

Товариство з обмеженою відповідальністю
«Телефонна компанія «Сітел»

Юрадреса: 52005, Дніпропетровська обл., Дніпровський район, с/пт Слобожанське, вул. Теплична, 5

Поштова адреса: 49000, м. Дніпро, вул. Князя Володимира Великого, буд. 2, кв. 12

СДРПОУ 25521964, ІВАН UA403052990000026002050514785

☎ +380506802138, ✉ sidash1986@gmail.com

Вих. №1305-2/25 від 13.05.2025 р.

РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

**на освітньо-професійну програму «Комп'ютерна інженерія»
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
спеціальності F7 Комп'ютерна інженерія
галузі знань F Інформаційні технології**

На сьогоднішній день відбувається стрімке зростання темпів автоматизації та впровадження комп'ютерних систем, зокрема, кіберфізичних систем, Інтернету речей та IT-інфраструктури у більшості сфер діяльності людей. Підготовка висококваліфікованих фахівців з розробки, впровадження та експлуатації спеціалізованих комп'ютерних систем та мереж має критичне значення для забезпечення стійкості та ефективності робочих процесів організацій IT-галузі та виробничих підприємств.

Освітньо-професійна програма «Комп'ютерна інженерія» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти вдало поєднує три важливі складові розробки комп'ютерних систем, а саме: програмно-технічні засоби, інформаційний інструментарій та засоби передачі і захисту інформації з використанням комп'ютерних мереж різного рівня та призначення. ОПП охоплює широкий спектр важливих дисциплін, зокрема адміністрування корпоративних мереж, програмування мовами C++ та Python, розробку кіберфізичних систем та Інтернету речей. Саме вони є базисом для формування однієї з ключових компетентностей майбутніх фахівців – здатність впроваджувати нові технології розумних, мобільних, зелених і безпечних обчислень, вбудованих і розподілених додатків.

Вважаю важливим акцент на практичній складовій навчального процесу, що базується на тісній співпраці з міжнародними IT-компаніями, а також можливість отримувати здобувачами додаткові знання при проходженні спеціалізованих курсів з використанням сучасного обладнання Cisco. Наявність у випускників міжнародно визнаних сертифікатів Cisco є безумовним плюсом при їх працевлаштуванні.

Враховуючи вищезазначене, рекомендую освітньо-професійну програму «Комп'ютерна інженерія» першого рівня вищої освіти до впровадження в навчальний процес як таку, що повністю відповідає очікуванням і вимогам компаній IT-галузі.

Генеральний директор ТОВ ТК «СІТЕЛ»



Андрій СІДАШ

ІНОЗЕМНЕ ПІДПРИЄМСТВО «САЙТКОР УКРАЇНА»

49100, м.Дніпро, вул. Космічна,115; код ЄДРПОУ: 33275506; п/р: UA70305299000026004050001241, тел 790-31-10

РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

*на освітньо-професійну програму підготовки здобувачів вищої освіти
«Комп'ютерна інженерія» першого (бакалаврського) освітнього рівня за
спеціальністю F7 «Комп'ютерна інженерія» галузі знань F «Інформаційні
технології»*

На рецензування надано освітньо-професійну програму за спеціальністю F7 «Комп'ютерна інженерія», розроблену робочою групою за першим (бакалаврським) рівнем НТУ «Дніпровська політехніка» на основі Стандарту вищої освіти, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України №1262 від 19.11.2018 р. До робочої групи були залучені не тільки представники ЗВО, а й здобувач вищої освіти за першим освітнім рівнем.

Метою освітньо-професійної програми є підготовка фахівців з розробки, впровадження та експлуатації різноманітних, програмно-технічних засобів комп'ютерів та комп'ютерних систем універсального та спеціального призначення, локальних, корпоративних і глобальних комп'ютерних мереж та мережі Інтернет, кіберфізичних систем, Інтернету речей та ІТ-інфраструктури, що повністю відповідає Стандарту та вимогам НРК для першого (бакалаврського) рівня вищої освіти.

Наявність актуальних сучасних вимог з фахових компетенцій свідчить про відповідність діючому стандарту вищої освіти.

Широкий вибір спеціалізованих дисциплін дає здобувачам можливість обрати напрям, який найбільше відповідає їхнім інтересам, сприяючи таким чином індивідуалізації навчального процесу. Це свідчить про орієнтованість наданої програми на вирішення сучасних освітніх завдань для здобувачів спеціальності F7 «Комп'ютерна інженерія» в межах рецензованої ОПП.

Залученість курсів академії Cisco в програму навчання дає здобувачам доступ до сучасного ліцензійного програмного забезпечення, обладнання та інноваційних рішень, які використовуються в реальних виробничих процесах.

Підсумовуючи, розглянута освітньо-професійна програма підготовки бакалаврів складена на високому професійно-науковому рівні, відповідає сучасним ринку праці. Тому її можна рекомендувати для підготовки в НТУ «Дніпровська політехніка» здобувачів вищої освіти за першим освітнім рівнем (бакалавр) зі спеціальності F7 «Комп'ютерна інженерія».

Директор

15.05.2025 р.



Дмитро ВАСИЛИНЕНКО

РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

на освітньо-професійну програму підготовки здобувачів вищої освіти «Комп'ютерна інженерія» першого (бакалаврського) освітнього рівня за спеціальністю F7 «Комп'ютерна інженерія» галузі знань F «Інформаційні технології»

Освітньо-професійна програма підготовки бакалаврів за спеціальністю F7 Комп'ютерна інженерія має сучасний, комплексний та практико-орієнтований характер і відповідає актуальним вимогам ринку праці в сфері інформаційних технологій.

Фахівці у сфері комп'ютерної інженерії повинні мати глибокі знання та практичні навички з цифрової схемотехніки, програмування, адміністрування інформаційних систем та кібербезпеки. Важливим є те, що програма готує здобувачів не лише до виконання стандартних завдань, а й до впровадження інноваційних рішень у виробничі процеси.

Програма охоплює широкий спектр дисциплін, які формують професійні компетентності випускників. Значна увага приділяється практичному навчанню, що дозволяє здобувачам адаптуватися до реальних умов праці та отримати необхідний досвід ще під час навчання. Можна відзначити також можливість участі здобувачів у науково-дослідній діяльності, міжнародних конкурсах та стартап-проектах, що є великою перевагою у їх професійному розвитку.

Зі сторони здобувачів, можливою рекомендацією для покращення програми є розширення переліку вибіркових дисциплін, що дозволить майбутнім фахівцям спеціалізуватися у більш вузьких напрямках, таких як штучний інтелект, розробка ігор та розподілені обчислення.

Загалом, освітньо-професійна програма підготовки бакалаврів за спеціальністю F7 Комп'ютерна інженерія є високоякісною, відповідає сучасним викликам і забезпечує випускників необхідними знаннями та навичками для ефективної роботи в галузі інформаційних технологій.

З огляду на вищезазначене, рекомендую впровадження освітньо-професійної програми «Комп'ютерна інженерія».

Здобувачка гр. 123-23-1

Стефашина Ю.М.

05.05.2025