## CÁC ĐIỂM CẦN CẢI THIỆN ĐỂ TĂNG CƠ HỘI ĐẬU THỰC TẬP DATA ANALYST INTERN

- 1. Bổ sung SQL vào CV và học gấp
- Học kỹ các phần: SELECT, JOIN, GROUP BY, HAVING, Window Function.
- Thực hành trên LeetCode SQL hoặc Kaggle + MySQL.
- Bổ sung vào Skills: SQL (MySQL, SQLite).
- Ví dụ thêm vào Project:
- "Customer Behavior Analysis with SQL
- Used SQL (JOIN, Window Functions) to analyze E-commerce dataset."
- 2. Chỉnh sửa lỗi tiếng Anh
- "Programing" → "Programming"
- "one-commerce" → "E-commerce"
- "when see data" → "when analyzing data"
- Rà soát toàn bộ CV bằng Grammarly hoặc ChatGPT.
- 3. Bổ sung chi tiết kỹ thuật vào Project
- Ví du sửa: "Technologies: Python (Pandas, Numpy, Scikit-learn), Jupyter Notebook"
- Nêu rõ thuật toán, thư viện, preprocessing, visualization.
- 4. Thêm 1 dự án về EDA / Business Insight

Ví du:

- "Sales Data Analysis for Retail Store (Power BI / Python)
- Cleaned and analyzed sales dataset (20k rows)
- Created Power BI dashboard to visualize trends, top products"

- 5. Thêm Achievement / Certification
- MOS Excel Specialist
- Google Data Analytics Certificate (Coursera)
- Top 10% Hackerrank SQL / Python
- 6. Viết lại phần About Me ấn tượng hơn

"A data-driven individual with solid skills in Python, SQL, and Power BI.

Seeking a Data Analyst Intern role to solve real-world business problems and generate actionable insights."

- => Sau khi cải thiện bạn sẽ có:
- ✓ Kỹ năng nền vững: Python, SQL, Power BI
- ✓ Tư duy phân tích & insight business
- ✓ CV chuyên nghiệp, rõ ràng thành tựu