

**МІЖНАРОДНИЙ НАУКОВО-ПРАКТИЧНИЙ КРУГЛИЙ СТИЛ
«ПРОСУВАННЯ ЄВРОПЕЙСЬКИХ НАВИЧОК ТА ПІДХОДІВ ДО СТАЛОЇ
БІОЕКОНОМІКИ В УМОВАХ СУЧАСНИХ ВИКЛИКІВ В УКРАЇНІ»**

Тетяна ВЛАСЮК,

кандидат економічних наук, доцент,

доцент кафедри смарт-економіки,

Київський національний університет технологій та дизайну

Tetiana VLASIUK,

Ph.D., associate professor,

associate professor of the department of smart economics,

Kyiv National University of Technologies and Design

ORCID ID: 0000-0001-9644-8608

**ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ ВИКЛАДАЧІВ У СФЕРІ
БІОЕКОНОМІКИ**

**PROFESSIONAL DEVELOPMENT OF TEACHERS IN THE
FIELD OF BIOECONOMY**

«Нестача продовольства через зростання чисельності населення, вичерпання корисних копалин, мінеральних, сировинних та енергетичних ресурсів, забруднення навколишнього середовища, поширення Industry 4.0 та smart-технологій, зростання споживання й поширення ідеології консюмеризму вимагають пошуку механізмів підтримки балансу між споживанням обмежених ресурсів і накопиченням відходів, що завдають екологічної шкоди навколишньому середовищу та населенню планети. Вирішення окреслених проблем забезпечує біоекономіка, наративом якої є використання людиною природного потенціалу на відновлювальній циркулярній основі у площині реалізації цілей сталого розвитку» [1, с. 64].

**INTERNATIONAL SCIENTIFIC AND PRACTICAL ROUND TABLE
«PROMOTION OF EUROPEAN SKILLS AND APPROACHES FOR
SUSTAINABLE BIOECONOMY IN THE CONDITIONS OF UKRAINIAN
ACUTE CHALLENGES»**

**МІЖНАРОДНИЙ НАУКОВО-ПРАКТИЧНИЙ КРУГЛИЙ СТИЛ
«ПРОСУВАННЯ ЄВРОПЕЙСЬКИХ НАВИЧОК ТА ПІДХОДІВ ДО СТАЛОЇ
БІОЕКОНОМІКИ В УМОВАХ СУЧАСНИХ ВИКЛИКІВ В УКРАЇНІ»**

Наразі довгостроковий розвиток біоекономіки в країнах Європейського Союзу визначається Стратегією розвитку біоекономіки до 2030 року – The Bioeconomy to 2030: Designing a Policy Agenda [2].

Особливе місце в цьому процесі імплементації європейських навичок та підходів до сталої біоекономіки в Україні належить системі підвищення кваліфікації, оскільки вона за своїм призначенням є інструментом соціальних перетворень на якісно новому рівні, що забезпечить розвиток національної науково-освітньої мережі та інформаційних ресурсів за головними галузями знань. Саме в системі підвищення кваліфікації, враховуючи специфіку контингенту слухачів, можна створити інноваційно-розвивальне середовище, в якому, спираючись на професійний досвід фахівців, ініціювати їхній професійний та особистісний розвиток, сприяти проектуванню слухачем власної стратегії ефективної професійної діяльності.

Головна ідея підвищення кваліфікації полягає в розвитку загальних і спеціальних компетентностей слухачів у сфері біоекономіки, заснованої на раціональному використанні відновлюваних біологічних ресурсів, скороченні відходів, забезпеченні захисту біорізноманіття в екосистемах, збільшенні ринків біосировини та нових споживчих продуктів, екологізації різних галузей «економіки майбутнього».

Мета підвищення кваліфікації полягає в удосконаленні управлінської, науково-методичної та професійно-фахової компетентностей слухачів з проблем просування європейських навичок та підходів до сталої біоекономіки в умовах сучасних викликів в Україні.

Для досягнення поставленої під час навчання слухачів буде будуть вирішені наступні завдання:

**МІЖНАРОДНИЙ НАУКОВО-ПРАКТИЧНИЙ КРУГЛИЙ СТИЛ
«ПРОСУВАННЯ ЄВРОПЕЙСЬКИХ НАВИЧОК ТА ПІДХОДІВ ДО СТАЛОЇ
БІОЕКОНОМІКИ В УМОВАХ СУЧАСНИХ ВИКЛИКІВ В УКРАЇНІ»**

- удосконалення та оновлення знань і вмінь із теоретико-методичних, правових, управлінських, філософських та інших питань забезпечення ефективної професійної діяльності слухачів;
- активізація самостійної діяльності, розвиток мотивації професійного вдосконалення та особистісного розвитку слухачів в умовах відкритої освіти;
- отримання додаткових та вдосконалення наявних знань і вмінь у сфері економіки, біотехнології та екології;
- формування та розвиток загальних і професійних компетентностей з економіки, сталого використання біоресурсів та екології;
- вивчення досвіду європейських країн щодо розвитку сталої біоекономіки;
- набуття навичок застосування європейських навичок та підходів до сталої біоекономіки в умовах сучасних викликів в Україні.

Підвищення кваліфікації складається з двох блоків: нормативний і вибіркового.

Мета нормативної складової – вдосконалення загальної та спеціальної компетентностей слухачів з проблем просування європейських навичок та підходів до сталої біоекономіки в умовах сучасних викликів в Україні шляхом реалізації наступних завдань:

- 1) удосконалення та оновлення знань і вмінь із соціально-економічних, управлінських, науково-методичних питань професійної діяльності слухачів щодо просування європейських навичок та підходів до сталої біоекономіки в Україні;
- 2) підвищення компетентності слухачів щодо планування, організації та забезпечення просування європейських навичок та підходів до сталої біоекономіки в Україні;
- 3) сприяння професійно-особистісному розвитку слухачів з питань біоекономіки.

**МІЖНАРОДНИЙ НАУКОВО-ПРАКТИЧНИЙ КРУГЛИЙ СТИЛ
«ПРОСУВАННЯ ЄВРОПЕЙСЬКИХ НАВИЧОК ТА ПІДХОДІВ ДО СТАЛОЇ
БІОЕКОНОМІКИ В УМОВАХ СУЧАСНИХ ВИКЛИКІВ В УКРАЇНІ»**

Мета вибіркової частини – забезпечення особистісно-професійних потреб та інтересів слухачів.

Підвищення кваліфікації слухачів відбувається за очною, дистанційною або змішаною формами підвищення кваліфікації. При цьому Обсяг ППК за очною, дистанційною або змішаною формами підвищення кваліфікації – 180 год / 6 кредитів ЄКТС. Обсяг одного навчального модуля встановлений у межах 30 год / 1 кредит ЄКТС. За умови використання накопичувальної системи підвищення кваліфікації обсяг одного етапу не повинен бути меншим 30 год / 1 кредит ЄКТС.

У період післявоєнного відновлення України пріоритетним напрямом розвитку має стати біоекономіка, що сприятиме розвитку виробництва на умовах сталого розвитку та дозволить «оптимально використовувати обмежені ресурси на безвідходній циркулярній основі» [1, с. 68].

Список використаних джерел

1. Олешко А. А., Ольшанська О. В., Будякова О. Ю., Бебко С. В. Розвиток стійкої біоекономіки: досвід Європейського Союзу та можливості для України. Агросвіт. 2022. № 3. С. 64-69. URL: http://www.agrosvit.info/pdf/3_2022/9.pdf

2. The Bioeconomy to 2030: Designing a Policy Agenda. URL: <https://www.oecd.org/futures/long-termtechnologicalsocietalchallenges/thebioeconomyto2030designingapolicyagenda.htm>