**П’ять напрямків працевлаштування для випускників зі ступенем бакалавра.**

Можливості для випускників коледжу у посткризовій економіці

Клер Кауфман, FindtheRightSchool.com

Міністерство праці США дає нам гарну новину: прогнози працевлаштування на наступні кілька років показують двозначний ріст у багатьох професійних напрямках для людей з бакалавратом. Посткризова економіка є перспективною для шукачів роботи в галузях з високим попитом, таких як: технології, охорона здоров’я та бізнес-послуги.

Наступні п’ять професійних напрямків надають найліпші можливості для випускників коледжу, з прогнозованим зростанням працевлаштування до 30 відсотків у наступному десятиріччі.

1. Технології: програмісти та аналітики мережі

Технології є двигуном економічного відновлення. За даними Бюро трудової статистики США (BLS), рухунок зростання робочих місць у сфері технологій буде зосереджений на мережах та розробці програмного забезпечення. Програмісти мають сприятливі показники працевлаштування, зростає на 34 відсотки для розробників додатків та на 30 відсотків для розробників систем.

Тим часом, успішними у відділі ІТ є аналітики систем мереж, які можуть очікувати зростання на 53 відсотки у той же період.

Чотирирічний бакалаврський ступінь відкриває доступ до обох цих швидкозростаючих професій. Програмісти та аналітики мереж можуть розпочати кар'єру зі загальною освітою у галузі комп'ютерних наук або більш спрямованим на кар'єру ступенем у галузі комп'ютерного інженерії, розробки програмного забезпечення або управління інформаційними системами (MIS).

Середня заробітна плата: програмісти: $87,900 (додатки) та $94,520 (системне програмне забезпечення); аналітики систем мереж: $73,830

1. Фінанси: фінансові інспектори та особисті фінансові консультанти.

 Основні професійні напрямки у фінансовому секторі спрогнозовано відновляться після кризи на ринку кредитів 2008 року, передбачає BLS. Можливості відображають еру посиленого фінансового нагляду та регулювання: фінансові інспектори лідирують у списку найшвидше зростаючих фінансових професій з ростом на 41 відсоток. Особисті фінансові консультанти звернуться до старіючого населення, яке потребує допомоги у інвестиціях, пенсійному забезпеченні та плануванні спадщини. Бакалаврська освіта у фінансах, обліку, бізнесі чи економіці допоможе вам розпочати одну з цих швидкозростаючих фінансових кар'єр. Фінансові інспектори також отримують професійну підготовку на робочому місці з фінансового регулювання та протоколу здійснення контролю.

Середня заробітна плата: особисті фінансові консультанти: $92,970

1. Охорона здоров'я: біомедичні інженери

В боротьбі за перше місце у рейтингу зростання робочих місць перемагають біомедичні інженери, кількість яких, за оцінками, має зрости на 72 відсотки між 2008 та 2018 роками. Захоплюючі технологічні досягнення та попит на медичні послуги сприяють інвестиціям у новаторство в галузі охорони здоров'я. Біомедичні науковці розробляють медичні пристрої та процедури, такі як протезування, медичні інформаційні системи, діагностичні інструменти та системи надання медичної допомоги.

Різноманітний досвід у механічній та електротехнічній інженерії, медицині, біології та математиці готує вас до професії в біомедичній галузі. Отримати цю професійну підготовку можна, здобувши спеціалізований бакалаврський ступінь у біомедичній інженерії або загальний ступінь у механічній або електротехнічній інженерії з міждисциплінарною науковою програмою.

Середня заробітна плата: біомедичні інженери - $81,120

1. Екологія: екологічні інженери

Тим часом "зелена" економіка також підкреслює попит на інженерні рішення. Очікується, що екологічна інженерія зросте на близько 30 відсотків протягом наступного десятиліття. Екологічні інженери дають обіцянку знайти рішення до наших найбільш актуальних екологічних проблем: зміни клімату, парникових газів, зменшення енергетичних ресурсів та забруднення. Зокрема, інженери працюють над контролем забруднення води та повітря, безпечною утилізацією відходів, розробкою альтернативних технологій енергетики, збереження природних ресурсів та захисту громадського здоров'я.

Екологічна інженерія - це міждисциплінарна галузь, що базується на знаннях біології, хімії та інженерії. Знайдіть правильну професійну підготовку, поєднуючи бакалаврат у галузі екології з курсами інженерії або ступінь у хімічній чи механічній інженерії з науковими курсами.

Середня зарплата: екологічні інженери: $77,970

1. Управління бізнесом: дослідники маркетингових опитувань

Управління бізнесом є основою можливості працевлаштування. Підтримувальні послуги, такі як продажі та маркетинг, є ключовим центром доходів для підприємств. Департамент праці США бачить розширення ролей випускників коледжів у маркетингових дослідженнях, з очікуваними змінами в працевлаштуванні на 30 відсотків до 2018 року. Дослідники маркетингових опитувань розробляють опитування про поведінку та вподобання споживачів. Вони збирають та аналізують дані опитувань, щоб допомогти компаніям розробляти та представляти продукти.

Бакалаврський ступінь у маркетингу або управлінні бізнесом допоможе вам розпочати кар'єру в аналізі маркетингових досліджень. Щоб розширити свої можливості працевлаштування або продовжити кар'єрний ріст в маркетингу, розгляньте продовження навчання на ступені магістра управління бізнесом. МВА є золотим стандартом бізнес-освіти і широко доступний у формі онлайн-курсів.

Середня зарплата: дослідники опитувань: $42,060

Розвивайте свою кар'єру за допомогою вищої освіти.

Створіть свою кар’єру з бакалаврським ступенем. Чотири роки в університетській аудиторії (онлайн-навчання також є варіантом) можуть підготувати вас до роботи в одній із найбільш успішних галузей, зазначених Міністерством праці. З ростом робочих місць понад тридцять відсотків протягом десятиріччя, ці кар'єрні шляхи обов'язково приведуть вас до успіху.

Джерело: середні заробітні плати за 2008 рік, згідно з даними Бюро трудової статистики США.