожному громадянину, незалежно від раси, кольору шкіри, політичних, релігійних та інших переконань, статі, етнічного та соціального походження, майнового стану, місця проживання, мовних або інших ознак, мати доступ до високоякісної освіти, системи охорони здоров'я та інших послуг в державному та приватному секторах;

● **вектор гордості** – забезпечення взаємної поваги та толерантності в суспільстві, гордості за власну державу, її історію, культуру, науку, спорт..

Критерії стійкого розвитку на тривалу перспективу:

- Кількість відновлюваних природних ресурсів (земля, ліс і т. д.) повинна принаймні не меншати протягом часу, тобто повинен бути забезпечений принаймні режим простого відтворення. (Наприклад, для земельних ресурсів це означає збереження площі найбільш цінних сільськогосподарських угідь або у разі зменшення їх площі збереження/збільшення рівня виробництва продукції землеробства, кормового потенціалу земель для сільськогосподарських тварин і т. д.).
- Максимально можливе сповільнення темпів вичерпання запасів невідновлюваних природних ресурсів (наприклад, корисних копалин) з перспективою в майбутньому їх заміни на інші нелімітовані види ресурсів. (Наприклад, часткова заміна нафти, газу, вугілля на альтернативні джерела енергії-сонячну, вітрову і пр.).
- Можливість мінімізації відходів на основі впровадження маловідходних, ресурсозберігаючих технологій.
- Забруднення навколишнього середовища (як сумарне, так і по видах) в перспективі не повинне перевищувати його сучасний рівень. Можливість мінімізації забруднення до соціально і економічно прийняттого рівня ("нульового" забруднення чекати нереально).

До зустрічі на
заняттях!

