



Товариство з обмеженою відповіальністю "ЮА.РПА"

ЄДРПОУ 39279705, ІПН 392797026592, IBAN №UA8932231300002600400026418 у АТ "УКРЕКСІМБАНК", МФО 322313
04136, м. Київ, вул. Північно-Сирецька, 1-3, телефон/факс +38 044 200 42 14
e-mail: info@uarpa.com, web: www.uarpa.com

РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

на освітньо-професійну програму

«Технології електронних мультимедійних видань» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю G20 «Видавництво та поліграфія» галузі знань G «Інженерія, виробництво та будівництво»

Аналіз систем освіти та підготовки кадрів у сфері видавництва, поліграфії та електронних мультимедійних видань передбачає врахування особливостей галузі, що динамічно розвивається під впливом цифровізації та автоматизації процесів. Сучасна видавничо-поліграфічна індустрія характеризується високою інтенсивністю праці, широким впровадженням інноваційних технологій, цифрових друкарських процесів і мультимедійного контенту, а також наявністю великої кількості малих і середніх підприємств, що потребують гнучких та компетентних спеціалістів.

Ураховуючи зміну структури не лише поліграфічної галузі, а й усього сектора засобів масової інформації та цифрового контенту, система освіти повинна підготувати фахівців, здатних ефективно працювати з сучасними технологіями електронних мультимедійних видань, управлінням інформаційними потоками, доповненою реальністю, а також адаптувати до нових інструментів цифрового виробництва.

Особливого значення набуває підготовка висококваліфікованих кадрів, які не тільки володіють сучасними технологіями, але й здатні творчо мислити, швидко адаптуватися до змін та постійно вдосконалювати свій ринок на ринку відповідно до потреб. Це особливо актуально для спеціалістів, які працюють із видавничо-поліграфічною та мультимедійною продукцією в авіаційно-космічній галузі, якість, точність та інноваційний підхід є визначальними факторами.

Відповідно до вимог Стандарту та потреб стейкхолдерів, робочою групою кафедри комп'ютерних мультимедійних технологій Державного університету «Київський авіаційний інститут» розроблено освітньо-професійну програму «Технології електронних мультимедійних видань» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти зі спеціальності G20 «Видавництво та поліграфія» галузі знань G «Інженерія, виробництво та будівництво».

Пріоритетом рецензованої освітньо-професійної програми є поєднання теоретичної підготовки з практичними навичками, впровадження новітніх методів і цифрових технологій навчання. Особлива увага приділяється

сучасним інструментам електронного видавництва, мультимедіа та цифрової поліграфії, що формують компетентності майбутніх фахівців відповідно до актуальних вимог ринку.

Програма забезпечує якісну підготовку спеціалістів, здатних самостійно опрацьовувати інноваційний теоретичний матеріал, працювати з передовими технологіями та програмним забезпеченням для розробки мультимедійних видань, а також вирішувати складні спеціалізовані завдання у сфері видавництва, поліграфії та цифрових медіа.

Здобувачі освіти набувають навичок підготовки, виробництва та розповсюдження друкованих і електронних видань, інтерактивних мультимедійних продуктів, а також застосування апаратно-програмних рішень у видавничій та поліграфічній індустрії. Програма сприяє формуванню гнучких компетентностей, що дозволяють адаптуватися до стрімкого розвитку цифрових технологій та автоматизованих систем у видавничій справі.

Форми та методи викладання і навчання оптимально сприяють досягненню запланованих результатів. Тому освітньо-професійна програма є логічною та структурованою, містить різноманітні програмні компетентності, а саме: інтегральні, загальні і спеціальні (фахові), які формуються у здобувачів вищої освіти під час опанування ними представлених освітніх компонентів, а також програмних результатів навчання та форми атестації здобувачів освіти.

До беззаперечних переваг рецензованої освітньо-професійної програми слід віднести включення трьох циклів виробничої практики, що сприятиме розвитку у здобувачів вищої освіти вмінь і навичок системної роботи на реальних підприємствах. Також важливою особливістю та унікальністю рецензованої освітньо-професійної програми є потужна авіаційно-космічна складова, яка присутня в усіх освітніх компонентах. Однією з переваг програми є включення освітньої компоненти «Військова підготовка», що особливо актуально в сучасних умовах. Це дає можливість студентам не лише розвивати професійні компетентності, а й формувати патріотизм, лідерські якості, відповідальність, дисциплінованість та навички управління в кризових ситуаціях.

В цілому, освітньо-професійна програма «Технології електронних мультимедійних видань» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти зі спеціальністю G20 «Видавництво та поліграфія» галузі знань G «Інженерія, виробництво та будівництво» забезпечує сучасну та якісну фахову підготовку кваліфікованих кадрів в галузі видавництва та поліграфії і може бути впроваджена у навчальний процес.

Віце-президент ТОВ «ЮА.РПА»

Даніїл СИТНИКОВ

