

TẬP ĐOÀN CÔNG NGHIỆP – NĂNG LƯỢNG  
QUỐC GIA VIỆT NAM  
TỔNG CÔNG TY

**PHÂN BÓN DẦU KHÍ CÀ MAU**

Số: 671 /PVCFC-QTNL

V/v hỗ trợ truyền thông và thông báo  
tuyển sinh thực tập sinh năm 2026  
tại PVCFC

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Cà Mau, ngày 20 tháng 4 năm 2026

Kính gửi: Đại học Cần Thơ

Công ty Cổ phần – Tổng Công ty Phân bón Dầu khí Cà Mau (PVCFC) là đơn vị thành viên của Tập đoàn Công nghiệp - Năng lượng Quốc gia Việt Nam hoạt động trong lĩnh vực sản xuất, kinh doanh phân bón và hóa chất phục vụ nông nghiệp và công nghiệp dầu khí. Để nâng cao hình ảnh, giá trị thương hiệu của PVCFC với cộng đồng khi chung tay thực hiện trách nhiệm xã hội trong công tác đào tạo, phát triển và nâng cao nguồn nhân lực chất lượng, chúng tôi cần tuyển sinh các thực tập sinh trong các lĩnh vực chuyên ngành với các tiêu chuẩn và điều kiện như Thông báo tuyển sinh thực tập sinh đính kèm.

Căn cứ vào thỏa thuận hợp tác giữa Công ty Cổ phần – Tổng Công ty Phân bón Dầu khí Cà Mau và Quý Trường trong các lĩnh vực đào tạo, tài trợ, truyền thông, tuyển dụng, nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ, PVCFC kính đề nghị Quý trường hỗ trợ truyền thông và thông báo tuyển sinh thực tập sinh cho PVCFC trên các kênh thông tin của Trường. Thông tin chi tiết xin vui lòng liên hệ đến địa chỉ sau:

- Bà Giang Bích Ngân - Trưởng Phòng ĐT&PTNL - Ban QTNL.
- Điện thoại: 0909.773.669, email: [ngangb@pvcfc.com.vn](mailto:ngangb@pvcfc.com.vn).

Rất mong nhận được sự hỗ trợ của Quý trường.

Trân trọng./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Ban TGD (b/c);
- Nhà máy Đạm Cà Mau (đề p/h);
- TTNCPT (đề p/h);
- Ban VP; KHĐT; MKT (đề p/h);
- Ban KT; CDS; TM (đề p/h);
- Lưu VT, QTNL.

**Đính kèm:**

- Thông báo tuyển sinh TTS 2026

**KT. TỔNG GIÁM ĐỐC  
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC**



**Trần Chí Nguyễn**





**TẬP ĐOÀN CÔNG NGHIỆP - NĂNG LƯỢNG QUỐC GIA VIỆT NAM**  
**CÔNG TY CỔ PHẦN - TỔNG CÔNG TY PHÂN BÓN DẦU KHÍ CÀ MAU**

**THÔNG BÁO TUYỂN SINH THỰC TẬP SINH**

Công ty cổ phần – Tổng Công ty Phân bón Dầu khí Cà Mau (PVCFC) là đơn vị thành viên của Tập đoàn Công nghiệp - Năng lượng Quốc gia Việt Nam hoạt động trong lĩnh vực sản xuất, kinh doanh phân bón và hóa chất phục vụ nông nghiệp và công nghiệp dầu khí. Với tầm nhìn trở thành doanh nghiệp hàng đầu khu vực trong lĩnh vực sản xuất và kinh doanh phân bón, trong quá trình xây dựng và phát triển, chúng tôi luôn hướng đến các giá trị cốt lõi “Tiên phong - Trách nhiệm - Ân cần - Hòa hòa”. Với mục đích tìm kiếm, phát hiện các thực tập sinh (TTS) có tâm huyết, có trình độ và năng lực chuyên môn nghiệp vụ để đồng hành hỗ trợ TTS trải nghiệm công việc thực tiễn, nâng cao nhận thức, kỹ năng, kinh nghiệm làm việc thực tế, PVCFC cần tuyển sinh các TTS cho các lĩnh vực như sau:

**1. Yêu cầu công việc của TTS lĩnh vực đo lường & điều khiển và tự động hóa: 03 người.**

- Sinh viên năm 4 các chuyên ngành Kỹ thuật điều khiển - tự động, Tự động hóa trong Công nghiệp, Cơ - Điện tử.
- Yêu cầu học lực: Có kết quả trung bình các môn đạt từ loại khá trở lên.
- Tiếng Anh có trình độ B1 (Châu Âu) hoặc tương đương trở lên, đọc hiểu tốt các tài liệu kỹ thuật chuyên ngành đo lường & điều khiển và tự động hóa.
- Yêu cầu khác: Ưu tiên các ứng viên có một số năng lực sau:
  - + Ứng viên có kiến thức về hệ thống thiết bị đo lường, điều khiển tự động trong điều khiển quá trình có hộ khẩu thường trú tại các tỉnh Tây Nam Bộ.
  - + Say mê, chủ động trong công việc, có khả năng tự nghiên cứu và tiếp thu tốt.
  - + Năng động, nhiệt tình, có trách nhiệm trong công việc và khả năng làm việc nhóm và kết nối với các nhóm công việc khác.
  - + Đã từng tham gia đồ án, đề tài nghiên cứu hoặc thực tập ngắn hạn liên quan đến ngành đo lường & điều khiển và tự động hóa.
  - + Có khả năng thuyết trình, báo cáo, tư duy phản biện và logic; giải quyết vấn đề, quản lý thời gian và chịu áp lực công việc

**2. Yêu cầu công việc của TTS lĩnh vực Điện: 03 người**

- Sinh viên năm 4 các chuyên ngành kỹ thuật Điện, Cơ - Điện tử.
- Yêu cầu học lực: Có kết quả trung bình các môn đạt từ loại khá trở lên.
- Tiếng Anh có trình độ B1 (Châu Âu) hoặc tương đương trở lên, đọc hiểu tốt các tài liệu kỹ thuật chuyên ngành điện.
- Yêu cầu khác: Ưu tiên các ứng viên có một số năng lực sau:
  - + Ứng viên có kiến thức về hệ thống thiết bị điện, có hộ khẩu thường trú tại các tỉnh Tây Nam Bộ.
  - + Say mê, chủ động trong công việc, có khả năng tự nghiên cứu và tiếp thu tốt.



+ Năng động, nhiệt tình, có trách nhiệm trong công việc và khả năng làm việc nhóm và kết nối với các nhóm công việc khác.

+ Có khả năng tư duy phản biện, logic, phân tích tốt.

**3. Yêu cầu công việc của TTS lĩnh vực Cơ Khí (Thiết bị động- Thiết Bị Tĩnh): 03 người**

- Sinh viên năm cuối các chuyên ngành cơ khí (chế tạo máy, hàn, cơ điện, ...).
- Yêu cầu học lực: Có kết quả trung bình các môn đạt từ loại khá trở lên.
- Tiếng Anh có trình độ B1 (Châu Âu) hoặc tương đương TOEIC 450 trở lên, đọc hiểu tốt các tài liệu kỹ thuật chuyên ngành cơ khí.
- Yêu cầu khác: Ưu tiên các ứng viên có một số năng lực sau:
  - + Có kiến thức về quản lý bảo dưỡng công nghiệp.
  - + Biết vẽ và đọc hiểu tốt bản vẽ kỹ thuật cơ khí.
  - + Có tinh thần ham học hỏi, thích nghiên cứu.
  - + Có khả năng tư duy phản biện, logic, phân tích tốt.
  - + Có sức khỏe tốt, yêu thích thể thao, văn nghệ.

**4. Yêu cầu công việc của TTS lĩnh vực Công nghệ hóa: 15 người.**

- Sinh viên năm 4 các chuyên ngành kỹ thuật hóa (hóa dầu, hóa hữu cơ, hóa vô cơ,...).
- Yêu cầu học lực: Có kết quả trung bình các môn đạt từ loại khá trở lên.
- Tiếng Anh có trình độ B1 (Châu Âu) hoặc tương đương trở lên, đọc hiểu tốt các tài liệu kỹ thuật chuyên ngành kỹ thuật hóa.
- Yêu cầu khác: Ưu tiên các ứng viên có một số năng lực sau:
  - + Đã thực hiện/tham gia các đề tài nghiên cứu khoa học về các lĩnh vực theo yêu cầu.
  - + Đã thực tập/kiến tập/thực tập sinh các lĩnh vực theo yêu cầu.
  - + Ứng viên có kiến thức lĩnh vực Công nghệ hóa, hóa chất, dầu khí và có hộ khẩu thường trú tại các tỉnh Tây Nam Bộ.
  - + Có tinh thần cầu tiến ham học hỏi, nhiệt huyết, trách nhiệm, chủ động trong công việc, có khả năng tự nghiên cứu và tiếp thu kiến thức mới tốt.
  - + Năng động, nhiệt tình, có trách nhiệm trong công việc và khả năng làm việc nhóm và kết nối với các nhóm công việc khác.
  - + Có khả năng tư duy phản biện, logic, phân tích tốt.
  - + Có khả năng mô phỏng công nghệ.

**5. Yêu cầu công việc của TTS KTTB lĩnh vực Kỹ thuật cơ khí, kỹ thuật vật liệu, bảo dưỡng công nghiệp, kỹ thuật dầu khí, cơ điện tử, cơ kỹ thuật: 02 người.**

- Sinh viên năm cuối các chuyên ngành: Kỹ thuật cơ khí, Kỹ thuật dầu khí, Kỹ thuật vật liệu, Bảo dưỡng công nghiệp, Cơ điện tử, Cơ kỹ thuật.
- Yêu cầu học lực: Có kết quả trung bình các môn đạt từ loại khá trở lên.



- Tiếng Anh: giao tiếp được bằng tiếng Anh, có trình độ B1 (Châu Âu) hoặc tương đương trở lên.
- Yêu cầu khác: Ưu tiên các ứng viên có một số năng lực sau:
  - + Ứng viên hộ khẩu thường trú tại các tỉnh Tây Nam Bộ.
  - + Có tinh thần cầu tiến ham học hỏi, nhiệt huyết, trách nhiệm, chủ động trong công việc, có khả năng tự nghiên cứu và tiếp thu kiến thức mới tốt.
  - + Năng động, nhiệt tình, có trách nhiệm trong công việc và khả năng làm việc nhóm và kết nối với các nhóm công việc khác.
  - + Có khả năng tư duy phản biện, logic, phân tích tốt.
  - + sử dụng thành thạo các phần mềm Autocad, ms office

**6. Yêu cầu công việc của TTS Phòng ATMT – Nhà máy Đạm Cà Mau lĩnh vực Công nghệ thông tin (Công nghệ thông tin (IT) hoặc Hệ thống thông tin quản lý), Bảo hộ lao động: 02 người.**

**Yêu cầu đối với TTS lĩnh vực Công nghệ thông tin (Công nghệ thông tin (IT) hoặc Hệ thống thông tin quản lý):**

- Sinh viên năm 4 Đại học ngành CNTT các trường : Đại học Công nghệ Thông tin – ĐHQG TP.HCM; Đại học Bách khoa – ĐHQG TP.HCM; Đại học FPT; Đại học Tôn Đức Thắng; Đại học Cần Thơ
- Yêu cầu học lực: Có kết quả trung bình các môn đạt từ loại khá trở lên.
- Tiếng Anh có trình độ B1 (Châu Âu) hoặc tương đương trở lên.)
- Yêu cầu khác: Ưu tiên ứng viên am hiểu về phần mềm kiểm soát ra vào Nhà máy, Phần mềm AI.

**Yêu cầu đối với TTS lĩnh vực Bảo hộ lao động:**

- Sinh viên năm 4 Đại học ngành BHLĐ, ưu tiên Trường Đại học Tôn Đức Thắng; Đại Học BK Tp HCM.
- Yêu cầu học lực: Có kết quả trung bình các môn đạt từ loại khá trở lên.
- Tiếng Anh có trình độ B1 (Châu Âu) hoặc tương đương trở lên.)
- Yêu cầu khác: Ưu tiên các ứng viên có một số năng lực sau: Xây dựng hệ thống an toàn sức khỏe nghề nghiệp theo tiêu chuẩn quốc tế, vận hành và đánh giá hệ thống an toàn sức khỏe nghề nghiệp tại các doanh nghiệp/tập đoàn, quản lý rủi ro trong lao động.

**7. Yêu cầu công việc của TTS Phòng Kế hoạch điều độ - Nhà máy Đạm Cà Mau lĩnh vực Kỹ thuật hóa (hóa dầu, hóa hữu cơ, hóa vô cơ, Quản lý công nghiệp...): 02 người.**

- Sinh viên năm 4 các chuyên ngành kỹ thuật hóa (hóa dầu, hóa hữu cơ, hóa vô cơ, quản lý công nghiệp...).
- Yêu cầu học lực: Có kết quả trung bình các môn đạt từ loại khá trở lên.
- Quản lý đơn hàng, quản lý tồn kho, điều phối nguyên vật liệu sản xuất, điều phối các công thức sản xuất, thứ tự ưu tiên sản xuất...



10  
 G  
 B  
 C  
 A  
 UY

- Quản lý dữ liệu tồn kho, dữ liệu data Lake, Data Analysis, sử dụng các công cụ hỗ trợ báo cáo như excel, Power BI, cách link dữ liệu SQL, Microsoft365, Phần mềm mô phỏng Hysis,...
  - Lập kế hoạch sản xuất, kế hoạch mục tiêu, quản lý tiêu hao năng lượng, tiêu hao nguyên vật liệu.
  - Tiếng Anh có trình độ B1 (Châu Âu) hoặc tương đương trở lên, đọc hiểu tốt các tài liệu kỹ thuật chuyên ngành kỹ thuật hóa, logistic, điều độ sản xuất....
  - Yêu cầu khác: Ưu tiên các ứng viên có một số năng lực sau:
    - + Ứng viên có kiến thức lĩnh vực hóa chất, dầu khí và có hộ khẩu thường trú tại các tỉnh Tây Nam Bộ.
    - + Ưu tiên các ứng viên có hiểu biết về chương trình TPM, ISO, Lean Six Sigma, Quản trị kinh doanh.
    - + Có tinh thần cầu tiến ham học hỏi, nhiệt huyết, trách nhiệm, chủ động trong công việc, có khả năng tự nghiên cứu và tiếp thu kiến thức mới tốt.
    - + Năng động, nhiệt tình, có trách nhiệm trong công việc và khả năng làm việc nhóm và kết nối với các nhóm công việc khác.
    - + Có khả năng tư duy phản biện, logic, phân tích tốt.
- 8. Yêu cầu công việc của TTS Ban QTNL lĩnh vực Quản trị nhân sự, Quản trị kinh doanh, kinh tế, kế toán, tài chính: 02 người.**
- Sinh viên năm 4 các chuyên ngành Quản trị nhân sự, Quản trị kinh doanh, kinh tế, kế toán, tài chính, luật.
  - Yêu cầu học lực: Có kết quả trung bình các môn đạt từ loại khá trở lên.
  - Tiếng Anh có trình độ B1 (Châu Âu) hoặc tương đương trở lên.
  - Yêu cầu khác: Ưu tiên các ứng viên có một số năng lực sau:
    - + Ứng viên có kiến thức lĩnh vực Quản trị nhân sự, Quản trị kinh doanh, kinh tế, kế toán, tài chính, luật và có hộ khẩu thường trú tại các tỉnh Tây Nam Bộ.
    - + Có tinh thần cầu tiến ham học hỏi, nhiệt huyết, trách nhiệm, chủ động trong công việc, có khả năng tự nghiên cứu và tiếp thu kiến thức mới tốt.
    - + Năng động, nhiệt tình, có trách nhiệm trong công việc và khả năng làm việc nhóm và kết nối với các nhóm công việc khác.
    - + Có khả năng tư duy phản biện, logic, phân tích tốt.
- 9. Yêu cầu công việc của TTS Văn phòng lĩnh vực Quản lý du lịch, sự kiện, truyền thông, Marketing: 02 người.**
- Sinh viên năm 4 chuyên ngành Marketing/Sự kiện/Quản trị du lịch, nhà hàng, khách sạn hoặc các chuyên ngành liên quan.
  - Yêu cầu học lực: Có kết quả trung bình các môn đạt từ loại khá trở lên.
  - Tiếng Anh có trình độ TOEIC 450 điểm hoặc tương đương trở lên.
  - Biết sử dụng các phần mềm tin học kỹ thuật và thành thạo vi tính văn phòng;



- Yêu cầu khác: Ưu tiên các ứng viên có kỹ năng giao tiếp và làm việc nhóm tốt. Năng động, nhiệt tình, ham học hỏi, có tinh thần trách nhiệm cao và chịu được áp lực công việc

**10. Yêu cầu công việc của TTS Thương Mại lĩnh vực Thương mại, Kế hoạch, hành chính quản trị tổng hợp: 02 người.**

- Sinh viên năm 4 các chuyên ngành thương mại, kinh tế, luật, logistics
- Yêu cầu học lực: Có kết quả trung bình các môn đạt từ loại khá trở lên.
- Tiếng Anh có trình độ B1 (Châu Âu) hoặc tương đương trở lên.
- Yêu cầu khác: Ưu tiên các ứng viên có một số năng lực sau:
  - + Ứng viên có kiến thức lĩnh vực thương mại, kinh tế, luật, logistics; kỹ năng tin học văn phòng, phân tích, báo cáo dữ liệu, thiết kế slide, và có hộ khẩu thường trú tại các tỉnh Tây Nam Bộ
  - + Có tinh thần cầu tiến ham học hỏi, nhiệt huyết, trách nhiệm, chủ động trong công việc, có khả năng tự nghiên cứu và tiếp thu kiến thức mới tốt.
  - + Năng động, nhiệt tình, có trách nhiệm trong công việc và khả năng làm việc nhóm và kết nối với các nhóm công việc khác.
  - + Có khả năng tư duy phân biện, logic, phân tích tốt.

**11. Yêu cầu công việc của TTS Marketing lĩnh vực Truyền thông Thương hiệu, nhãn hiệu, ngành hàng Quản lý Thương hiệu, nhãn hiệu, ngành hàng: 02 người.**

- Sinh viên năm 4 chuyên ngành: Marketing, Báo chí, Quản trị thương hiệu, Truyền thông hoặc các ngành liên quan.
- Yêu cầu học lực: Có kết quả trung bình các môn đạt từ loại khá trở lên.
- Thái độ làm việc tích cực, chủ động, trung thực, trách nhiệm và chịu áp lực cao trong công việc.
- Tiếng Anh có trình độ B hoặc tương đương trở lên, viết, đọc hiểu tốt.
- Yêu cầu khác: Ưu tiên các ứng viên có một số năng lực sau:
  - + Ứng viên có kiến thức lĩnh vực truyền thông, Marketing, Quản trị thương hiệu, hiểu biết quản lý và phát triển nội dung, có khả năng viết bài và biên tập nội dung truyền thông, Xây dựng kế hoạch và triển khai các hoạt động truyền thông, đánh giá hiệu quả truyền thông, có kiến thức về xây dựng và phát triển thương hiệu, quản lý hình ảnh và nhân diện thương hiệu, triển khai các hoạt động truyền thông - Marketing nhằm quảng bá và nâng cao giá trị thương hiệu.
  - + Say mê, chủ động trong công việc, có khả năng tự nghiên cứu và tiếp thu tốt.
  - + Năng động, nhiệt tình, có trách nhiệm trong công việc và khả năng làm việc nhóm và kết nối với các nhóm công việc khác.
  - + Có khả năng tư duy phân biện, logic, phân tích tốt, kỹ năng tổng hợp.

**12. Yêu cầu công việc của TTS Ban chuyển đổi số lĩnh vực AI, Khoa học dữ liệu, Data (Phân tích dữ liệu), Security (An toàn thông tin), Network (Quản trị mạng), System (Quản trị hệ thống): 11 người.**

**Yêu cầu đối với TTS lĩnh vực AI:**



- Sinh viên nắm 4 các chuyên ngành AI hoặc ngành liên quan..
- Yêu cầu học lực: Có kết quả trung bình các môn đạt từ loại khá trở lên.
- Tiếng Anh có trình độ B1 (Châu Âu) hoặc tương đương trở lên,
- Có kiến thức về Python hoặc R, SQL.,
- Có kiến thức cơ bản về Python và các thư viện Machine Learning.
- Biết sử dụng các framework như Scikit-learn, TensorFlow hoặc PyTorch là lợi thế.
- Có tư duy thuật toán, logic tốt và khả năng đọc tài liệu kỹ thuật tiếng Anh.
- Chủ động học hỏi, có đam mê với lĩnh vực AI và công nghệ mới.
- Có tư duy phân tích, khả năng làm việc với số liệu và trình bày kết quả rõ ràng.
- Có tinh thần học hỏi và chủ động trong công việc, khả năng làm việc nhóm và kết nối với các nhóm công việc khác.

#### **Yêu cầu đối với TTS lĩnh vực Khoa học dữ liệu:**

- Sinh viên nắm 4 các chuyên ngành Khoa học dữ liệu, kỹ sư dữ liệu Toán ứng dụng, Thống kê hoặc ngành liên quan..
- Yêu cầu học lực: Có kết quả trung bình các môn đạt từ loại khá trở lên.
- Tiếng Anh có trình độ B1 (Châu Âu) hoặc tương đương trở lên,
- Có kiến thức về Python hoặc R, SQL.,
- Biết sử dụng thư viện phân tích dữ liệu (Pandas, NumPy) là lợi thế.
- Có tư duy phân tích, khả năng làm việc với số liệu và trình bày kết quả rõ ràng.
- Có tinh thần học hỏi và chủ động trong công việc, khả năng làm việc nhóm và kết nối với các nhóm công việc khác.

#### **Yêu cầu đối với TTS lĩnh vực Data (Phân tích dữ liệu):**

- Sinh viên nắm 4 chuyên ngành Khoa học dữ liệu, CNTT, Toán tin, Kinh tế hoặc ngành liên quan.
- Yêu cầu học lực: Có kết quả trung bình các môn đạt từ loại khá trở lên.
- Tiếng Anh có trình độ B1 (Châu Âu) hoặc tương đương trở lên,
- Có kiến thức cơ bản về Python hoặc R.
- Có kiến thức về SQL và cơ sở dữ liệu.
- Có kiến thức cơ bản về Data Visualization (Power BI, Tableau) là điểm cộng.
- Có khả năng xử lý, phân tích và trực quan hóa dữ liệu.
- Có tư duy phân tích và giải quyết vấn đề tốt.
- Có khả năng trình bày kết quả phân tích rõ ràng.

#### **Yêu cầu đối với TTS lĩnh vực Security (An toàn thông tin):**

- Sinh viên nắm 4 chuyên ngành An toàn thông tin, CNTT hoặc ngành liên quan.
- Yêu cầu học lực: Có kết quả trung bình các môn đạt từ loại khá trở lên.
- Tiếng Anh có trình độ B1 (Châu Âu) hoặc tương đương trở lên.
- Có kiến thức cơ bản về Network Security, System Security.



- Hiểu các khái niệm Firewall, IDS/IPS, VPN, Authentication.
- Có kiến thức về OWASP Top 10, vulnerability scanning là lợi thế.
- Biết sử dụng một số công cụ bảo mật cơ bản như Wireshark, Nmap, Burp Suite là điểm cộng.
- Có tư duy phân tích rủi ro và phát hiện lỗ hổng bảo mật.
- Có khả năng đọc hiểu tài liệu kỹ thuật tiếng Anh.
- Có đam mê trong lĩnh vực Cyber Security và công nghệ mới.

**Yêu cầu đối với TTS lĩnh vực Network (Quản trị mạng):**

- Sinh viên năm 4 chuyên ngành Mạng máy tính, CNTT hoặc ngành liên quan.
- Yêu cầu học lực: Có kết quả trung bình các môn đạt từ loại khá trở lên.
- Tiếng Anh có trình độ B1 (Châu Âu) hoặc tương đương trở lên.
- Hiểu các mô hình mạng cơ bản TCP/IP, LAN/WAN, VLAN.
- Có kiến thức về Switch, Router, Firewall cơ bản.
- Hiểu các giao thức mạng: OSPF, NAT, DHCP, DNS là lợi thế.
- Có kiến thức cơ bản về Cisco, Fortinet hoặc các thiết bị mạng tương đương là điểm cộng.
- Có khả năng phân tích và xử lý các vấn đề mạng cơ bản.
- Có khả năng đọc tài liệu kỹ thuật tiếng Anh.
- Chủ động học hỏi, có tinh thần trách nhiệm và làm việc nhóm tốt.

**Yêu cầu đối với TTS lĩnh vực System (Quản trị hệ thống):**

- Sinh viên năm 4 chuyên ngành Công nghệ thông tin, Hệ thống thông tin, Khoa học máy tính hoặc ngành liên quan.
- Yêu cầu học lực: Có kết quả trung bình các môn đạt từ loại khá trở lên.
- Tiếng Anh có trình độ B1 (Châu Âu) hoặc tương đương trở lên.
- Có kiến thức cơ bản về hệ điều hành Windows Server, Linux.
- Hiểu biết cơ bản về Active Directory, DNS, DHCP, File Server.
- Có kiến thức về virtualization (VMware, Hyper-V) là lợi thế.
- Hiểu các khái niệm hạ tầng CNTT, server, storage, backup.
- Có khả năng đọc tài liệu kỹ thuật tiếng Anh.
- Có tư duy logic, khả năng xử lý sự cố cơ bản.
- Có tinh thần học hỏi, chủ động trong công việc và làm việc nhóm.

**13. Yêu cầu công việc của TTS TT-NCPT lĩnh vực Sinh lý thực vật, Công nghệ sinh học, Hóa học, Hóa phân tích, Khoa học cây trồng, Khoa học đất, Nông học, Bảo vệ thực vật, Trồng trọt và Công nghệ sau thu hoạch (bảo quản, chế biến,...): 16 người.**

- Sinh viên năm 4 chuyên ngành Nông Nghiệp (Nông học, Vi sinh, cây trồng, bảo quản nông sản, chế biến nông sản, trồng trọt, công nghệ sau thu hoạch...).
- Yêu cầu học lực: Có kết quả trung bình các môn đạt từ loại khá trở lên.

TY  
JKH  
J  
CA



- Tiếng Anh có trình độ B1 (Châu Âu) hoặc tương đương trở lên, đọc hiểu tốt các tài liệu kỹ thuật.
- Yêu cầu khác: Ưu tiên các ứng viên có một số năng lực sau:
  - + Đã thực hiện/tham gia các đề tài nghiên cứu khoa học về các lĩnh vực theo yêu cầu.
  - + Đã thực tập/kiến tập/thực tập sinh các lĩnh vực theo yêu cầu.
  - + Ứng viên có kiến thức lĩnh vực Nông nghiệp và có hộ khẩu thường trú tại các tỉnh Tây Nam Bộ.
  - + Say mê, chủ động trong công việc, có khả năng tự nghiên cứu và tiếp thu tốt.
  - + Năng động, nhiệt tình, có trách nhiệm trong công việc và khả năng làm việc nhóm và kết nối với các nhóm công việc khác.
  - + Có khả năng tư duy phản biện, logic, phân tích tốt.

**14. Yêu cầu công việc của TTS Phòng HCQT - Nhà máy Đạm Cà Mau lĩnh vực Quan hệ công chúng, sự kiện truyền thông, thương mại: 2 người.**

- Sinh viên năm 4 các chuyên ngành quan hệ công chúng, truyền thông, sự kiện, quản trị văn phòng, hành chính văn phòng
- Yêu cầu học lực: Có kết quả trung bình các môn đạt từ loại khá trở lên.
- Tiếng Anh có trình độ B1 (Châu Âu) hoặc tương đương trở lên.
- Yêu cầu khác: Ưu tiên các ứng viên có một số năng lực sau:
  - + Ứng viên có kiến thức lĩnh vực truyền thông, sự kiện, hành chính văn phòng
  - + Có tinh thần cầu tiến ham học hỏi, nhiệt huyết, trách nhiệm, chủ động trong công việc, có khả năng tự nghiên cứu và tiếp thu kiến thức mới tốt.
  - + Năng động, nhiệt tình, có trách nhiệm trong công việc và khả năng làm việc nhóm và kết nối với các nhóm công việc khác.
  - + Có khả năng tư duy phản biện, logic, phân tích tốt.

**15. Yêu cầu công việc của TTS Ban Kỹ thuật lĩnh vực Kỹ thuật Cơ khí, Điện, Điều khiển, Kỹ thuật hóa (hóa dầu, hóa hữu cơ, hóa vô cơ, công nghệ hóa học: 3 người.**

**Yêu cầu đối với TTS lĩnh vực Kỹ thuật Cơ khí, Điện, Điều khiển:**

- Sinh viên năm cuối các chuyên ngành Cơ điện tử từ Trường ĐH Bách khoa Tp Hồ Chí Minh.
- Yêu cầu học lực: Có kết quả trung bình các môn đạt từ loại khá trở lên.
- Tiếng Anh có trình độ B1 (Châu Âu) hoặc tương đương trở lên.)
- Yêu cầu khác: Ưu tiên các ứng viên có một số năng lực sau:
  - + Ứng viên hộ khẩu thường trú tại các tỉnh Tây Nam Bộ.
  - + Có tinh thần cầu tiến ham học hỏi, nhiệt huyết, trách nhiệm, chủ động trong công việc, có khả năng tự nghiên cứu và tiếp thu kiến thức mới tốt.
  - + Năng động, nhiệt tình, có trách nhiệm trong công việc và khả năng làm việc nhóm và kết nối với các nhóm công việc khác.



+ Có khả năng tư duy phản biện, logic, phân tích tốt.

**Yêu cầu đối với TTS lĩnh vực Kỹ thuật hóa (hóa dầu, hóa hữu cơ, hóa vô cơ, công nghệ hóa học:**

- Sinh viên năm cuối các chuyên ngành kỹ thuật hóa (hóa dầu, hóa hữu cơ, hóa vô cơ,...), công nghệ hóa học
- Yêu cầu học lực: Có kết quả trung bình các môn đạt từ loại khá trở lên.
- Tiếng Anh TOEIC 700 hoặc tương đương trở lên, đọc hiểu tốt các tài liệu kỹ thuật chuyên ngành kỹ thuật hóa.
- Thành thạo tin học văn phòng; có kiến thức về phân tích dữ liệu và khả năng tổng hợp báo cáo.
- Yêu cầu khác: Ưu tiên các ứng viên có một số năng lực sau:
  - + Có tinh thần cầu tiến ham học hỏi, nhiệt huyết, trách nhiệm, chủ động trong công việc, có khả năng tự nghiên cứu và tiếp thu kiến thức mới tốt.
  - + Năng động, nhiệt tình, có trách nhiệm trong công việc và khả năng làm việc nhóm và kết nối với các nhóm công việc khác.
  - + Có khả năng tư duy phản biện, logic, phân tích tốt.

**16. Quyền lợi.**

- Được hỗ trợ chi phí theo chính sách của PVCFC được phê duyệt trong suốt thời gian tham gia chương trình thực tập.
- Được PVCFC phân công nhân sự có chuyên môn hướng dẫn trong thời gian thực tập.
- Được tạo điều kiện tham gia soạn thảo các báo cáo đơn giản, phân tích, thống kê số liệu, xây dựng Kế hoạch SXKD; tham gia thực hiện các đề tài nghiên cứu và các chuyên đề phù hợp với năng lực chuyên môn.
- Được tham gia các khóa học, chương trình nâng cao kỹ năng, chuyên môn của PVCFC tổ chức.
- Được PVCFC xác nhận thời gian thực tập theo chương trình thực tập.
- Được quyền đề xuất, đóng góp ý kiến cho PVCFC và bảo vệ quyền, lợi ích của mình trong quá trình thực tập.
- Được ưu tiên xem xét tuyển dụng vào làm việc tại PVCFC theo nhu cầu và điều kiện tuyển dụng của PVCFC.

**17. Hồ sơ ứng tuyển bao gồm:**

- CV bao gồm tóm tắt các thông tin: thông tin cá nhân (gồm cả số điện thoại/email liên hệ...), Sinh viên cập nhật thông tin theo đường link:  
<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScggVX8HNYy-jXpUQPCIQ6McUWviZ7OIE6J4rBTTd22mDct3w/viewform?usp=publish-editor>
- Thư ứng tuyển (mô tả khái quát các kỹ năng, kinh nghiệm, bày tỏ thiện chí hợp tác của ứng viên trước mặt nhà tuyển sinh).
- Văn bằng chứng chỉ, quá trình học tập và thành tích đạt được, bảng điểm, các loại chứng chỉ: ngoại ngữ, nghề, đào tạo... .



- Bản sao: Chứng minh thư/thẻ căn cước/hộ chiếu.
- 02 ảnh 4x6

**18. Thời hạn nhận hồ sơ:** từ ngày đăng thông báo đến hết ngày 04/05/2026. Ứng viên quan tâm vui lòng gửi hồ sơ điện tử qua địa chỉ email: [ngangb@pvcfc.com.vn](mailto:ngangb@pvcfc.com.vn).

**19. Kênh thông tin giải đáp online:** Hướng dẫn nộp hồ sơ và giải đáp thắc mắc về chương trình thực tập sinh năm 2026 của PVCFC vào lúc 9h-10h thứ 5 ngày 23/04/2026 và thứ tư 29/04/2026 qua link MS Team:  
<https://teams.microsoft.com/meet/41906041016570?p=vbvTf3Kq6OOegTZlsi>

