



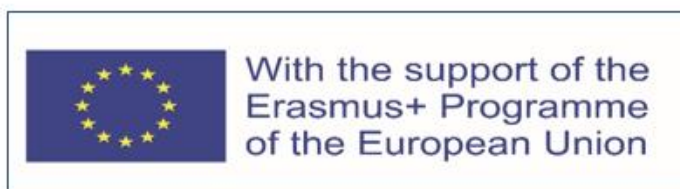
MINISTRY OF EDUCATION AND
SCIENCE OF UKRAINE
NATIONAL ERASMUS+ OFFICE IN UKRAINE
NATIONAL UNIVERSITY OF FOOD TECHNOLOGIES
EUROPEAN STUDIES PLATFORM



PROCEEDINGS
OF THE III INTERNATIONAL CONFERENCE
EUROPEAN DIMENSIONS OF
SUSTAINABLE DEVELOPMENT

in terms of the ERASMUS+ projects Jean Monnet EU Centre for the Circular and Green Economy JM ECO (620627-EPP-1-2020-1-UA-EPPJMO-CoE) and Jean Monnet Support to Associations EUforUA (611278-EPP-1-2019-1-UA-EPPJMO-SUPPA))

June 11, 2021
Kyiv, Ukraine





МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ ЕРАЗМУС+ ОФІС В УКРАЇНІ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ХАРЧОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ
ПЛАТФОРМА ЄВРОПЕЙСЬКИХ СТУДІЙ



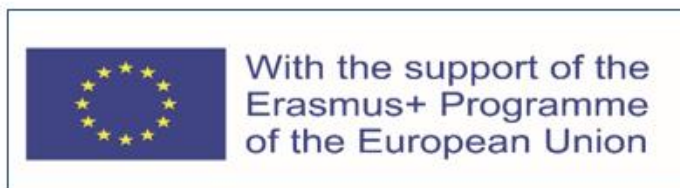
МАТЕРІАЛИ

III МІЖНАРОДНОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ
КОНФЕРЕНЦІЇ

ЄВРОПЕЙСЬКІ ВИМІРИ СТАЛОГО РОЗВИТКУ

*в рамках проектів програми ЕРАЗМУС+
Центр Європейського Союзу Жана Моне з Циклічної та Зеленої
Економіки JMESCO (620627-EPP-1-2020-1-UA-EPPJMO-CoE)
та Жан Моне Підтримка Асоціацій
EUforUA (611278-EPP-1-2019- 1-UA-EPPJMO-SUPPA)*

11 червня 2021 р.
м. Київ



Proceedings of the III International Conference on European Dimensions of Sustainable Development, June 11, 2021. – Kyiv: NUFT, 2021. – 127 p.

Proceedings of the III International Conference on European Dimensions of Sustainable Development present abstracts of the reports of the conference, which had place on June 11, 2021 at National University of Food Technologies, Kyiv, Ukraine (online) in terms of the ERASMUS+ projects Jean Monnet EU Centre for the Circular and Green Economy JM ECO (620627-EPP-1-2020-1-UA-EPPJMO-CoE) and Jean Monnet Support to Associations EUforUA (611278-EPP-1-2019-1-UA-EPPJMO-SUPPA). The proceedings cover economic, environmental and social aspects of sustainable development of European Union and Ukraine, as well as European Studies on the sustainable development.

Матеріали III Міжнародної науково-практичної конференції «Європейські Виміри Сталого Розвитку», 11 червня 2021. – К.: НУХТ, 2021 . – 127 с.

У збірнику представлено тези доповідей III Міжнародної науково-практичної конференції «Європейські виміри сталого розвитку», що проходила 11 червня 2021 р. у Національному університеті харчових технологій, Київ, Україна (онлайн) у рамках проектів програми ЕРАЗМУС+ Центр Європейського Союзу Жана Моне з Циклічної та Зеленої Економіки JM ECO (620627-EPP-1-2020-1-UA-EPPJMO-CoE) та Жан Моне Підтримка Асоціацій EUforUA (611278-EPP-1-2019- 1-UA-EPPJMO-SUPPA). Матеріали охоплюють економічні, екологічні та соціальні аспекти сталого розвитку Європейського Союзу та України, а також досвід Європейських Студій для сталого розвитку.

CONTENT / ЗМІСТ

ECONOMIC COMPONENT OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT / ЕКОНОМІЧНА СКЛАДОВА СТАЛОГО РОЗВИТКУ	15
<i>Yuliya Voytenko Palgan, Oksana Mont</i> MUNICIPAL GOVERNANCE OF THE SHARING ECONOMY: INSIGHTS AND EXAMPLES OF GOTHENBURG, SWEDEN.....	16
<i>Людмила Петрашко</i> ГЛОБАЛЬНИЙ ПОПИТ НА ВІДПОВІДАЛЬНІ ІНВЕСТИЦІЙНІ РІШЕННЯ ESG.....	17
<i>Оксана Ничик, Оксана Салавор, Ігор Якименко</i> БІОЕКОНОМІКА В КОНТЕКСТІ СТАЛОГО ВИРОБНИЦТВА ТА СПОЖИВАННЯ.....	18
<i>Оксана Маковоз, Катерина Бабаніна</i> ДОСВІД ЄС ДЕРЖАВНОЇ ПІДТРИМКИ КРЕАТИВНИХ ІНДУСТРІЙ ЯК ФАКТОР СТАЛОГО РОЗВИТКУ ЕКОНОМІКИ.....	19
<i>Оксана Салавор, Оксана Ничик, Ігор Якименко</i> LOW-TOUCH ECONOMY - ВИКЛИКИ ТА ПЕРЕВАГИ ДЛЯ БІЗНЕСУ.....	20
<i>Тетяна Іванова</i> ОСНОВНІ ПРИНЦИПИ СОЦІАЛЬНО-ВІДПОВІДАЛЬНОГО ІНВЕСТУВАННЯ.....	21
<i>Yuriy Shved</i> ESG CONSIDERATIONS IN MERGERS AND ACQUISITIONS.....	22
<i>Інна Ковальчук, Вероніка Зінькова</i> КОНЦЕПТУАЛЬНІ ОСНОВИ РЕАЛІЗАЦІЇ СТРАТЕГІЇ СТАЛОГО РОЗВИТКУ.....	23
<i>Євгеній Шаповалов, Олег Бурба, Віктор Шаповалов, Оксана Салавор, Ігор Якименко</i> ВИКОРИСТАННЯ ДЕРЖАВНИХ ІНФОРМАЦІЙНИХ РЕСУРСІВ ЯК ІНСТРУМЕНТ LOW-TOUCH ECONOMY.....	24
<i>Ірина Нетреба</i> ВПЛИВ ПАНДЕМІЇ COVID-19 НА МАКРОЕКОНОМІЧНІ ПОКАЗНИКИ ІНФОРМАТИЗАЦІЇ.....	25
<i>Вячеслав Харченко</i> «ЗЕЛЕНІ» ЕКОТЕНДЕНЦІЇ У БУДІВЕЛЬНІЙ ГАЛУЗІ ЄС І УКРАЇНИ.....	26

contributes to the COPD by shared risk factors (3). The severe manifestation of Covid-19 also consists of severe ischemia as well as lung inflammation, and affects mainly aged people who have already weak immune system. Therefore, we have searched further for the factors, which might impair circulatory as well as immune systems. We found high prevalence of anemia globally (up to 50%) (4) due to the causes ranging from diet or beauty procedures to the hemolytic microorganisms in pets, human „best friends”, which might be prevented without large investments. In addition, we found that almost whole population (up to 99%) globally infected with herpes viruses, such as cytomegalovirus and Epstein –Barr virus, usually – in latent form. Therefore, they were considered harmless; however, current evidences suggest, they might be most causative factors of the depletion of human immune system, as well as anemia, especially in aging (5). Thus, we are going to present data illustrating possible root targets for the prevention of current Covid-19 along with possible next, which are not very costly from an economic point of view, as well as - environmental. We are also going to illustrate how the Erasmus+ along with Jean Monnet program might contribute to the improvement of Ukrainian public health via the improvement of medical education in the context of sustainable development.

References:

1. Dhama K, Khan S, et al. (2020) Coronavirus Disease 2019–COVID-19. Clin Microbiol Rev, 33 / 4
2. https://www.who.int/health-topics/cardiovascular-diseases/#tab=tab_1
3. Pike D, Lindenmaier TJ, Sin DD, Parraga G (2014) Imaging evidence of the relationship between atherosclerosis and chronic obstructive pulmonary disease. Imaging in Medicine, Volume 6 Issue 1.
4. <https://www.who.int/vmnis/anaemia/prevalence/en/>
5. Aiello .A, Farzaneh F., Candor G., et al. (2019) Immunosenescence and Its Hallmarks: How to Oppose Aging Strategically? A Review on Therapeutic Intervention. Front. Immunol. 10:2247

ЗЕЛЕНИЙ І АКТИВНИЙ ТУРИЗМ ЯК ПРІОРИТЕТНІ НАПРЯМИ (У КОНТЕКСТІ СТАЛОГО РОЗВИТКУ ТЕРИТОРІЙ)

Тетяна Божук

Тернопільський національний педагогічний університет ім. В. Гнатюка, Тернопіль, Україна

Email: tbozhuk@gmail.com

Концепція сталого природокористування як нова парадигма розвитку суспільства, особливо актуальна для гірських територій. Крім самобутньої культури, сформованої протягом тривалого історичного розвитку і зумовленої специфікою природно-географічних умов, біологічного різноманіття і особливостями етнічних спільнот, гірські території відзначаються мальовничістю, екологічною чистотою, і тому стають ще більш привабливими для ширшого кола поціновувачів максимального яскравого відпочинку. Саме тому сукупність активних форм туристичної діяльності і екологічно чистого сільського зеленого туризму набувають актуальності у наш непростий час, зумовлений серйозними змінами в умовах пандемії.

Рахівський район належить до прикордонних районів, межує із країною Європейського Союзу – Румунією. Розташований у південно-східній частині Закарпаття у межах таких частин Українських Карпат: Привододільних Горган, Полонинського хребта, Свидівця, Чорногори, Українського Мармарошу. Займає площу 1,9 тис кв. км. Населення складає 92 тис. осіб, представлено переважно етнічними українцями – гуцулами, а також представниками 12 національностей.

Природно-ресурсний потенціал характеризується можливостями та перспективами для широкомасштабного рекреаційного природокористування з метою оздоровчого відпочинку, санаторно-курортного лікування та найрізноманітніших видів туризму – спортивно-оздоровчого, екологічного, сільського зеленого, пригодницького, розважального і екстремального, етнографічного, релігійного тощо.

Український Мармарош – один із найпривабливіших куточків Карпат. Можемо назвати існуючі гірські маршрути: а) трансмармароські; б) радіальні (напр. на Піп Іван, Петрос, Із Богдана до Рахова, на Міка Маре, до витоків р. Білої Тиси); в) маршрут вихідного дня (Рахів – Музей екології гір і природокористування – Географічний цент Європи).

На території Рахівщини протягом липня – серпня (на 7 незабутніх днів у колі однодумців (не більше 20 осіб) і на лоні природи (без обмеження) можна організовувати літню школу з туризму.

Кожен із днів школи має свою тематику (теоретичну і практичну). Наприклад, в день «Карпати і туризм» слухачі ознайомлюються із такими темами: вітчизняний і зарубіжний досвід організації туризму; екотуризм у розрізі концепції сталого розвитку; передумови, тенденції і напрями розвитку зеленого туризму в Карпатах; малі поселення – сприятливі території для туристичної діяльності; інформаційне та геоінформаційне забезпечення розвитку туризму, а також пішохідна екскурсія містом Рахів з відвіданням «Музею Екології гір і природокористування». В інший день чекає не менш цікава тема «Активний туризм і природоохоронна діяльність». Теоретичні питання пов'язані із формуванням і розвитком туристичних центрів; рекреацією та охороною біорізноманіття. Ну а найкраща теорія – це практика, тому всі охочі піднімаються на найвищу вершину України – гору Говерлу (2061 м. над рівнем моря).

До розгляду запропоновано лише один із можливих форматів активного проведення організованого поєднання самоосвіти і пізнання довкілля. Насправді, існуючий ресурсний потенціал дозволяє проводити багато різних заходів на цій транскордонній території.