

ВІДГУК

на освітньо-професійну програму «ДИЗАЙН СЕРЕДОВИЩА»

спеціальність 022 «Дизайн»,

спеціалізація 022.03 «Дизайн середовища»

(перший (бакалаврський) рівень вищої освіти)

Як представник роботодавців у сфері архітектурно-світлового дизайну, засвідчую актуальність та високу якість освітньо-професійної програми «Дизайн середовища», розробленої кафедрою дизайну та реконструкції архітектурного середовища Українського державного університету науки і технологій.

Програма вирізняється структурованим підходом до формування професійних компетентностей, необхідних для фахової діяльності у сфері предметно-просторового дизайну, зокрема в контексті роботи з освітнім середовищем, урбаністичними просторами, інтер'єрами, екстер'єрами, арт-об'єктами та інноваційними рішеннями. Особливу увагу привертає інтеграція світлотехнічної тематики, включення компонентів, що пов'язані з архітектурною світлотехнікою, новітніми технологіями, ергономікою, мультимедійним моделюванням, що є надзвичайно актуальними для сучасного ринку дизайну.

Варто відзначити напрямок розвитку креативного мислення, вивчення колористики, комп'ютерного моделювання, що відповідає викликам сьогодення в умовах воєнного та післявоєнного відновлення інфраструктури. Цінним є також наголос на формуванні візуальних комунікацій у просторі з урахуванням соціального контексту та безпеки населення, що актуалізує компетентності випускників у сфері дизайну та соціально орієнтованих проєктів.

Випускники програми, з огляду на перелік компетентностей і програмних результатів навчання, є конкурентоспроможними фахівцями, здатними не лише ефективно інтегруватися в команду, але й ініціювати самостійні проєкти, працювати з реальними запитами бізнесу та міст, впроваджувати інноваційні рішення в середовищі, що трансформується.

Приватне підприємство «Експолайт» висловлює готовність до подальшої співпраці з освітнім закладом, участі в практичній підготовці студентів,

консультуванні дипломних проєктів та залученні випускників до реалізації світлотехнічних і архітектурно-дизайнерських рішень у реальному середовищі.

Рекомендації.

1. Інтердисциплінарна співпраця та реальні кейси, заохочувати участь у всеукраїнських і міжнародних конкурсах з дизайну середовища, світлових інсталяцій, урбаністичних трансформацій.
2. Підсилення цифрової складової освіти, ознайомлення з BIM-технологіями у сфері дизайн-проєктування (наприклад, Revit, Rhino з Grasshopper).

Директор підприємства «Експолайт»



Т. Молчанова