

Số: 80/TB-ĐHCVA

Ecopark, ngày 06 tháng 04 năm 2023

**THÔNG BÁO TUYỂN SINH CỬ NHÂN CÔNG NGHỆ THÔNG TIN
(CHƯƠNG TRÌNH ĐỊNH HƯỚNG NGHỀ NGHIỆP CHẤT LƯỢNG CAO)**

Trường Đại học Chu Văn An thuộc Tập đoàn Ecopark thông báo tuyển sinh Cử nhân Công nghệ thông tin (Chương trình định hướng nghề nghiệp chất lượng cao) năm 2023 như sau:

1. GIỚI THIỆU CHƯƠNG TRÌNH

- Cử nhân Công nghệ thông tin (Chương trình định hướng nghề nghiệp chất lượng cao) là chương trình đào tạo được Tập đoàn Ecopark đặc biệt quan tâm, chú trọng đầu tư về cơ sở vật chất, phòng học thực hành chuẩn quốc tế và đội ngũ giảng dạy giàu kinh nghiệm thực tế nhằm mục đích đào tạo nguồn nhân lực chất lượng cao phục vụ nhu cầu tuyển dụng của Tập đoàn Ecopark nói riêng và các doanh nghiệp trong, ngoài nước nói chung.
- Chương trình Cử nhân Công nghệ thông tin được giảng dạy theo phương pháp hiện đại chuẩn quốc tế, áp dụng các mô hình đào tạo tiên tiến: Project based, Blended learning – tích hợp lý thuyết, thực hành 100% trong phòng máy. Giảng viên không chỉ là người giảng dạy truyền đạt kiến thức mà còn là các Mentor đồng hành cùng sinh viên triển khai dự án thực tế.
- Giảng viên của Chương trình là các Giáo sư, Tiến sĩ, Thạc sĩ có uy tín cao trong lĩnh vực đào tạo phối hợp với các chuyên gia Công nghệ thông tin đến từ các doanh nghiệp.
- Kết thúc từng năm học, sinh viên được tham gia thực tập, có cơ hội làm việc tại Tập đoàn Ecopark hoặc các doanh nghiệp trong nước và quốc tế.

2. CHUYÊN NGÀNH ĐÀO TẠO

STT	CHUYÊN NGÀNH	CHỈ TIÊU	TỔ HỢP XÉT TUYỂN
1	Công nghệ phần mềm	60	A00, A01, D01
2	Mạng và Quản trị hệ thống	40	
3	Truyền thông và Tiếp thị số	60	
4	Công nghệ xử lý ảnh và Thiết kế đồ họa kỹ thuật số	40	



3. **THỜI GIAN ĐÀO TẠO:** 3.5 năm (theo phương thức đào tạo tín chỉ).
4. **HÌNH THỨC ĐÀO TẠO:** Chính quy tập trung.
5. **ĐỐI TƯỢNG TUYỂN SINH:** Thí sinh đã tốt nghiệp THPT hoặc tương đương.
6. **HỌC PHÍ:** Theo quyết định thu học phí hàng năm của Nhà trường.
7. **PHƯƠNG THỨC TUYỂN SINH, NGƯỠNG XÉT TUYỂN ĐẦU VÀO**

7.1. Phương thức tuyển sinh

Phương thức 1: Xét tuyển dựa trên kết quả học bạ THPT

- Xét tuyển dựa trên tổng điểm trung bình các môn học tương ứng với các tổ hợp A00, A01, D01 của 3 học kỳ (HK 1 lớp 11, HK2 lớp 11, HK1 lớp 12).
- Hoặc xét tuyển dựa trên tổng điểm trung bình các môn học tương ứng với các tổ hợp A00, A01, D01 của 2 học kỳ năm học lớp 12.
- Hoặc điểm trung bình chung của cả năm học lớp 12.

Phương thức 2: Xét tuyển theo kết quả thi tốt nghiệp THPT năm 2023.

Phương thức 3: Xét tuyển theo kết quả kì thi đánh giá tư duy năm 2023 của Đại học Bách khoa Hà Nội.

Phương thức 4: Xét tuyển thẳng theo quy chế tuyển sinh năm 2023, ưu tiên xét tốt tuyển các thí sinh đạt giải trong kỳ thi học sinh giỏi Quốc gia, cuộc thi Khoa học kĩ thuật quốc gia; thí sinh người nước ngoài đủ điều kiện học tập hoặc theo theo diện cử tuyển.

7.2. Ngưỡng xét tuyển đầu vào

Phương thức 1: Xét tuyển theo kết quả Học bạ: Ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào dự kiến: Tổng điểm trung bình 3 môn trong tổ hợp xét tuyển theo Học bạ THPT đạt từ 15,0 điểm trở lên hoặc điểm trung bình chung của cả năm học lớp 12 đạt từ 5,0 trở lên.

Phương thức 2: Xét tuyển theo kết quả thi tốt nghiệp THPT năm 2023: Ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào của Trường dự kiến 17,0 điểm gồm điểm ưu tiên.

- **Phương thức 3: Xét tuyển theo kết quả kì thi đánh giá tư duy năm 2023 của Đại học Bách khoa Hà Nội:** nhà trường sẽ công bố sau khi có kết quả thi đánh giá tư duy.

- **Phương thức 4: Xét tuyển thẳng theo quy chế tuyển sinh năm 2023:** ưu tiên xét tốt tuyển các thí sinh đạt giải trong kỳ thi học sinh giỏi Quốc gia, cuộc thi Khoa học kĩ thuật quốc gia; thí sinh người nước ngoài đủ điều kiện học tập hoặc theo theo diện cử tuyển.

8. ƯU THẾ CỦA CHƯƠNG TRÌNH

Sau 3.5 năm học, sinh viên được nhận bằng Đại học chính quy và 01 trong 04 chứng chỉ kỹ năng sau:

- *Higher Diploma in Software Development* (Lập trình viên quốc tế)
- *Higher Diploma in Network Security* (An ninh mạng quốc tế)
- *Higher Diploma in Digital Marketing* (Digital Marketing quốc tế)



- **Higher Diploma in Graphic Design** (Thiết kế đồ họa quốc tế)

Sinh viên được xác nhận kỹ năng nghề nghiệp bởi các hãng CNTT quốc tế như Microsoft, Cisco, Oracle, CEH... bằng cách tham gia các bài thi tại phòng khảo thí quốc tế.

9. THỜI GIAN VÀ ĐỊA ĐIỂM NỘP HỒ SƠ

- **Thời gian:** Theo quy định của Bộ Giáo dục & Đào tạo.
- **Địa điểm:** Thí sinh nộp hồ sơ trực tiếp/ chuyển phát nhanh về địa chỉ các cơ sở đào tạo của Trường:

Cơ sở Ecopark: Toà B2 Rừng Cọ, khu đô thị Ecopark, Văn Giang, Hưng Yên.

Cơ sở thành phố Hưng Yên: Khu Đại học Phố Hiến, đường Tô Hiệu, thành phố Hưng Yên.

Hoặc đăng ký trực tuyến tại link:

<http://cntt.ecouni.edu.vn>

- **Hotline:** 0966 689 045.

Nơi nhận:

- Trường THPT;
- PH/HS;
- TTTS&LKĐT;
- Lưu: VT;

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG



PGS.TS. Trần Đình Nhã

