

Bemelegítés
mentimeter.com

GreenCool

Let me influence your green self!

– Készségfejlesztés a környezettudatos gondolkodásmód és a fenntartható fejlődés ösztönzéséért az Európa Kulturális Fővárosai (EKF) szövetségében

Vámosi Réka, projektmenedzser és Dr. Papp Zsófia, egyetemi docens
Pannon Egyetem, Gazdaságtudományi Kar



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



Dióhéjban a GreenCool



Erasmus+
támogatott projekt



2022 februártól
& 2024 októberig



Innovatív online tananyag kidolgozása

Kommunikációs eszközök és
fenntartható szemlélet

 **célcsoport**

Elsődleges célcsoport: egyetemi hallgatók

Másodlagos célcsoport: influenszerek,
középiskolások, fiatal felnőttek

Célok:

**Környezettudatosság fejlesztése az
egyetemi hallgatók körében**

**Inspirálni és ösztönözni a hallgatókat a
kommunikációs eszközök használatára**

Projekt partnerek:

Pannon Egyetem -
Veszprém

Miltos Symvouleutiki
A.E. - Athén

Tartu Ulikool - Tartu

Universitatea De Vest
Din Timisoara -
Temesvár

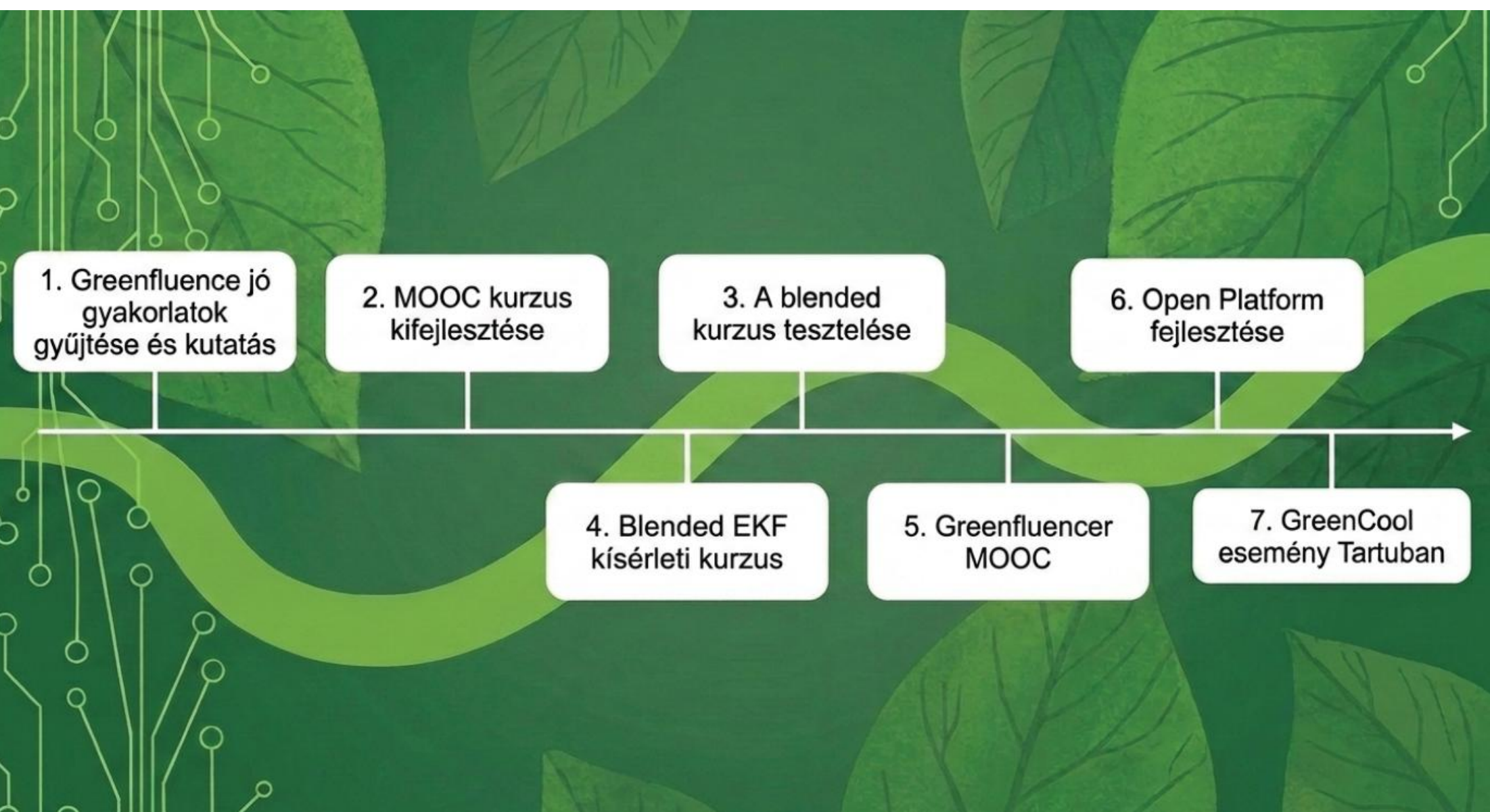
Vytauto Didziojo
Universitetas - Kaunas

Projekt társult partnerek: Európa Kulturális Fővárosai (EKF)
Bakony-Balaton Környezetvédelmi Oktatóközpont Egyesület

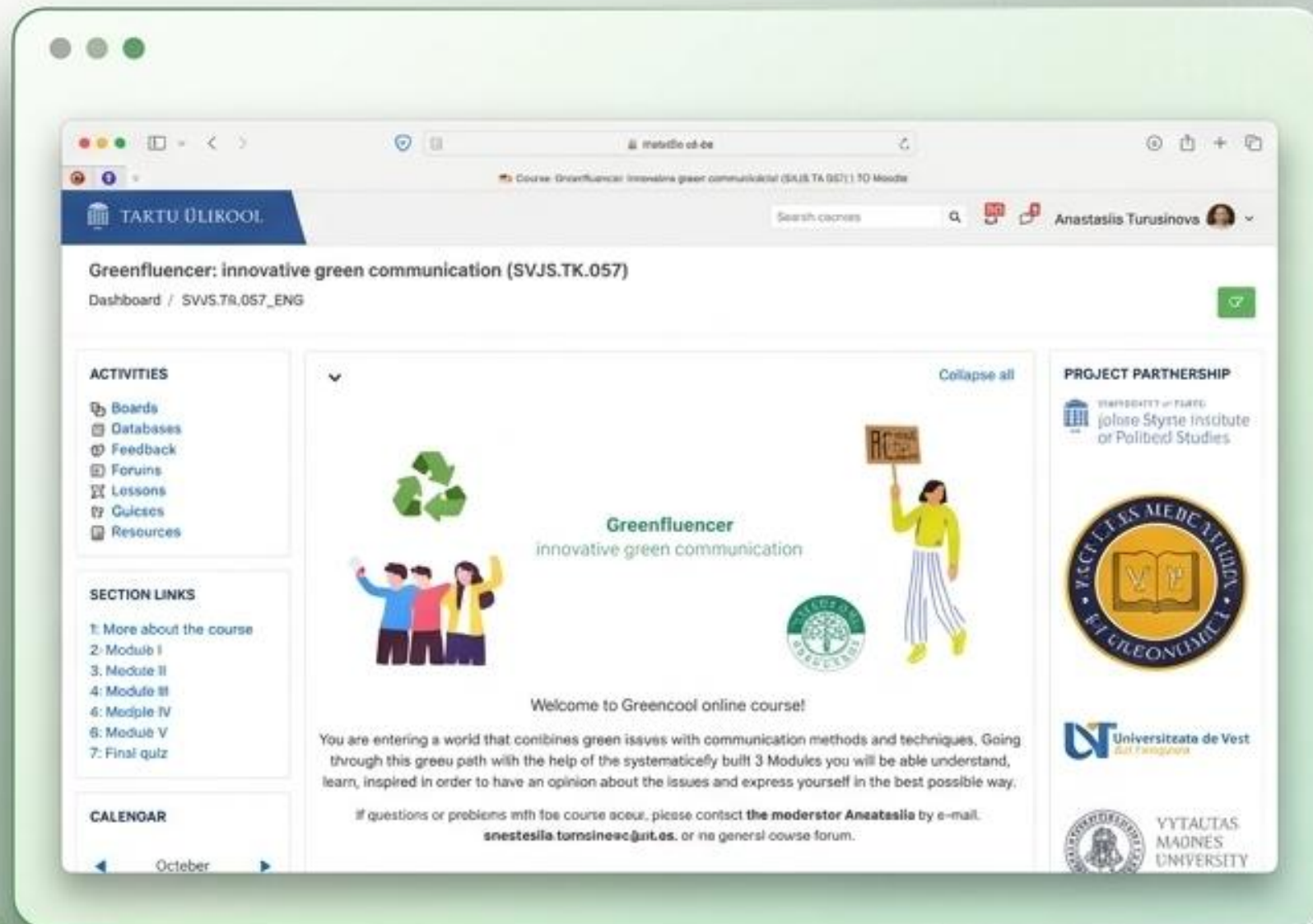
Miért Európa Kulturális Fővárosai?

A projekt célja, hogy a különböző Európa Kulturális Fővárosaiban megrendezett kulturális rendezvények és fesztiválok keretében minden korosztályt elérjen, és ezzel ösztönözze a környezettudatos magatartást, valamint a fenntartható fejlődés iránti aktív elkötelezettséget.





“Greenfluencer – innovatív zöld kommunikáció” MOOC



The screenshot shows the course page for "Greenfluencer: innovative green communication (SVJS.TK.057)" on the Tartu University MOOC platform. The page includes a navigation menu with sections like "ACTIVITIES" (Boards, Databases, Feedback, Forums, Lessons, Guides, Resources) and "SECTION LINKS" (More about the course, Module I-V, Final quiz). The main content area features a welcome message: "Welcome to Greencool online course! You are entering a world that combines green issues with communication methods and techniques. Going through this green path with the help of the systematically built 3 Modules you will be able to understand, learn, inspired in order to have an opinion about the issues and express yourself in the best possible way." It also provides contact information for the moderator, Anastasia Turusina, via email at anastasiia.turusina@ut.ee or in the general course forum. The page also displays logos for project partners: the University of Tartu, the Institute of Political Studies, the University of Medicine and Pharmacy, the University of West Timor, and the University of Applied Sciences.

2024.02.26 - 04.22.

MOOC a Tartu Egyetemen
200 résztvevő **18** országból



MOOC felépítése

Főbb tanulási eredmények: A kurzus végére a résztvevők képesek lesznek:

- ✓ meghatározni és érthetően elmagyarázni a környezetvédelem legfontosabb fogalmait, például a körforgásos gazdaságot, a fenntarthatóságot, a hulladékmentességet, a biológiai sokféleséget vagy a megújuló energiát
- ✓ bemutatni és értelmezni a legfontosabb kommunikációs technikákat, mint az elevator pitch, a Pecha Kucha, az oxfordi vita vagy a TEDx-előadás
- ✓ azonosítani egy videó fő üzeneteit és célközönségét
- ✓ kétféle videóformátumot felvenni és megszerkeszteni
- ✓ elemezni különböző influencerek tartalmait az általuk alkalmazott legfontosabb meggyőzőési elvek alapján

Module	Learning Outcome	Bloom's Taxonomy	Type of Exercise
Module I: Introduction to green & communication basics	Able to define biodiversity and explain why it is important	knowledge	Biodiversity quiz (Lesson 1.2)
	Able to identify different communication models and forms	knowledge	Quiz 1.3
	Able to distinguish different categories of symbols	comprehension	Quiz 1.4
Module II: Craft Your Green Story	Able to analyze a blog based on different steps of blog creation	analysis	Quiz 2.1
	Able to plan a blog on a green topic	synthesis	Forum 2.1
	Able to define elevator pitch and its key characteristics	knowledge	Quiz 2.2
	Able to describe bioeconomy	knowledge	Bioeconomy Quiz (Lesson 2.3)
	Able to define Oxford debate	knowledge	Oxford debate quiz (Lesson 2.4)

Greenfluencer kurzus képekben

Introduction to green & communication basics

This module is an introduction to the main green issues and environmental topics by describing soil biodiversity and health in order to understand the basic ideas. On the other hand it is also an introduction to communication methods and techniques by introducing the concept of circular communication.

start here

Module 1.1 There is no planet B


Module 1.2 Soil biodiversity

Module 1.3 Circular communication

Action: Quiz 1.3

Module 1.4 The role of symbols

Action: Quiz 1.4



Craft your green story

In Module 2 you will learn about 5 different communication and presentation methods in order to develop your own scripts to tell green stories.

start here

Module 2.1 Blogging - how to reduce food waste?

Inspiration: Quiz 2.1

Action: Forum 2.1

Module 2.2 Elevator pitch - zero waste family

Action: Quiz 2.2

Module 2.3 Pecha kucha - bioeconomy

Action: Bioeconomy wordcloud 2.3

Module 2.4 Oxford debate - circular economy

Action: Quiz 2.4

Module 2.5 TEDx

Inspiration: Quiz 2.5

Action: Sustainability mindmap 2.5

finish here

Module III

Digital video crafting on social responsibility and responsible consumption

Module 3.1 Collective social responsibility

Module 3.2 Digital video crafting

Inspiration: Quiz 3.2

Action: Your insta reel 3.2

Action: Your video clip 3.2



Module IV

Crafting your story's ethical arguments

Module 4.1 What is persuasion?

Module 4.2 Sustainable living and greenwashing

Inspiration: Quiz 4.2

Action: Forum 4.2



Trash Art Gallery Overview

ADMINISTRATION

- Course administration
- Previous activity
- Back to the course
- Next activity

Action: Smart mobility trash art gallery


Add notes

Please create a Trash Art Gallery about Green and Smart Mobility!

Do some research, look for images of trash art that are related to green and smart mobility! Upload your photos connected to the topic with giving the title and the author's name of each image. You can also rate the responses of other students by clicking on a star in the left bottom corner of each post.

Smart mobility Trash Art


Katrin Saer "Roger Federer's portrait with tennis balls"



Green mobility Trash Art

THE BUS OF GREENERY


By: Pamela Föhle, Denise Cech and



Trash Art that you really liked

The Noble and the Webster


Yong Mo Zi



Heading

Relating with decline by Ian Berry

Ian Berry writes libellous pictures from nature - <https://www.ianberry.org/>



Hallgatói vélemények

Vizuális anyagok segítenek a kivezeknél

93%

A kurzus résztvevői egybehangzóan megállapították, hogy a platformon elérhető tananyag felépítése áttekinthető volt, ez jelentősen megkönnyítette a tanulást

95%

A kurzus résztvevői egyetértettek abban, hogy a kurzus hatékonyan járta körül az egyes témákat

“

„Nagyon tetszett, hogy voltak releváns videók és sok extra anyag, amelyek mind könnyen elérhetők. Tetszett az is, hogy a modulok saját tempóban és tetszőleges sorrendben elvégezhetők.”

”

Hallgatói projektvideók





Kóstoljunk bele!

Foglaljunk állást!

...és ugyanúgy értjük?



Kódfejtés / 1.



Kódfejtés / 2.



The background features a light green color palette. On the left side, there are several large, detailed illustrations of green leaves with visible vein structures. On the right side, there is a faint, light-colored circuit board pattern with various lines and components, suggesting a technological or digital theme.

Activity



Fedezd fel kurzusunkat az Open Platformon!

6 nyelven ingyenesen elérhető (angol, észt, görög, magyar, litván, román).



vamosi.reka@uni-pannon.hu,
papp.zsofia@gtk.uni-pannon.hu

Köszönjük a figyelmet!

