

**Обґрунтування
доцільності проведення
відкритого Міжнародного архітектурного конкурсу
творчих робіт здобувачів освіти на тему:
«Будинок твоєї мрії. Архітектура і дизайн»**

Назва заходу (рівень, форма проведення): Відкритий Міжнародний архітектурний конкурс творчих робіт здобувачів освіти. (далі – Конкурс).

Тема заходу: «Будинок твоєї мрії. Архітектура і дизайн».

Дата проведення: 14 грудня 2023 року.

Місце проведення: Могилів-Подільський монтажно-економічний фаховий коледж, вул. В. Стуса, 58, м. Могилів-Подільський, Вінницька область.

Кількість учасників: визначається кількістю поданих заявок.

Мета проведення заходу:

- реалізація основних позицій в галузі сучасного будівництва;
- створення належних умов для виявлення та підтримки обдарованої молоді, розвитку її інтересів, схильностей та обдарувань, науково-методичного забезпечення системи фахової передвищої освіти;
- популяризація спеціальностей будівництва та інженерії.

Номінації конкурсу: Конкурс проводиться у чотирьох номінаціях, які дають можливість залучити учасників різних вікових груп, різного рівня підготовки та творчого спрямування:

1. Архітектурний проект будівлі.
2. Зовнішній вигляд будівлі (екстер'єр).
3. Дизайн приміщень (інтер'єр).
4. Ландшафтний дизайн.

В процесі підготовки Конкурсу планується:

- розроблення і затвердження Положення «Про Конкурс»;
- формування структури Конкурсу;
- підготовка місця проведення, матеріального і методичного забезпечення;
- залучення до підготовки Конкурсу обласної студентської ради та студентської ради коледжу;

- залучення і підтримка Конкурсу підприємствами та організаціями відповідних будівельних профілів;
- запрошення до співпраці представників органів місцевого самоврядування міста та адміністрації району;
- залучення до участі в Конкурсі представників навчальних закладів регіонального, всеукраїнського та міжнародного рівнів з Молдови, Польщі та інших;
- запрошення представників засобів масової інформації.

Очікувані результати конкурсу:

- створення динамічної платформи міжвузівської та професійної комунікації;
- створення якісного продукту для будівництва та професійного розвитку студентів;
- створення сучасного простору і можливостей матеріально-технічної та науково-методичної бази для інноваційного експериментування та представлення креативних моделей проектів;
- підвищення кваліфікації педагогічних працівників.

Наявність кваліфікованих наукових кадрів відповідного профілю:

У коледжі працюють 1 кандидат педагогічних наук, 17 викладачів-методистів, 31 викладач вищої категорії. Будівельні спеціальності викладають 7 педагогів вищої категорії, з яких два мають звання викладача-методиста.

Могилів-Подільський монтажно-економічний фаховий коледж є сучасним закладом фахової передвищої освіти півдня Вінницької області, про що свідчать факти:

проведення на базі коледжу:

- у 2018 році Міжнародної науково-практичної конференції «Вища освіта в Україні: досвід, актуальні питання та перспективи для випускників»;
- у 2021 році I Міжнародної науково-практичної конференції «Фахова передвища освіта в Україні: досвід, актуальні питання та перспективи для випускників. Архітектура і дизайн».
- у 2022 році II Міжнародної науково-практичної конференції «Фахова передвища освіта в Україні: досвід, актуальні питання та перспективи для випускників. Архітектура і дизайн».

нагородження:

- у 2019 році срібною медаллю за участь у X Міжнародній виставці «Сучасні заклади освіти» в номінації «Формування інформаційно-цифрової компетентності, як важливої складової розвитку інноваційної особистості»;

- у 2021 році бронзовою медаллю за участь у XII міжнародній виставці «Сучасні заклади освіти» в номінації: «Використання цифрових інструментів для забезпечення ефективного дистанційного й змішаного навчання в кризових умовах»;

- у 2021 році срібною медаллю за участь у XIII міжнародній виставці «WorldEdu» на тему «Інноватика в сучасній освіті» в номінації: «Інноваційна педагогічна діяльність в умовах цифрової освіти».

- у 2023 році золотою медаллю за участь у XV міжнародній виставці «Інноватика в сучасній освіті» в номінації: «Застосування інноваційних технологій навчання для розвитку цифрової компетентності учасників освітнього процесу».