

## РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

на освітньо-професійну програму «Комп'ютерні науки»  
другого (магістерського) рівня вищої освіти  
за спеціальністю F3 Комп'ютерні науки галузі знань F Інформаційні технології

Освітньо-професійна програма «Комп'ютерні науки» магістерського рівня, яка реалізована на кафедрі комп'ютерних наук Хмельницького національного університету, демонструє чітку орієнтацію на підготовку фахівців, здатних працювати з актуальними технологіями та вирішувати завдання, що стоять перед сучасною ІТ-індустрією. Для ІТ-компанії «AMC Bridge», яка є одним із лідерів у розробці складного інженерного програмного забезпечення, мета програми, окреслена як формування умінь у сфері аналітики даних, штучного інтелекту, проектування та розробки інформаційних систем, є особливо актуальною та повністю узгоджується з нашими потребами у висококваліфікованих кадрах.

ІТ-компанія «AMC Bridge» та кафедра комп'ютерних наук Хмельницького національного університету мають тривалий та плідний досвід співпраці, який ми розглядаємо як стратегічне партнерство. Ця взаємодія має декілька практичних напрямків.

Насамперед, студенти ОПП регулярно проходять переддипломну практику на базі нашої компанії, де вони долучаються до реальних проєктів під керівництвом наших провідних інженерів (менторів). Наприклад, цього навчального року практику в компанії успішно пройшов студент групи КНМ-24-1 Ільчишин Владислав Васильович. За час практики він продемонстрував глибокі теоретичні знання та здатність застосовувати їх, працюючи над актуальною для фінансового сектору темою кваліфікаційної роботи «Метод виявлення шахрайських банківських операцій з використанням машинного навчання» (під керівництвом проф. Едуарда Манзюка).

Також хочемо відзначити високий рівень студентів-практикантів попередніх років. Зокрема, випускники групи КНМ-23-1 (Медведчук Віталій Юрійович, Блажук Вікторія Дмитрівна, Казіонов Максим Андрійович, Константінов Богдан Ігорович) під час своєї практики у нас працювали над актуальними R&D завданнями в галузі штучного інтелекту, обробки природної мови та комп'ютерного зору, що підтверджує системний підхід ОПП до підготовки фахівців.

Окрім цього, фахівці «AMC Bridge» активно долучаються до освітнього процесу у вигляді майстер-класів (відкритих лекцій). Були проведено: мітап «Кроки до успішного працевлаштування»; гостьова лекція «3D-програмування»; мітап з HR спеціалістом компанії AMC Bridge Вікторією Муравською та з Full-stack розробником програмного забезпечення Костянтином Рейєм «Проекти й технології, з якими працює AMC Bridge»; мітап «Web Apps Development Environment Practices: Pros and Cons»; мітап «Using CAD Tools for Home Device Prototyping»; мітап «Можливості, які надає компанія на початку професійного шляху»; мітап «Under the Hood of TypeScript».

Крім того, ми приймаємо активну участь в обговоренні та вдосконаленні ОПП. Під час регулярних робочих зустрічей з кафедрою, ми надаємо рекомендації щодо актуалізації програми. Пропозиції щодо посилення блоків, пов'язаних з Data Science, Computer Vision та методами ШІ, були враховані гарантом та знайшли відображення у поточній освітній програмі.

Випускники ОПП «Комп'ютерні науки» успішно працюють в компанії «AMC Bridge», що підтверджує якість програми та результативності нашої співпраці. Загалом понад 15 випускників програми зробили успішну кар'єру в компанії, вирісши до провідних та керівних спеціалістів, зокрема Зарвний Владислав (Senior Software Engineer, Team Lead) та Живілік Андрій (Senior Software Development Engineer).

ІТ-компанія «AMC Bridge» високо оцінює освітньо-професійну програму «Комп'ютерні науки» (магістерський рівень). Вона забезпечує фундаментальну та практичну підготовку фахівців, які є конкурентними на ринку праці та готові до вирішення складних інноваційних завдань.

« 15 » 10 2025 року

«AMC Bridge»

303 Wyman Street, Suite 300 Waltham,  
MA 02451, USA.

Директор



Луденські М.

Консультант «AMC Bridge»



Михайловський Ю.Б.