

## ВІДГУК

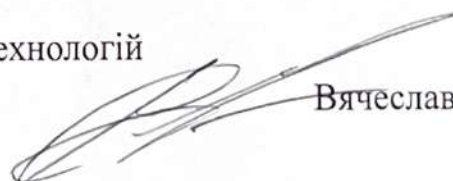
на освітньо-професійну програму  
«Технології друкованих і електронних видань»  
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти  
за спеціальністю 186 «Видавництво та поліграфія»

Освітньо-професійна програма «Технології друкованих і електронних видань» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти навчально-наукового видавничо-поліграфічного інституту відповідає сучасним вимогам до підготовки фахівців з видавництва та поліграфії. Програма реалізується шляхом комплексного навчання майбутніх фахівців з видавництва та поліграфії, засвоєння ними всіх сучасних технологій створення друкованих і електронних видань, практичного усвідомлення природи процесів і явищ, формування високого рівня адаптації в умовах трансформації ринку праці.

Цикл професійної підготовки містить логічно розподілені за семестрами компоненти, які дають можливість здобувачам опанувати важливі навички для роботи як з друкованими, так і з електронними виданнями. Всі фахові освітні компоненти, зокрема ПО 04 Видавниче опрацювання інформації, ПО 06 Технології поліграфічного виробництва, ПО 08 Технології виготовлення паковань та етикеток, ПО 12 Технології мережних електронних видань, ПО 13 Технології підготовки мультимедійного контенту, ПО 14 Проєктування видавничо-поліграфічного виробництва тощо є ґрунтовними дисциплінами від 4 та вище кредитів ЄКТС, які спрямовані на здобуття фахових компетентностей. До безперечно сильних позицій рецензованої освітньої програми варто віднести студентоцентричну зорієнтованість навчального процесу з використанням технологій змішаного навчання, наявністю дистанційних курсів, навчально-методичного забезпечення.

Аналіз рецензованої програми «Технології друкованих і електронних видань» дає підстави рекомендувати її для здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 186 «Видавництво та поліграфія», кваліфікації – бакалавр з видавництва та поліграфії для використання в освітньому процесі НН ВПІ КПІ ім. Ігоря Сікорського.

д.т.н., професор, професор кафедри  
мультимедійних технологій  
Інституту поліграфії та медійних технологій  
НУ «Львівська політехніка»



Вячеслав РЕПЕТА