

РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК
на освітньо-професійну програму
«Професійна освіта. Будівництво та зварювання»
підготовки здобувачів освіти на початковому (короткому циклі)
рівні вищої освіти за спеціальністю
015 Професійна освіта. Будівництво
у Відокремленому структурному підрозділі
«Класичний фаховий коледж Сумського державного університету»

Освітньо-професійна програма «Професійна освіта. Будівництво та зварювання», що реалізовується у Відокремленому структурному підрозділі «Класичний фаховий коледж Сумського державного університету» за спеціальністю 015 Професійна освіта. Будівництво, являє собою документ, розроблений закладом освіти з урахуванням вимог ринку праці. Вона складає 120 кредитів, що охоплює всі види аудиторної та самостійної діяльності майбутніх майстрів виробничого навчання будівельного профілю, практику, а також час, який відводиться на контроль якості засвоєння програмного змісту і вдосконалення відповідних компонентів професійних компетентностей. Рецензована освітньо-професійна програма містить чітко визначену мету, очікувані результати навчання та зміст реалізації освітнього процесу, оцінку якості підготовки молодшого бакалавра за вказаною вище спеціальністю. Визначені в ній цілі, завдання, зміст та компетентності (інтегральна, загальні, фахові), що формуються в результаті системного вивчення проблем, окреслених у відповідних дисциплінах навчального плану, які наведені в програмі, відображають актуальні для освітньої галузі програмні результати навчання, ресурсне забезпечення реалізації програми, академічну мобільність.

Сучасний розвиток інформаційних технологій характеризується появою принципово нового підходу в архітектурно-будівельному проектуванні, що полягає у створенні комп'ютерної моделі нової будівлі, яка охоплює всі відомості про майбутній об'єкт – Building Information Model (BIM). Тому варто в освітньому компоненті «Інформаційні системи і технології в професійній освіті» розширити тему 11 «Основні відомості про САПР та моделювання», додавши вивчення BIM-технологій, зокрема поняття, класифікацію та особливості, розвиток у світі, перспективи в Україні тощо. Особливо корисним для майбутніх майстрів виробничого навчання будівельного профілю буде ознайомлення з методологією проектної роботи на основі інформаційної моделі будівництва. Це дозволить підвищити рівень їх конкурентоспроможності на сучасному ринку будівельного виробництва.

Загалом вважаємо, що рецензована освітньо-професійна програма «Професійна освіта. Будівництво та зварювання» початкового рівня вищої освіти за спеціальністю 015 Професійна освіта. Будівництво галузі знань 01 Освіта / Педагогіка є актуальною, відповідає меті освітньої діяльності з якісної підготовки фахівця цієї спеціальності.

Головний інженер
«ФОП Семеренко Дмитро Віталійович»



Дмитро СЕМЕРЕНКО