

Перезавантаження кар'єри: IT-перекваліфікація як стратегічний крок

Микола Сміленко

аспірант,

ВНЗ «Університет економіки та права «КРОК», м. Київ, Україна,

e-mail: smilenkoMY@krok.edu.ua,

ORCID: 0000-0001-7690-3765

У сучасному світі IT-сфера постійно зростає та розвивається, що породжує велику потребу в кваліфікованих кадрах. З'являються нові технології, які змінюють вимоги до навичок та знань фахівців. Спостерігається стрімкий розвиток сфер штучного інтелекту, кібербезпеки, аналізу даних та інших галузей, що вимагають постійного оновлення знань.

Згідно з дослідженнями, відсоток кадрового дефіциту в IT-секторі підвищується рік від року. Це створює унікальні можливості для тих, хто прагне перекваліфікуватися в цій області. IT-перекваліфікація стає стратегічним кроком для індивідуума, оскільки вона відкриває шлях до кар'єрного зростання та нових можливостей у сучасному ринку праці [1].

Процес перекваліфікації в IT-сфері передбачає використання різних стратегій та інструментів. Традиційне навчання, навчання на спеціалізованих курсах, вузькоспеціалізовані програми перепідготовки, онлайн-ресурси та самостійне вивчення - це лише деякі з інструментів, які допомагають в цьому процесі.

Одним з ключових аспектів успішної перекваліфікації є підтримка та менторство. Взаємодія з досвідченими фахівцями допомагає вирішувати складні завдання, надихає на розвиток та сприяє швидшій адаптації до нової сфери [2].

Також важливою є роль доступу до різних ресурсів, програм та платформ для підтримки процесу перекваліфікації в IT. Ці інструменти не лише надають можливість отримати знання, а й сприяють використанню практичних навичок у реальних сценаріях.

Світ IT-індустрії сповнений успішних прикладів людей, які змогли успішно перекваліфікуватися та досягти вражаючих результатів. Їхні історії служать натхненням для тих, хто розглядає перехід до IT-сфери.

Реальні історії успіху різних професійних профілів дозволяють краще зрозуміти переваги та виклики, з якими може стикнутися людина у процесі переходу до IT. Вони дають цінні поради та інсайти, які допомагають іншим у плануванні та реалізації своєї власної стратегії перекваліфікації.

Приклади успішних програм перекваліфікації в IT-сфері в Україні:

- "Lviv IT School": Lviv IT School - це одна з найбільших шкіл програмування у Львові, яка займається перекваліфікацією студентів на різних курсах, включаючи веб-розробку, тестування програмного забезпечення та аналітику даних. Школа співпрацює з великими IT-компаніями та надає студентам можливість здійснити стажування після успішного завершення курсу.

- "Beetroot Academy": Beetroot Academy - це мережа шкіл програмування

та ІТ-курсів з представництвами по всій Україні. Школа пропонує курси з програмування, тестування, дизайну та інших ІТ-спеціальностей. Студенти мають можливість отримати реальний досвід роботи через участь у проектах та стажуваннях у партнерських компаніях [3].

Ці приклади демонструють успішні програми та школи, які допомагають українським громадянам перекваліфікуватися та отримати практичні навички для роботи в ІТ-сфері. Кожен з цих кейсів відображає різні аспекти підготовки фахівців до кар'єри в ІТ та надає можливість студентам отримати не лише теоретичні знання, а й практичний досвід у реальних умовах роботи.

Список використаних джерел

1. Єврокомісія визначила стратегічні цілі цифрового розвитку ЄС до 2030 року (2021). <https://www.ukrinform.ua/rubric-world/3205020-evrokomisia-viznacila-strategicni-cili-cifrovogo-rozvitku-es-do-2030-roku.html> [1].
2. Поясок Т. Б. Застосування інформаційних технологій в навчальному процесі: науково-методичний посібник для студентів та викладачів вищих навчальних закладів економічного профілю / Т. Б. Поясок. – Кременчук : ПП Щербатих О. В., 2009. – 104 с [2].
3. Експрес-аналіз поточного стану ІТ освіти в Україні: матеріали для обговорення (2021). <http://surl.li/admzy>. [3].
4. Котельникова Ю. М. Менеджмент програмних продуктів в ІТ-компаніях України: роль Product Manager в команді розробників програмного забезпечення / Ю. М. Котельникова, О. А. Кравчук, Д. С. Касьмін // Академічні візії. – 2023. – Вип. 19. DOI: <http://dx.doi.org/10.5281/zenodo.7861634>.
5. ІТ спеціальності та університети для програмістів в США (2021). <https://edusteps.com.ua/ua/articles/us/1792-it-specialnosti-ta-universiteti-dlja-programistiv-v-ssha.html>.