

НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ ПЕДАГОГІЧНИХ НАУК УКРАЇНИ
ІНСТИТУТ ПРОФЕСІЙНОЇ ОСВІТИ
ЛАБОРАТОРІЯ ТЕХНОЛОГІЙ ПРОФЕСІЙНОГО НАВЧАННЯ

Шановні колеги!

Запрошуємо Вас взяти участь у Всеукраїнському науково-практичному вебінарі «Екоорієнтована професійна підготовка майбутніх фахівців для повоєнної відбудови економіки», який відбудеться **27 березня 2023 року** в дистанційному форматі на платформі Teams за покликанням: <https://ivet.edu.ua/index.php/labs/tvet/2353>

До участі запрошуюються науковці, педагогічні працівники закладів професійної (професійно-технічної), фахової передвищої та вищої освіти, навчально (науково)-методичних центрів (кабінетів) професійно-технічної освіти, а також усі, хто досліджують питання розроблення та застосування екоорієнтованих педагогічних технологій.

Початок роботи вебінару: 10⁰⁰ год.

У ході науково-практичного вебінару планується обговорення таких питань:

1. Досвід використання екоорієнтованих методик у професійній освіті.
2. Формування сталих європейських екологічних цінностей у професійній підготовці майбутніх фахівців.
3. Особливості застосування екоорієнтованих педагогічних технологій у закладах професійної освіти в умовах воєнного стану.
4. Забезпечення екоорієнтованої професійної підготовки майбутніх кваліфікованих робітників у воєнний та повоєнний час.

Порядок роботи:

- 09.50 - 10.00 – підключення до вебінару
- 10.00 - 11.40 – основна частина
- 11.40 - 12.00 – обговорення та підведення підсумків

Для участі у вебінарі необхідно до **18 березня 2023 року** заповнити онлайн-заявку, яка знаходиться за покликанням:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfZ4m7sq_yC4ZneNPASnyaQcfsHMwMoCLuQYsOmy2im272W_A/viewform

Форма участі:

- слухач та учасник обговорення;
- доповідач з публікацією матеріалів доповіді в електронному продовжуваному виданні Інституту професійної освіти НАПН України «Інноваційна професійна освіта» (надається сертифікат на 6 год)

Матеріали доповідей учасників вебінару подаються в електронному вигляді на електронну адресу: nvanina.science@gmail.com (з приміткою «матеріали вебінару_лабораторія технологій»).

Вимоги до наукової статті у збірнику конференції.

Мова статті – українська. Обсяг – 3-5 сторінок з анотацією та списком посилань. Назва статті, інформація про автора, анотація (3-4 речення), ключові слова (5) – українською та англійською мовами. Посилання в тексті та список посилань – за стилем APA Styl 7

Шрифт анотацій – TNR 12, тексту – 14. Інтервал – 1. Абзацний відступ – 1,25. Посилання для реєстрації щодо отримання відкритого ідентифікатора ORCIDid для статті: <https://orcid.org/register>

Зразок оформлення статті:

УДК 37.091.2:[378:331.45-052]:[008:005.934]

ФОРМУВАННЯ КУЛЬТУРИ БЕЗПЕКИ ПРОФЕСІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ У МАЙБУТНІХ ІНЖЕНЕРІВ З ОХОРОНИ ПРАЦІ

Ельвіза Абільтарова,
кандидат педагогічних наук, доцент,
докторантка Інституту професійної освіти
Національної академії педагогічних наук України,
м. Київ, Україна
<http://orcid.org/0000-0001-9747-3303>

Анотація. У статті порушується проблема формування культури безпеки професійної діяльності у майбутніх інженерів з охорони праці. Розкрито форми організації освітнього процесу формування культури безпеки професійної діяльності у майбутніх інженерів з охорони праці. До результативних форм організації освітнього процесу формування культури безпеки професійної діяльності у майбутніх інженерів з охорони праці віднесено проблемна лекція, лекція-візуалізація, лекція-діалог, лекції удвох, практичні й лабораторні роботи інтерактивної взаємодії.

Ключові слова: організація освітнього процесу, культура безпеки, професійна діяльність, інженери з охорони праці.

FORMATION OF A SAFETY CULTURE OF PROFESSIONAL ACTIVITY FUTURE OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY ENGINEERS

Elvira Abiltarova,
Candidate of Pedagogical Sciences,
Associate Professor,
doctoral student of the Institute of Vocational Education
National Academy of Educational Sciences of Ukraine,
Kyiv, Ukraine

Abstract. The article deals with the problem of forming a safety culture of professional activity among future Occupational Safety Engineers. The forms of Organization of the educational process of forming a safety culture of professional activity in future occupational safety engineers are revealed. The effective forms of

organizing the educational process of forming a safety culture of professional activity in future occupational safety engineers include a problem lecture, a visualization lecture, a dialogue lecture, lectures together, practical and laboratory work of interactive interaction.

Keyword: organization of the educational process, safety culture, professional activity, engineer for safety and labor protection.

Текст статті ...

Список використаних джерел

Андрощук, І. (2017). Методична система підготовки майбутніх учителів трудового навчання та технологій до педагогічної взаємодії. *Науковий вісник Інституту професійно-технічної освіти НАПН України. Професійна педагогіка*, 13, 102–108.

Боровик, Л. (2018). Методична система як засіб формування психолого-педагогічної компетентності майбутніх офіцерів державної прикордонної служби України. *Молодь і ринок*, 8 (163), 26–31.

Контактна інформація:

Лабораторія технологій професійного навчання

Герлянд Тетяна Миколаївна, тел. моб. (097) 487 08 48.