



# Лабораторія Інформаційних Технологій

ПП «Лабораторія інформаційних технологій»  
ЄДРПОУ: 33262277, РНОКПП: 332622726578  
офіс 44, пров. Моторний, 5-7, Київ, 03083, Україна  
Тел.: +380 (44) 592-80-15  
E-mail: [info@digital-docs.eu](mailto:info@digital-docs.eu)  
URL: <https://digital-docs.eu>

Вих. № 112 від «02 черв.» 2023

На Вх. № \_\_\_\_\_ від «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_р.

## РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

### на освітньо-професійну програму «Технології електронних мультимедійних видань» за спеціальністю 186 «Видавництво та поліграфія» першого рівня вищої освіти (бакалавр)

Видавництво та поліграфія є надзвичайно важливою соціально-економічною складовою суспільного розвитку держави, що не лише забезпечує особисті та виробничі потреби громадян у різноманітній поліграфічній продукції, а й виступає засобом забезпечення та підвищення культурного та освітнього рівня суспільства, забезпечення доступу до загальнолюдських цінностей. Саме з таким викликом успішно справляється Національний авіаційний університет, на базі якого здійснюється підготовка майбутніх фахівців спеціальності 186 «Видавництво та поліграфія» освітньо-професійної програми «Технології електронних мультимедійних видань».

Рецензована освітньо-професійна програма «Технології електронних мультимедійних видань» розроблена співробітниками кафедри комп'ютерних мультимедійних технологій Факультету міжнародних відносин НАУ після консультацій із науковцями та потенційними роботодавцями, які підтвердили нагальну потребу підготовки фахівців цього напрямку.

Рецензована освітньо-професійна програма враховує в повній мірі вимоги Стандарту вищої освіти за спеціальністю 186 «Видавництво та поліграфія» для першого (бакалаврського) рівня вищої освіти та передбачає динамічні процеси в освіті, галузі виробництва та в економіці в цілому. Усі елементи рецензованої освітньо-професійної програми виконані на високому науковому та методичному рівні, враховують передовий вітчизняний та зарубіжний досвід підготовки майбутніх фахівців видавництва та поліграфії в університеті.

В освітньо-професійній програмі визначені програмні компетентності щодо набуття глибоких знань, умінь та навичок з урахуванням вимог спеціальності 186 «Видавництво та поліграфія» освітньо-професійної програми «Технології електронних мультимедійних видань». Її реалізація дозволяє забезпечити досягнення здобувачами вищої освіти передбачених програмних результатів

навчання та набути програмних компетентностей, які, в свою чергу, включають інтегральну компетентність, загальні та фахові компетентності, необхідні для успішної діяльності фахівця.

Структура зв'язків та послідовність викладання освітніх компонентів в цілому логічна і послідовна, обсяг обов'язкових та вибіркових дисциплін відповідають структурно-логічній схемі підготовки здобувачів вищої освіти за спеціальністю 186 «Видавництво та поліграфія» освітньо-професійної програми «Технології електронних мультимедійних видань» та спрямовані на забезпечення відповідності програмних результатів навчання запитам потенційних роботодавців.

Аналізуючи освітню програму, хочемо висловити побажання здійснювати організацію навчального процесу із використанням сучасних форм проведення аудиторних занять. Лекції з розгляду конкретних ситуацій, лекції-консультації із залученням фахівців видавничо-поліграфічної галузі зроблять вивчення навчальних тем не лише цікавим, а й орієнтованим на реальні умови виробництва. Також доречним буде висловити побажання поглиблення та розширення напряму, пов'язаного з набуттям знань та розвитком навичок щодо розробки 3D візуалізації, віртуальної та доповненої реальності при створенні мультимедійних продуктів для потреб авіакосмічної галузі.

Загалом, освітньо-професійна програма підготовки бакалаврів у Національному авіаційному університеті відповідає основним вимогам до освітніх програм такого рівня та створює умови для розвитку професійних навичок та формування компетенцій випускників за спеціальністю 186 «Видавництво та поліграфія» освітньо-професійної програми «Технології електронних мультимедійних видань».

Генеральний директор  
ПП «Лабораторія інформаційних технологій»



Юрій ЦИРУЛЬНЄВ