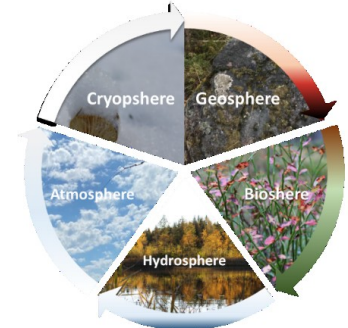




ОГОЛОШЕННЯ: ТИЖДЕНЬ ВІРТУАЛЬНИХ ОБМІНІВ (VE Week) ДЛЯ СТУДЕНТІВ

ВІРТУАЛЬНІ ОБМІНИ CLUVEX (1 КРЕДИТ ECTS) 20–24 квітня 2026

Кліматичний університет для віртуальних обмінів (CLUVEX;) – це міжнародний міждисциплінарний онлайн-курс. CLUVEX знайомить із найновішими науковими знаннями про зміну клімату та обговорює їх із **міждисциплінарних поглядів**: природничих наук, соціальних наук і мистецтва.



Віртуальний обмін (VE) є чудовою нагодою спробувати взаємодію в **міжнародному середовищі – особливо якщо ви розглядаєте можливість подання заявки на традиційну програму студентського обміну**. Участь у VE Week не потребує поглиблених знань із природничих наук. Набагато важливішими є зацікавленість питаннями, пов'язаними зі зміною клімату, та готовність працювати в міжнародній команді під час воркшопів. **Тиждень віртуальних обмінів відкритий для студентів усіх спеціальностей з Європи та країн Східного сусідства.**

Під час віртуального обміну ви будете працювати в невеликих міжнародних групах однодумців (до 10 студентів + 1 модератор). Центральною частиною віртуального обміну є вправа «Кліматичний горизонт», яка супроводжується міждисциплінарними та міжкультурними обговореннями змін клімату. Ви працюватимете над вправою онлайн індивідуально та в групах. CLUVEX запрошує студентів навчальних закладів з **Європи та країн Східного сусідства.**

КОЛИ: 20–24 квітня 2026,
з 14:00 до 17:00 (EET, Helsinki time)
МІСЦЕ: онлайн у Zoom
СПОСІБ ЗАВЕРШЕННЯ: онлайн-участь кожного дня (3 години на день) та підсумковий звіт.
ВИНАГОРОДА: 1 кредит ECTS, виданий Університетом Гельсінкі, та Сертифікат Climate Messenger, виданий проектом CLUVEX.

Реєструйтеся тут:
<https://elomake.helsinki.fi/lomakkeet/139461/lomake.html>

ДЕДЛАЙН ДЛЯ РЕЄСТРАЦІЇ: 10 квітня 2026
VE WEEK: код курсу ATM398 в Університеті Гельсінкі
ХТО МОЖЕ ПОДАТИ ЗАЯВКУ: студенти BSc, MSc, PhD, PostDoc
МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ УЧАСНИКІВ: до 500 студентів

МОВА: англійська
ВАРТІСТЬ: безкоштовно
БІЛЬШЕ ІНФОРМАЦІЇ:
<https://www.atm.helsinki.fi/cluvex>



КОНТАКТНА ІНФОРМАЦІЯ:
Університет Гельсінкі (УН), Фінляндія:
[alexander.mahura\(at\)helsinki.fi](mailto:alexander.mahura(at)helsinki.fi)
[julia.karhumaa\(at\)helsinki.fi](mailto:julia.karhumaa(at)helsinki.fi)
Університет Копенгагена (УСРН), Данія:
[maher.sahvoun\(at\)nbi.ku.dk](mailto:maher.sahvoun(at)nbi.ku.dk)
Одеський національний університет імені І. І. Мечникова (ОНУ), Україна:
[valeriya.ovcharuk\(at\)gmail.com](mailto:valeriya.ovcharuk(at)gmail.com)
Київський національний університет імені Тараса Шевченка (TSNUK), Україна:
[olga.s.meteo\(at\)gmail.com](mailto:olga.s.meteo(at)gmail.com)
Єреванський державний університет (YSU), Вірменія: [a.aproyan\(at\)ysu.am](mailto:a.aproyan(at)ysu.am)



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



S U | **BIOART SOCIETY**



Програма Тижня віртуальних обмінів

Весь час вказано в ЕЕТ (тобто за фінським часом)

❖ Перший день: 20 квітня 2026 року (14:00–17:00, 3 години онлайн)

14:00 – Вітальні слова

Вступ до проекту CLUVEX та віртуального обміну (*Hanna K. Lappalainen, UH*)

Л8: На шляху до утопії сталого майбутнього (*Antti Rajala, UH*)

Л5: Вплив зміни клімату та майбутні перспективи (*Hasmik Movsesyan, YSU*)

Л2: Зміна клімату, катастрофи, вуглецева нейтральність та ЦСР ООН (*Alexander Baklanov, UCPH*)

Л7: Мистецькі пошуки та критичне мислення на перетині мистецтва, науки та суспільства (*Yvonne Billimore, BioArt*)

Вправа "Вступ до кліматичного горизонту" (*Julia Karhumaa, Laura Riuttanen, UH*)

15:45 – Об'єднання студентів у групи, вступний раунд у групах та попереднє обговорення завдань (1+ година)

17:00 – Закінчення дня

❖ Другий день: 21 квітня 2026 року (14:00–17:00, 3 години онлайн)

14:00 – Л1: Навігація планетарними кордонами: План для сталого майбутнього (*Inna Khomenko, ONU*)

Л3: Вплив зміни клімату на водні ресурси (*Sergiy Snizhko & Olga Shevchenko, TSNUK*)

Л4: Стихійні лиха - повені (*Valeriya Ovcharuk, ONU*)

Інструмент для візуалізації навколишнього середовища та даних | Минуле та сьогодення | (*Alexander Mahura, UH*)

Детальний вступ до вправи "Кліматичний горизонт" (*Julia Karhumaa, Laura Riuttanen, UH*)

15:30 – Об'єднання студентів у групи, робота з представленим інструментом, проектування індивідуального кліматичного горизонту (1,5 години)

17:00 – Закінчення дня

❖ Третій день: 22 квітня 2026 року (14:00–17:00, 3 години онлайн)

14:00 – Л6: Зміна клімату: стратегії пом'якшення наслідків і адаптації (*Hasmik Movsesyan, YSU*)

Інструмент для соціально-економічних факторів зміни клімату | Минуле та майбутнє | (*Stefan Fronzek, SYKE*)

Детальний вступ до вправи "Кліматичний горизонт" (*Julia Karhumaa, Laura Riuttanen, UH*)

14:30 – Об'єднання студентів у групи, робота з представленим інструментом, проектування індивідуального кліматичного горизонту (2,5 години)

17:00 – Закінчення дня

❖ Четвертий день: 23 квітня 2026 року (14:00–17:00, 3 години онлайн)

14:00 – Інструмент для кліматичних сценаріїв | Майбутнє | (*Risto Makkonen, FMI/UH*)

Детальний вступ до CHGE (*Julia Karhumaa, Laura Riuttanen, UH*)

14:30 – Об'єднання студентів у групи, робота з представленим інструментом, проектування індивідуального кліматичного горизонту, обговорення та розробка спільного кліматичного горизонту (2,5 години)

17:00 – Закінчення дня

❖ П'ятий день: 24 квітня 2026 року (14:00 - 17:00, 3 години онлайн)

14:00 – Об'єднання студентів у групи та робота/завершення спільного кліматичного горизонту (2 години) 16:00 – Підведення підсумків, демонстрація для всіх груп спільних вправ "Кліматичного горизонту" Анкета з відгуками про Тиждень VE

Нагадування про онлайн-курси, звіти Кліматичного університету в DigiCampus та кредити ECTS

Підбиття підсумків та закриття Тижня VE

17:00 – кінець дня | Закінчення Тижня віртуальних обмінів для студентів