

## **KHOA CNTT**

# THÔNG TIN LIÊN HỆ

- a cntt@hnue.edu.vn
- (+84) 904 031 397
- http://fit.hnue.edu.vn

Tầng 2, nhà C, 136 Xuân Thuỷ, Cầu Giấy, Hà Nội



Khoa Công nghệ thông tin được thành lập với sử mệnh đào tạo và nghiên cứu khoa học có chất lượng cao trong lĩnh vực CNTT. Khoa CNTT đào tạo hai hệ:

- Công nghệ thông tin
- Sư phạm Tin học

# **CÔNG NGHỆ THÔNG TIN**

#### ❖ Phương thức xét tuyển điểm thi THPT (XTT1 - 130 chỉ tiêu)

Sử dụng kết quả thi THPT 2021. Bao gồm 2 mã ngành tuyển sinh:

- Mã ngành A00 (7480201A): Toán, Vật lí, Hoá học 100 chỉ tiêu.
- Mã ngành A01 (7480201B): Toán, Vật lí, Tiếng anh 30 chỉ tiêu.

Điều kiện: Tốt nghiệp THPT và có hạnh kiểm tất cả các kỳ học ở bậc THPT đạt loại KHÁ trở lên.

Tiêu chí: Xét từ cao xuống thấp cho đến khi đủ chỉ tiêu dựa theo tổng điểm thi 3 môn (bao gồm cả điểm ưu tiên nếu có)

#### Phương thức xét tuyển thẳng (XTT2 – 40 chỉ tiêu)

Điều kiện: Tốt nghiệp THPT năm 2021; có hạnh kiểm tất cả các học kỳ đạt loại TỐT; có học lực GIỞI cả 3 năm ở bậc THPT và phải thỏa mãn một trong các điều kiện qui định dưới đây:

- a) Học sinh đội tuyển cấp tỉnh/thành phố hoặc đội tuyển của trường THPT chuyên trực thuộc các trường đại học được tham dự kỳ thi học sinh giỏi quốc gia các bộ môn: *Tin học, Toán, Vật lí, Hóa học* hoặc *Tiếng anh*
- b) Học sinh đạt giải **nhất**, **nhì**, **ba** trong các kỳ thi học sinh giỏi cấp tỉnh/thành phố ở bậc THPT.
- c) Học sinh trường THPT chuyên hoặc các trường THPT trực thuộc trường ĐHSP Hà Nội, trường ĐHSP TP Hồ Chí Minh.
- d) Có chứng chỉ Tiếng Anh Quốc tế IELTS≥6.0; TOEFL IBT≥61; TOEIC≥600; MOS≥950 (Thời hạn 2 năm tính đến ngày công bố kết quả xét tuyển thẳng của trường).

Tiêu chí: Xét tuyển lần lượt theo thứ tự ưu tiên bắt đầu từ đối tượng mục a), nếu còn chỉ tiêu sẽ xét tiếp lần lượt đến các đối tượng mục b), c), d) cho đến hết. Đối với thí sinh thuộc đối tượng từ mục b) đến d), xét theo tổng điểm trung bình chung cả năm (viết tắt là TĐTBCCN) lớp 10, 11, 12 của môn học hoặc tổ hợp môn Toán, Vật lí, Hóa học ở bậc THPT (đã cộng điểm ưu tiên đối tượng và ưu tiên khu vực nếu có). Bài luận tốt được XTT hoặc cộng điểm ưu tiên.

### Phương thức xét tuyển học bạ (XTT3 – 40 chỉ tiêu)

Điều kiện: Thí sinh là học sinh tốt nghiệp THPT năm 2021 có hạnh kiểm tất cảc học kỳ và học lực 3 năm ở bậc THPT đạt từ KHÁ trở lên.

Tiêu chí: Xét TĐTBCCN lớp 10, 11, 12 của tổ hợp các môn học Toán, Vật lý, Hóa học (đã cộng điểm ưu tiên đối tượng và ưu tiên khu vực nếu có). Trước hết xét các thí sinh thuộc đối tượng XTT2 theo nguyên tắc xét tuyển của PT2, sau đó xét đến các thí sinh đối tượng XTT3.