

ПРОГРАМА ТРЕНІНГУ - ПРАКТИКУМУ
«Екологічні аспекти сталого розвитку та адаптації до змін клімату»

Вид програми підвищення кваліфікації	Навчальний модуль: тренінг-практикум
Назва	«Екологічні аспекти сталого розвитку та адаптації до змін клімату»
Автор(-и) / розробник(-и)	Люта Оксана Володимирівна Попович Олена Романівна Тимчук Іван Степанович Вронська Наталія Юріївна
Категорія(-ї) слухачів	Науково-педагогічні працівники
Мета та завдання тренінгу-практикуму	Мета: поширення екологічної освіти щодо змін клімату та впровадження стратегій сталого розвитку Завданнями тренінгу-практикуму є: - ознайомлення із основними принципами державної політики у сфері зміни клімату, зокрема досягнення вуглецевої нейтральності; - ознайомлення із державною та міжнародною нормативно-правовою базою у сфері адаптації до кліматичних змін; - визначення антропогенних факторів впливу, які здійснюють найбільший вплив на кліматичні зміни.
Коротка анотація змісту	Пом'якшення наслідків зміни клімату вимагає колективних зусиль як на індивідуальному, так і на суспільному рівнях. Тренінг-практикум охоплює основи сучасних підходів покращення розуміння наслідків зміни клімату та принципів і стратегій сталого розвитку: 1. Сталий розвиток: суть, хронологія розвитку, цілі сталого розвитку та їх реалізація на різних рівнях організації суспільства. 2. Проблеми поводження, збору та утилізації твердих побутових відходів з погляду сталого розвитку та впливу на клімат. <i>Практична:</i> Розрахунок слідів CO ₂ , які залишають за собою люди.

	<p>3. Вплив зміни клімату на здоров'я населення (ціль 3) та економічний сектор з погляду сталого розвитку.</p> <p>4. Кліматична дипломатія. Кліматичні угоди.</p> <p><i>Практична:</i> Оцінка вразливості міст до проявів зміни клімату.</p> <p>5. Глобальна зміна клімату та антропогенні фактори впливу на довкілля.</p> <p>6. Наслідки антропогенного впливу на довкілля, основні засади кліматичного менеджменту.</p> <p><i>Практична:</i> Використання принципів «оцінки життєвого циклу» (LCA) для забезпечення сталого розвитку суспільства.</p>
<p>Обсяг програми (год./ кредитів ЄКТС)</p>	<p>30 годин / 1,0 кредит ЄКТС.</p>
<p>Форма(-и) підвищення кваліфікації (очна, очно-дистанційна, дистанційна, дуальна)</p>	<p>Дистанційна форма навчання.</p>
<p>Перелік компетентностей, які передбачені програмою підвищення кваліфікації НПП</p>	<p>Загальні компетентності:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обізнаність на рівні новітніх досягнень в парадигмі сталого розвитку; - формування екологічних знань у НПП щодо ризиків, пов'язаних із зміною клімату; - здатність критичного осмислення екологічних проблем; - поширення та пропагування ідей стійкої поведінки, енергозбереження та відповідального споживання. <p>Спеціальні (фахові) компетентності:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обмін знаннями та передовим досвідом європейських країн в галузі сталого розвитку; - демонструвати обізнаність щодо вироблення стратегії заходів щодо ризиків та вразливості соціуму до зміни клімату; - здатність проводити аналіз антропогенних впливів та прогнозування кліматичних змін.

	<p>Результати опанування тренінгу-практикуму деталізують такі програмні результати навчання:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навички підрахунку показників вуглецевого сліду в побуті; - вміти здійснити оцінку поточних і майбутніх кліматичних ризиків, характерних для регіону чи галузі; - уміти використовувати інструментальні засоби для екологічних досліджень.
<p>Документ про підвищення кваліфікації, передбачений програмою</p>	<p>Сертифікат (видається на основі успішного проходження тестів)</p>