



Co-funded by the European Union



Universitatea Transilvania din Braşov



# ForestPost

## Міжнародний освітній проєкт

### Автори статті

**Ігор Соловій,**  
професор кафедри економіки, туризму та рекреації  
Національного лісотехнічного університету України,  
доктор економічних наук, професор

**Анастасія Суска,**  
Декан факультету лісового господарства, дерево-  
оброблювальних технологій та землевпорядкування  
Державного біотехнологічного університету, доктор  
економічних наук, професор

**Сергій Шевченко,**  
доцент кафедри деревооброблювальних  
технологій та системотехніки лісового комплексу  
Державного біотехнологічного університету,  
доктор технічних наук, доцент

### Проєкт ForestPost спрямовано на удосконалення магістерських програм за спеціальностями:

- «Лісове господарство»;
- «Деревообробні та меблеві технології»;
- «Лісова інженерія»;
- «Технології захисту навколишнього середовища»;
- «Економіка для сталого бізнесу»;
- «Менеджмент» (зі спрямуванням на лісовий сектор).



Наприкінці 2024 р. розпочався міжнародний освітній проєкт «Модернізація магістерських програм для підтримки трансформації лісового сектору в напрямку післявоєнної зеленої відбудови України (ForestPost)» відповідно до освітньої програми ЄС Erasmus+. Актуальність проєкту зумовлена тим, що Україна долучається до Зеленого курсу ЄС, метою якого є досягнення кліматичної нейтральності. Отже, Україна здійснюватиме перехід до низьковуглецевої циркулярної економіки, чільне місце в якій належить лісовому сектору.

**Проєкт ForestPost реалізується консорціумом з трьох українських і трьох європейських університетів:** Національним лісотехнічним університетом України (м. Львів), Національним університетом біоресурсів і природокористування України (м. Київ), Державним біотехнологічним університетом (м. Харків), Університетом Вальядоліда (Valladolid University, Іспанія), Трансільванським університетом Брашова (Transilvania University from Brasov, Румунія), Університетом сталого розвитку Еберсвальде (Eberswalde University for Sustainable Development, Німеччина).



### До проєкту долучились 33 асоційованих партнери:

- **управління лісовим господарством на національному/регіональному рівні** — Державне спеціалізоване господарське підприємство «Ліси України», Західне та Північно-східне міжрегіональні управління лісового та мисливського господарства, Поліське лісове управління ДП «Ліси України»;
- **наукові установи** — Український науково-дослідний інститут лісового господарства та агролісомеліорації ім. Г.М. Висоцького, Українське державне проєктне лісовпорядне виробниче об'єднання «УКРДЕРЖЛІСПРОЕКТ», Харківський державний проєктно-вишуквальний інститут агролісомеліорації і лісового господарства ХАРКІВДІПРОАГРОЛІС, Львівська державна лісовпорядна експедиція, ДП Клавдіївська лісова науково-дослідна станція, ДП Харківська лісова науково-дослідна станція, Боярська лісова дослідна станція;
- **лісові господарства** — філії «Гутянське лісове господарство, «Тетерівське лісове господарство» і «Жовтневе лісове господарство» ДСГП «Ліси України», Страдчівський навчально-виробничий лісокомбінат;
- **об'єкти природно-заповідного фонду** — Національний природний парк «Сколівські Бескиди», Природний заповідник «Розточчя»;
- **підприємства з оброблення деревини, виготовлення меблів і деревного домобудування** — ПП «Тайфун Плюс», ТОВ СЕРВУС ЛТД, ТОВ «Міллвуд», ТОВ ЕЛІО ФЕКТОРІ, ПП «Меблеві технології», Меблева фабрика «Меблі-Стиль», ТОВ «БУФФАЛО ГРУП»;
- **підприємства й органи влади екологічного спрямування та з озеленення** — Управління екології та природних ресурсів Львівської міської ради, ДП «Боднарівка» Львівського КП «Зелений Львів», Студія ландшафтного дизайну «Green Angels», ТОВ «Моноліт-ЕКО»;
- **інжинірингові підприємства** — ТОВ «ДОЛІНЬО Технології»; ТОВ «Центр «Технології деревообробки»;
- **неурядові організації та медіа** — Громадська організація «Лісові ініціативи і суспільство», Українська Асоціація Меблевиків, Спеціалізоване видання «Обладнання та інструмент для професіоналів. Серія Деревообробка».



### Цілями проєкту є:

- оновлення змісту магістерських програм відповідно до попиту на ринку праці, а також глобальних і національних викликів;
- посилення застосування дуального підходу до освіти в лісовому секторі;
- розвиток зелених навичок студентів шляхом впровадження нових навчальних курсів;
- розвиток зв'язків між українськими установами лісового сектору, установами ЄС та промисловістю;
- популяризація освіти за спеціальностями лісового сектору та поширення знань про його внесок у досягнення цілей Європейського зеленого курсу в Україні.

### Проєкт ForestPost складається із шести робочих пакетів:

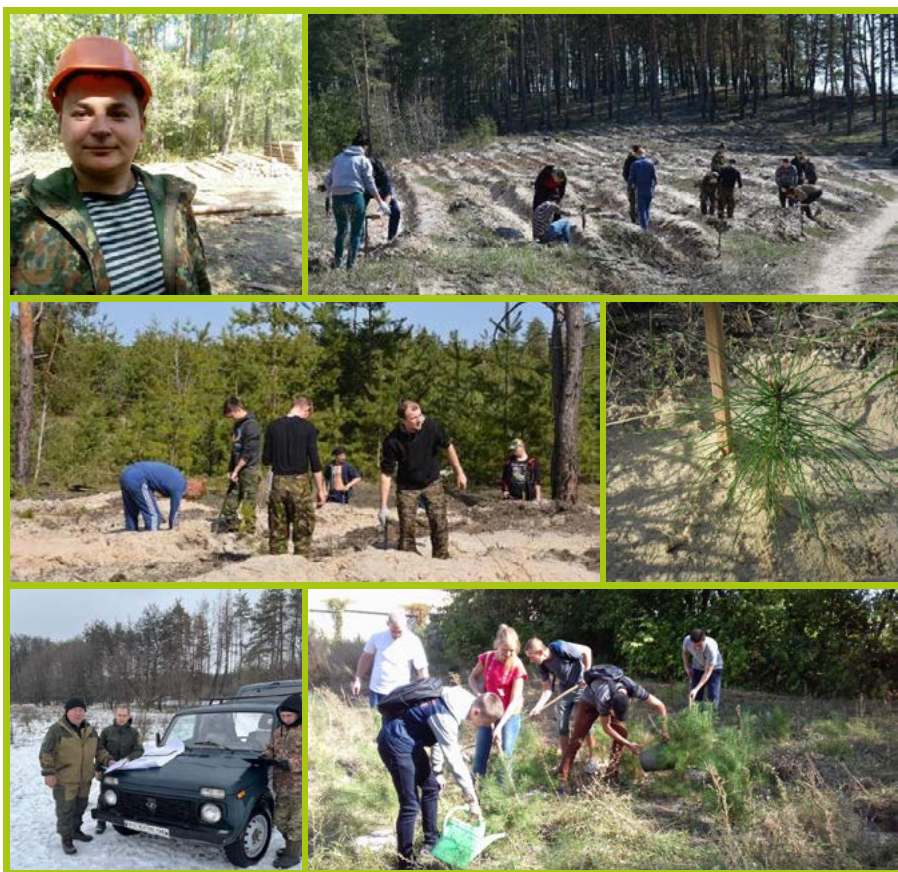
- Управління та координація проєкту;
- Аналіз потенціалу лісових магістерських програм для післявоєнної зеленої відбудови України;
- Розвиток людських ресурсів;
- Розробка курсів;
- Розповсюдження та заходи сталого розвитку;
- Забезпечення якості, моніторинг та оцінювання.

Проєкт відповідає Лісовій стратегії ЄС до 2030 року, розробленою в рамках Європейського зеленого курсу, який зазначає важливість «розвитку навичок та розширення можливостей людей для сталої біоекономіки на основі лісів», а також необхідність «забезпечення відновлення лісів та посилення сталого управління лісами для адаптації до зміни клімату та стійкості лісів».

Для досягнення цього пріоритету консорціум сприятиме набуттю студентами зелених навичок шляхом розробки та впровадження 12 нових навчальних курсів, що відповідають пріоритетам та змісту Лісової стратегії ЄС до 2030 року.

Навчальні курси групуватимуться в три блоки:

- Циркулярна лісова економіка та бізнес (що представляє економічний та соціальний напрямки сталого розвитку);
- Ліси та зміна клімату (що представляє екологічний напрямок сталого розвитку);
- Деревинні технології для зеленого відновлення України (що враховують соціальні та технологічні аспекти).



**Проект ForestPost забезпечить такі інтелектуальні результати:** Біла книга «Внесок лісової освіти в зелену відбудову України»; Керівні принципи «Підхід до дуальної освіти та сучасні дидактичні інструменти для покращення якості освіти для лісового сектору»; 12 навчальних курсів, спрямованих на набуття студентами зелених навичок; багатоепізодний подкаст «Екоінновації для зеленої відбудови лісового сектору»; матеріали трьох міжнародних конференцій. Також передбачається осучаснити матеріально-технічну базу українських університетів, які беруть участь у проекті, та створити в них три Центри комунікації сталого розвитку для поширення результатів проекту.

Очевидні зміни клімату на планеті свідчать про безальтернативність переходу до циркулярної та біоекономіки. Поставивши в Європейському зеленому курсі амбіційну мету досягнення кліматичної нейтральності, ЄС надає світові приклад відповідального ставлення до майбутнього Землі та цивілізації. Тож, як і Європейський зелений курс, у рамках зусиль з реалізації якого в Україні й здійснюється проект «ForestPost», цей проект є сходинкою на шляху перебудови суспільства на засадах сталого розвитку. Комплексність підходу, притаманна проекту, проявляється в різноманітті напрямів його впливу на суспільство — починаючи від обізнаності студентів щодо пріоритетів сталого розвитку до набуття компетенцій зі здійснення досліджень і впровадження інноваційних зелених технологій, а міжнародний характер проекту надає можливість здійснювати його на основі кращих освітніх практик ЄС.



<https://www.linkedin.com/company/forestpost>



<https://www.facebook.com/people/ForestPost/61569751407665/>

Фінансується Європейським Союзом. Погляди та думки, висловлені в цьому документі, належать виключно авторам і не обов'язково відображають позицію Європейського Союзу чи Європейського виконавчого агентства з питань освіти і культури (EACEA). Ні Європейський Союз, ні орган, що надає грант, не несуть відповідальності за їх зміст.

