

ВІДГУК-РЕЦЕНЗІЯ
на освітньо-професійну програму
«Будівництво та експлуатація будівель і споруд»
підготовки здобувачів освіти на початковому
(короткому циклі) рівні вищої освіти
зі спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія
у Відокремленому структурному підрозділі
«Класичний фаховий коледж Сумського державного університету»

Аналізована освітньо-професійна програма «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» початкового (короткого циклу) рівня вищої освіти, яка реалізується у ВСП «Класичний фаховий коледж СумДУ» за спеціальністю 192 Будівництво та цивільна інженерія, усебічно враховує потреби регіонального та державного ринку праці у фахівцях, здатних розв'язувати складні спеціалізовані завдання та практичні проблеми у сфері архітектури та будівництва або у процесі навчання, та характеризується комплексністю та невизначеністю умов.

Якісна підготовка здобувачів вищої освіти, у тому числі й початкового (короткого) циклу на сучасному етапі розвитку будівельної галузі є важливим завданням. Підтвердженням цього є аналіз освітніх послуг, актуальність підготовки професіоналів будівельного фаху, конкурентів надання освітніх послуг. Рецензована освітньо-професійна програма спрямована на підготовку «молодших бакалаврів будівництва та цивільної інженерії». При цьому слід відмітити, що освітня програма розроблена з урахуванням сучасних потреб ринку праці та безпосередньо будівельної галузі.

Дана освітня програма регламентує мету, зміст, результати навчання, умови і особливості освітнього процесу, методику оцінки якості підготовки молодших бакалаврів і включає: мету і характеристику освітньої програми, інформацію щодо подальшого працевлаштування, програмні результати навчання, загальні і фахові компетентності, дані про технічне і матеріальне забезпечення реалізації програми, відомості про академічну мобільність, перелік компонентів, їх логічну послідовність, структурно-логічну схему освітньої програми, вид атестації молодших бакалаврів, матрицю відповідності програмних компетентностей компонентам освітньої програми, матрицю забезпечення програмних результатів навчання відповідними компонентами освітньої програми. Виокремлена система освітніх компонентів, вивчення яких відбувається у послідовності, яка відображена у структурно-логічній схемі. Освітньо-професійна програма складається зі 120 кредитів та має чіткий фокус на посилену практичну підготовку в рамках обов'язкових складових: «Основи розрахунків будівельних конструкцій», «Технологія і організація будівельного виробництва». Здобувачі освіти за освітньою програмою мають можливість під час проходження практики виробничої виконати певні виробничі завдання на реальних будмайданчиках.

Якість змістового складника запропонованої освітньо-професійної програми не викликає сумніву, оскільки в ній містяться дисципліни, що забезпечують досягнення визначених у ній загальних і фахових компетентностей. Перелік компонентів освітньо-професійної програми (навчальні дисципліни, розрахункова-графічна робота, курсовий проект, практики) у цілому логічний і послідовний. В якості рекомендації пропонуємо з метою посилення практичної спрямованості змісту освітньої програми здійснити перерозподіл аудиторних занять за освітньою компонентою «Теоретична механіка (зі змістовим модулем «Опір матеріалів»)» за рахунок збільшення кількості годин на практичні заняття.

Атестація випускників освітньої програми «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» за початковим рівнем (короткий цикл) вищої освіти галузі знань 19 Архітектура та будівництво за спеціальністю 192 Будівництво та цивільна інженерія проводиться у формі атестаційного кваліфікаційного іспиту, що визначає як теоретичну підготовку інженера-будівельника, так і практичні навички.

Професії та професійні назви робіт згідно з чинною редакцією Національного класифікатора професій України (ДК 003:2010), якими будуть володіти випускники,

відповідають потребам у фахівцях в регіоні і Україні.

Реалізація даної ОПП дозволяє сформувати потрібні загальні та професійні компетентності сучасного молодшого бакалавра будівельної галузі, які забезпечать виконання виробничих завдань та забезпечать відповідність програмних результатів запитам роботодавців.

Освітньо-професійна програма «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» за початковим рівнем (короткий цикл) вищої освіти галузі знань 19 Архітектура та будівництво за спеціальністю 192 Будівництво та цивільна інженерія є актуальною та забезпечує формування загальних і професійних компетентностей будівельної галузі і може бути рекомендована для підготовки фахівців – «молодших бакалаврів будівництва та цивільної інженерії».

**Доцент кафедри будівельних матеріалів,
конструкцій та споруд Українського державного
університету залізничного транспорту,
переможець конкурсу «Кращий молодий
науковець Харківщини – 2008»,
атестований в якості експерта з технічного
обстеження будівель та споруд**



Віталій ЛЮТИЙ