

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму «Індустрія моди» підготовки здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти з галузі знань G Інжиніринг, виробництво та будівництво за спеціальністю G15 Технології легкої промисловості

Освітньо-професійна програма «Індустрія моди», подана на рецензування, є структурованим і логічно побудованим документом, що визначає основні цілі, очікувані результати, зміст і методи реалізації освітнього процесу, а також систему оцінювання якості підготовки здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю G15 «Технології легкої промисловості».

Програма має на меті підготовку конкурентоспроможних фахівців для галузі легкої промисловості та fashion-індустрії, здатних проектувати й виготовляти продукцію масового виробництва та індивідуального призначення, впроваджувати сучасні технології та працювати в умовах динамічного ринку. Вона передбачає здобуття знань і навичок у сфері дизайну, конструювання, технологій виробництва та цифрових інструментів моделювання.

Загальний обсяг освітньої програми складає 240 кредитів. Обов'язкові освітні компоненти – 75%, з них: практична підготовка – 13%, вивчення іноземної мови – 13%. Дисципліни вільного вибору студента – 25% обираються із загальноуніверситетського каталогу відповідно до затвердженої процедури в Університеті.

Важливим є те, що програма націлена на студентоцентроване, проектно-орієнтоване й проблемно-орієнтоване навчання, активне використання практик, самостійної роботи, консультування, розробки фахових проєктів, колекцій та дизайн-продуктів. Сформована структура плану підготовки, а саме в частині переліку обов'язкових освітніх компонент є логічною та послідовною.

Унікальність програми полягає у формуванні навичок щодо аналізу виробничих процесів та розвитку fashion-індустрії й прийняття рішень в умовах високого рівня відкритості економіки. Особливістю програми є можливість отримати фахову освіту із практичним наголосом у поєднанні з особистісним розвитком здобувачів. Наявність блоку освітніх компонентів, спрямованих на вивчення і освоєння сучасних програм і програмного забезпечення галузі, що є реакцією на тенденції розвитку спеціальності та ринку праці регіону з метою прийняття обґрунтованих управлінських, дизайнерських та технологічних рішень, які допоможуть здобувачу розумітися на управлінні фінансовими ризиками підприємства, оновлювати його, розширювати асортимент виробів, працювати з постачальниками матеріалів та комплектуючих тощо. Окрім цього, широкий перелік вибіркового фахового спрямування, який пропонує ЗВО, сприяє розвитку компетентностей, спрямованих на вміння працювати в команді, вміння започаткувати та розвинути власну справу.

Підготовка фахівців для індустрії моди має бути націлена на пріоритетність практичної складової з урахуванням регіонального аспекту (працевлаштування випускників на підприємствах галузі з виробництва виробів і сервісного обслуговування (ремонт та оновлення виробів) міста Києва та регіонів України). Важливим аспектом в умовах сьогодення є те, що освітня програма враховує закордонний досвід та забезпечує можливість участі та стажування здобувачів вищої освіти у науково-дослідних проєктах та програмах академічної мобільності за кордоном (Греція, Албанія, Румунія, Німеччина, Польща).

Особливістю програми є її інтеграційний характер: вона поєднує дизайн, конструювання, управлінські аспекти та розуміння економічних чинників. Вона формує у здобувачів здатність приймати технологічні та дизайнерські рішення, аналізувати ринок, керувати фінансовими

ризиками, налагоджувати зв'язки з постачальниками та розвивати нові продукти відповідно до тенденцій моди.

Однією з важливих переваг програми є її орієнтованість на діджиталізацію виробничих процесів. Вважаю за доцільне посилити наповнення освітніх компонент, спрямованих на вивчення цифрових платформ, САПР, візуалізацію та симуляцію готових виробів, що є надзвичайно важливим етапом у підготовці фахівців, які здатні не лише створювати інноваційні моделі, а й реалізовувати їх у цифровому середовищі. Подальша комерціалізація студентських проєктів значною мірою залежить від їхньої спроможності користуватись сучасними інструментами цифрового виробництва та комунікації.

Таким чином, подана на рецензування освітньо-професійна програма «Індустрія моди» сприяє формуванню професійних компетентностей у фахівців вищої кваліфікації першого (бакалаврського) рівня вищої освіти в галузі знань G Інжиніринг, виробництво та будівництво за спеціальністю G15 Технології легкої промисловості. Її реалізація сприятиме формуванню професійних та цифрових компетентностей, необхідних для ефективної діяльності в умовах цифровізації модної індустрії та виробництва сфери легкої промисловості в цілому.

Рецензент
Завідувач кафедри технології і
конструювання швейних виробів
Хмельницького національного
університету,
д.т.н., проф.



Світлана КУЛЕШОВА