



## The V4 Humanities Education for the Climate. Diagnoses – Best Practices – Recommendations [HEC]

### Workshop

**Topic:** Scenár pre prírodu mojej krajiny (Scenario for the nature of my country)

**Lecturer :** Mgr. Anita Račáková, PhD.

**Place:** Department of Slavic Languages, Faculty of Arts, Matej Bel University in Banská Bystrica

**Date:** 8. 12. 2022

**Key words:** environment, tradition, nature, economy, inovations, my country

**Čas realizácie:** 90 minút (2 vyučovacie jednotky)

**Cieľová skupina:** zahraniční študenti UMB (úroveň ovládania slovenského jazyka B1 – B2)

#### Opis workshopu

V úvode stretnutia si účastníci pozreli propagačné video Medzinárodného vyšehradského fondu ([https://www.hec.platforma.us.edu.pl/?page\\_id=18](https://www.hec.platforma.us.edu.pl/?page_id=18)) a v krátkosti boli oboznámení s aktivitami fondu.

Workshop bol primárne zameraný na zhodnotenie piatich scenárov nastavenia ochrany životného prostredia v budúcnosti (do r. 2050) na Slovensku, ktoré vypracovali relevantné slovenské inštitúcie, opierajúc sa o európske dokumenty. Zároveň bolo cieľom workshopu vypracovať laickú víziu podobných scenárov pre prírodu krajín, z ktorých pochádzali účastníci workshopu.

V úvode vyučujúca oboznámila účastníkov s dokumentom *Scenáre pre prírodu Slovenska do r. 2050*. Vyzdvihla jeho inšpiratívnosť pre bežného občana a širokú uplatniteľnosť aj mimo územia Slovenska. V ďalšej časti v diskusii s účastníkmi charakterizovala súčasný stav životného prostredia a vnímanie ekologických problémov v spoločnosti (na Slovensku a v krajinách pôvodu účastníkov).

The project is co-financed by the Governments of Czechia, Hungary, Poland and Slovakia through Visegrad Grants from International Visegrad Fund. The mission of the fund is to advance ideas for sustainable regional cooperation in Central Europe This project was made possible through Strategic Grant No. 22020071 from the International Visegrad Fund.

## The V4 Humanities Education for the Climate. Diagnoses – Best Practices – Recommendations [HEC]

Centrálneou časťou workshopu bolo hľadanie a definovanie rôznych možností riešenia aktuálneho stavu životného prostredia, pričom vyučujúca prechádzala cez jednotlivé scenáre – základný (nemieniaci aktuálny stav) a štyri rôzne zamerané návrhy.

Za opisom kľúčových bodov každého scenára nasledovala diskusia s účastníkmi. Úlohou bolo nájsť pozitíva/negatíva navrhnutých zmien, odhalenie východiskovej filozofie (antropocentrický alebo ekocentrický pohľad), konkrétne zlepšenia v kvalite životného prostredia, možnosti realizácie v súčasnosti/budúcnosti a pod.

Po diskusii boli účastníci rozdelení do tímov. Každý tím vypracoval na základe rozdaných opisov jednotlivých scenárov ich jednoduchú SWOT analýzu, v ktorej účastníci špecifikovali silné stránky, slabé stránky, príležitosti a ohrozenia realizácie.

Druhá kľúčová časť workshopu bola zameraná na situáciu v oblasti životného prostredia v krajinách pôvodu účastníkov (Ukrajina, Rusko, Kazachstan). Pokúsili sa odpovedať na dve základné otázky – V čom je krajina ich pôvodu odlišná?, Pred akými výzvami v oblasti životného prostredia stojí? Po vstupnom rozhovore (kognitívnej stimulácii) každý účastník prezentoval svoju krajinu z troch perspektív – minulosť (opis krajiny môjho detstva), prítomnosť (pozitíva a negatíva oproti minulosti), budúcnosť (ideálny scenár vývoja).

Na záver workshopu boli účastníci vyzvaní, aby doma vytvorili krátku esej na tému budúcnosti krajiny, ktorú považujú za svoju domovinu, jej prírodného prostredia, vzťahu človeka a prírody a pod. Esej mala mať znaky vlastného scenára budúcnosti, opierajúceho sa o materiál, s ktorým pracovali počas workshopu. Vypracované esej následne zaslali elektronicky vyučujúcej.

Sekundárnym cieľom workshopu bolo rozšíriť slovnú zásobu účastníkov, posilniť ich komunikačné zručnosti v slovenskom jazyku a kompetencie v oblasti odbornej komunikácie.

### **Použité zdroje**

*Scenáre pre prírodu Slovenska do roku 2050.* Bratislava: Slovenská agentúra životného prostredia, Ministerstvo životného prostredia SR, Prognostický ústav SAV 2020. Dostupné na: <https://www.enviroportal.sk/spravy/detail/10621>

The project is co-financed by the Governments of Czechia, Hungary, Poland and Slovakia through Visegrad Grants from International Visegrad Fund. The mission of the fund is to advance ideas for sustainable regional cooperation in Central Europe This project was made possible through Strategic Grant No. 22020071 from the International Visegrad Fund.