

РЕЦЕНЗІЯ - ВІДГУК

на освітньо-професійну програму «Дизайн середовища» для підготовки здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти оновлена кафедрою дизайну середовища Київської академії декоративно-прикладного мистецтва і дизайну ім. М. Бойчука

Реалізація орієнтованої на студентів моделі підготовки фахівців, що володіють системою професійних якостей та ціннісних орієнтацій, здатних здійснювати професійну діяльність у сфері дизайну, є дуже актуальною на сьогодні. А з урахуванням історичного досвіду мистецтва, вивчення концепцій, принципів, методів дизайн-проектування, гарантовано дасть можливість працевлаштування студентів після навчання.

Для виконання сучасних і конкурентоспроможних мистецьких проєктів. освітньо-професійна програма дає прикладну орієнтацію на підготовку висококваліфікованих фахівців, здатних вільно оперувати сучасними технологіями. Освітній процес здійснюється на засадах академічної свободи, системного діяльнісного та творчого підходів, цілісності й інтегративного характеру теоретичної, практичної і дослідницької підготовки. Використання активних методів буде спрямовано на підготовку та захист студентами власних та колективних освітніх проєктів.

Фахові компетентності, передбачені в програмі підвищують здатність студентів досягати успіху в професійній кар'єрі, розробляти та представляти візуальні презентації, портфоліо власних творів, володіти підприємницькими навичками для провадження дизайн-діяльності. ТОВ «Нью Віжн Проджект» зацікавлене в якісних спеціалістах – випускниках кафедри дизайну середовища, оскільки маємо досвід співпраці в попередні роки і визначаємо високий рівень професійної майстерності студентів.

Гарант освітньо-професійної програми відомий архітектор і публічний громадський діяч, в співпраці з науково-педагогічними працівниками, які є визнаними фахівцями в дизайні здійснюють професійну підготовку студентів, тому рекомендуємо застосувати зазначену програму для навчання бакалаврів за напрямом «Дизайн середовища».

Директор ТОВ «Нью Віжн Проджект»

А.О. Насібович

