

## РЕЦЕНЗІЯ

**на освітньо-професійну програму «Комп'ютерні науки»  
другого (магістерського) рівня вищої освіти  
спеціальності 122 «Комп'ютерні науки»  
галузі знань 12 «Інформаційні технології»  
Приватного вищого навчального закладу  
«Буковинський університет»**

Наразі в Україні існує дефіцит кваліфікованих фахівців в галузі інформаційних технологій, зокрема й зі спеціальності 122 «Комп'ютерні науки». Тому наявність у навчальних закладах якісних освітньо-професійних програм підготовки магістрів з комп'ютерних наук є необхідною передумовою сталого розвитку для різноманітного українського ІТ-бізнесу.

Варто зазначити, що судова система також потребує залучення великої кількості спеціалістів, які володіють відповідними знаннями у сфері інформатизації та програмування. Зокрема, на даний час у всіх судах впроваджена Єдина судова інформаційно-телекомунікаційної система (ЄСІТС). Така система є складовою інформаційного комплексу «Електронний суд» через який можна сплатити судовий збір online, отримати інформацію про етапи проходження справи, переглянути список справ призначених до розгляду, отримати доступ до текстів судових рішень в Єдиному державному реєстрі судових рішень.

ЄСІТС є відповіддю на виклики технічного прогресу, яка має на меті спростити доступ до правосуддя. Вона не просто розширює кількість сервісів, але об'єднує в одну систему всі суди, Державну судову адміністрацію України, Вищу раду правосуддя, Вищу кваліфікаційну комісію суддів України з можливістю автоматизованої взаємодії з іншими державними ресурсами. Розробником-інтегратором ЄСІТС виступає ДП «Інформаційні судові системи», яке є адміністратором автоматизованої системи документообігу суду та інших складових системи.

Освітньо-професійна програма «Комп'ютерні науки» для підготовки здобувачів вищої освіти за другим (магістерським) рівнем вищої освіти за спеціальністю 122 «Комп'ютерні науки», яка реалізується у Приватному вищому навчальному закладі «Буковинський університет», враховує усі сучасні тренди світового ІТ - ринку праці та загалом, що стосується використання новітніх судово-інформаційних систем.

У рецензованій освітньо-професійній програмі за спеціальністю 122 «Комп'ютерні науки» навчальний план, послідовність вивчення дисципліни, перелік та обсяг обов'язкових та вибіркового компонент повністю відповідають структурно-логічній схемі підготовки здобувачів освіти за спеціальністю 122 «Комп'ютерні науки».

Серед позитивних рис рецензованої освітньо-професійної програми варто відзначити наявність у навчальному закладі потужного викладацького колективу, в якому є не тільки провідні науковці, але і викладачі-практики, що

суміщають викладацьку діяльність з роботою у провідних ІТ-компаніях країни є запорукою забезпечення для студентів якісних освітніх послуг під час навчання для здобуття другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 122 «Комп'ютерні науки» на освітньо-професійній програмі «Комп'ютерні науки».

З метою вдосконалення освітньо-професійної програми в напрямку здобуття та відпрацювання практичних навичок командної роботи над проектом є пропозиція звернути особливу увагу на розвиток у студентів soft skills в межах викладання усіх дисциплін освітньо-професійної програми.

Рецензенти:

**В.о. начальника територіального  
управління Державної судової адміністрації  
України в Чернівецькій області**



**Павло ТЮФТІЙ**

**Керівник регіональної служби підтримки  
в Чернівецькій області  
Державного підприємства  
«Інформаційні судові системи»**

**Юрій ЖЕЛИК**