

ПРОГРАМА ТРЕНІНГУ

«Екологічні аспекти сталого розвитку та адаптації до змін клімату»

<p>Вид програми підвищення кваліфікації (освітня, освітньо-професійна, навчальний модуль, спецкурс, семінар, семінар-практикум, тренінг тощо)</p>	<p>Навчальний модуль (тренінг-практикум)</p>
<p>Назва (освітньо-професійної програми, навчального модуля, спецкурсу, семінару, семінар-практикуму, тренінгу тощо)</p>	<p>«Екологічні аспекти сталого розвитку та адаптації до змін клімату»</p>
<p>Автор(-и) / розробник(-и)</p>	<p>Люта Оксана Володимирівна Попович Олена Романівна Тимчук Іван Степанович</p>
<p>Категорія(-ї) слухачів</p>	<p>Науково-педагогічні працівники</p>
<p>Мета та завдання (освітньо-професійної програми, навчального модуля, спецкурсу, семінару, семінар-практикуму, тренінгу тощо)</p>	<p>Мета: поширення екологічної освіти щодо змін клімату та впровадження стратегій сталого розвитку Завданнями семінару-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.</p>
<p>Коротка анотація змісту (освітньо-професійної програми, навчального модуля, спецкурсу, семінару, семінар-практикуму, тренінгу тощо)</p>	<p>Пом'якшення наслідків зміни клімату вимагає колективних зусиль як на індивідуальному, так і на суспільному рівнях. Семінар-практикум охоплює основи сучасних підходів покращення розуміння наслідків зміни клімату та принципів і стратегій сталого розвитку: 1. Державне управління у сфері зміни клімату. 2. Проблеми поводження, збору та утилізації твердих побутових відходів з погляду сталого розвитку та впливу на клімат. <i>Практична:</i> Розрахунок слідів CO₂, які залишають за собою люди. 3. Стратегія адаптації до змін клімату в Україні та світі. 4. Кліматична дипломатія. Кліматичні угоди. <i>Практична:</i> Оцінка кліматичної вразливості міст.</p>

	<p>5. Глобальна зміна клімату та антропогенні фактори впливу на довкілля.</p> <p>6. Основні засади сталого розвитку для впровадження кліматичного менеджменту.</p> <p><i>Практична:</i> Використання принципів «оцінки життєвого циклу» (LCA) для забезпечення сталого розвитку суспільства</p>
Обсяг програми (год./ кредитів ЄКТС)	15 годин, 0,5 кредиту ЄКТС.
Форма(-и) підвищення кваліфікації (очна, очно-дистанційна, дуальна)	Очно-дистанційна форма навчання.
Перелік компетентностей, які передбачені програмою підвищення кваліфікації НПП	<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 семінару-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.
Документ про підвищення кваліфікації, передбачений програмою (свідоцтво, сертифікат)	Сертифікат.