

РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК
на освітньо-професійну програму
«Системне програмування та спеціалізовані комп'ютерні системи»
другого (магістерського) рівня вищої освіти
галузі знань 12 – Інформаційні технології
спеціальності 123 - Комп'ютерна інженерія
факультету прикладної математики
Національного технічного університету України
«Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»

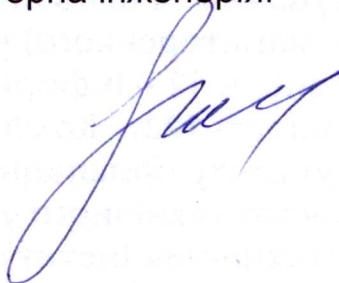
Розвиток сучасних технологій, комп'ютерних мереж та систем вимагає висококваліфікованих спеціалістів в ІТ-сфері на ринку праці. Сучасні випускники-магістри повинні володіти не лише професійними навичками та знаннями, але й мати глибокі знання іноземних мов, економіки, психології, тощо, послуговуватися особистістними навичками комунікації. Сучасний фахівець повинен вміти не лише ставити задачу, опрацьовувати великі обсяги інформації і знаходити те, що необхідно для вирішення саме цієї чи іншої задачі.

Кафедрою системного програмування і спеціалізованих комп'ютерних систем Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» підготовлено освітньо-професійну програму другого (магістерського) рівня освіти спеціальності 123 «Комп'ютерна інженерія». У рецензованій освітньо-професійній програмі суттєво враховано вимоги роботодавців щодо здобувачів вищої освіти за цією спеціальністю. Програма сприяє здобуттю студентами поглиблених теоретичних і практичних знань щодо розробки, впровадження й дослідження комп'ютерних та інтелектуальних систем та мереж різного призначення, ґрунтовному вивченню їх програмного та апаратного забезпечення. Студенти мають змогу проходити підготовку в різноманітних компаніях України – ДП НДІ "Квант", Інститут проблем реєстрації інформації НАН України, ТОВ "Глобал Лоджик Україна", Інститут кібернетики ім. В.М. Глушкова НАН України, ПАТ «ДАТАГРУП» та багато інших провідних компаній.

Навчальний план підготовки магістрів за спеціальністю 123 «Комп'ютерна інженерія» у відповідає завданням освітньо-професійної програми. Послідовність та логічність викладання дисциплін сприяє засвоєнню студентами необхідних навичок та вмінь. Наявність вибіркового дисциплін сприяє розвитку кожного студента як особистості з певними вподобаннями та цілями, набуттю загальних та спеціальних компетентностей. Випускники мають змогу продовжити навчання за програмою підготовки докторів філософії.

Представлена освітньо-професійна програма другого (магістерського) рівня «Системне програмування та спеціалізовані комп'ютерні системи» може бути рекомендована для підготовки магістрів за спеціальністю 123 Комп'ютерна інженерія.

Фаундер рекрутингового
агенства BORSCH



Сергій МАРЧЕНКО