

THÔNG BÁO

Quy tắc quy đổi điểm tương đương xét tuyển đối với các ngành tuyển sinh trình độ Đại học năm 2025

Hội đồng tuyển sinh Trường Đại học Y khoa Vinh thông báo Quy tắc quy đổi điểm tương đương xét tuyển đối với các ngành trình độ Đại học năm 2025 như sau:

I. NGUYÊN TẮC XÂY DỰNG QUY TẮC QUY ĐỔI

- Bảo đảm điểm trúng tuyển giữa các phương thức xét tuyển, tổ hợp xét tuyển của một mã xét tuyển tương đương về mức độ đáp ứng yêu cầu đầu vào của chương trình, ngành, nhóm ngành đào tạo tương ứng. Bảo đảm tất cả thí sinh được xét chọn bình đẳng dựa trên điểm trúng tuyển tương đương, không phụ thuộc thứ tự ưu tiên của nguyện vọng đăng ký.

- Căn cứ kết quả tuyển sinh đầu vào các năm 2022, 2023, 2024, số liệu đối sánh phổ điểm một số tổ hợp điểm thi trung học phổ thông năm 2025, điểm học tập cấp trung học phổ thông do Bộ Giáo dục và Đào tạo (kèm theo Công văn số 4222/BGDĐT-GDĐH về việc đối sánh phổ điểm một số tổ hợp điểm thi THPT 2025, điểm học tập THPT ngày 21/7/2025), điểm học tập THPT của thí sinh đăng ký theo phương thức xét học bạ năm 2025 tại trường Đại học Y khoa Vinh và ngưỡng bảo đảm chất lượng đầu vào (theo Quyết định số 2100/QĐ-BGDĐT ngày 21/7/2025 về việc xác định ngưỡng bảo đảm chất lượng đầu vào đối với nhóm ngành sức khỏe có cấp giấy phép hành nghề trình độ Đại học năm 2025), nhà trường chia thành 3 nhóm ngành (sử dụng hai phương thức xét tuyển: phương thức xét tuyển học bạ và phương thức xét điểm thi tốt nghiệp THPT): Y học dự phòng, Điều dưỡng, Kỹ thuật xét nghiệm Y học. Sử dụng dữ liệu điểm thi tốt nghiệp THPT làm gốc để xây dựng quy tắc quy đổi.

- Căn cứ theo hướng dẫn chung của Bộ Giáo dục và Đào tạo nhà trường đã áp dụng phương pháp Bách phân vị (Percentile Equating) để tìm các mức điểm tương đương giữa các phương thức tuyển sinh bao gồm: xét kết quả thi tốt nghiệp THPT, xét kết quả học tập cấp THPT (học bạ).

II. QUY TẮC QUY ĐỔI TƯƠNG ĐƯƠNG

1. Bảng phân vị tương quan mức điểm chuẩn giữa phương thức xét điểm thi tốt nghiệp THPT, kết quả học tập cấp THPT (học bạ)

Kết quả xây dựng bảng phân vị tương quan mức điểm chuẩn giữa phương thức xét điểm thi tốt nghiệp THPT (gốc), kết quả học tập cấp THPT (học bạ) của nhà trường được xác định theo các nhóm ngành cụ thể như sau:



Bảng 1: Ngành Y học dự phòng

| TT | Điểm học bạ | Điểm thi THPT |
|-----------|---------------|---------------|
| Khoảng 1 | 21,20 – 23,80 | 17,00 – 17,25 |
| Khoảng 2 | 23,80 – 24,40 | 17,25 – 18,00 |
| Khoảng 3 | 24,40 – 24,70 | 18,00 – 18,85 |
| Khoảng 4 | 24,70 – 25,30 | 18,85 – 19,15 |
| Khoảng 5 | 25,30 – 25,70 | 19,15 – 19,55 |
| Khoảng 6 | 25,70 – 26,00 | 19,55 – 19,85 |
| Khoảng 7 | 26,00 – 26,70 | 19,85 – 20,05 |
| Khoảng 8 | 26,70 – 27,50 | 20,05 – 21,25 |
| Khoảng 9 | 27,50 – 28,20 | 21,25 – 23,50 |
| Khoảng 10 | 28,20 – 30,00 | 23,50 – 30,00 |

Bảng 2: Ngành Điều Dưỡng

| TT | Điểm học bạ | Điểm thi THPT |
|-----------|---------------|---------------|
| Khoảng 1 | 19,30 – 22,80 | 17,00 – 17,05 |
| Khoảng 2 | 22,80 – 23,80 | 17,05 – 17,50 |
| Khoảng 3 | 23,80 – 24,40 | 17,50 – 18,00 |
| Khoảng 4 | 24,40 – 24,90 | 18,00 – 18,50 |
| Khoảng 5 | 24,90 – 25,40 | 18,50 – 19,00 |
| Khoảng 6 | 25,40 – 25,90 | 19,00 – 19,25 |
| Khoảng 7 | 25,90 – 26,30 | 19,25 – 20,05 |
| Khoảng 8 | 26,30 – 27,00 | 20,05 – 21,25 |
| Khoảng 9 | 27,00 – 27,80 | 21,25 – 23,50 |
| Khoảng 10 | 27,80 – 30,00 | 23,50 – 30,00 |

Bảng 3: Ngành Kỹ thuật xét nghiệm Y học

| TT | Điểm học bạ | Điểm thi THPT |
|-----------|---------------|---------------|
| Khoảng 1 | 20,30 – 23,30 | 17,00 – 18,75 |
| Khoảng 2 | 23,30 – 24,30 | 18,75 – 19,15 |
| Khoảng 3 | 24,30 – 24,90 | 19,15 – 20,00 |
| Khoảng 4 | 24,90 – 25,60 | 20,00 – 20,55 |
| Khoảng 5 | 25,60 – 25,90 | 20,55 – 21,00 |
| Khoảng 6 | 25,90 – 26,30 | 21,00 – 22,00 |
| Khoảng 7 | 26,30 – 26,80 | 22,00 – 22,75 |
| Khoảng 8 | 26,80 – 27,50 | 22,75 – 23,55 |
| Khoảng 9 | 27,50 – 28,10 | 23,55 – 24,55 |
| Khoảng 10 | 28,10 – 30,00 | 24,55 – 30,00 |

2. Công thức quy đổi

Từ bảng phân vị tương quan với các giá trị khoảng điểm phân vị cụ thể theo từng ngành sẽ thực hiện nội suy hàm quy đổi mức điểm chuẩn giữa phương thức xét kết quả thi tốt nghiệp THPT 2025 và kết quả học tập cấp THPT (học bạ) theo 3 nhóm ngành tương ứng. Theo đó, từ mức điểm chuẩn (x) thuộc khoảng phân vị [$x_1; x_2$] của phương thức tuyển sinh này sẽ được nội suy tương đương sang mức điểm chuẩn (y) thuộc khoảng phân vị [$y_1; y_2$] tương ứng với phương thức tuyển sinh kia theo nhóm ngành, theo công thức như sau:

$$y = y_1 + (x - x_1) * \frac{y_2 - y_1}{x_2 - x_1} \quad (1)$$

Trong đó:

x : Giá trị điểm kết quả học tập cấp THPT (học bạ) cần quy đổi

y : Giá trị điểm thi tốt nghiệp THPT tương đương với x

Khoảng phân vị [$x_1; x_2$]: là khoảng giá trị điểm có chứa x

Khoảng phân vị [$y_1; y_2$]: là khoảng giá trị điểm có chứa y

III. VÍ DỤ VỀ QUY ĐỔI TƯƠNG ĐƯƠNG

Ví dụ 1: Một thí sinh A có điểm học bạ là **25,10**, đăng ký xét tuyển ngành Điều dưỡng. Muốn quy về điểm thang đo phương thức gốc là phương thức theo điểm thi tốt nghiệp THPT 2025.

Với mức điểm học bạ là: $x = 25,10$ thì có giá trị điểm học bạ trong khoảng

[24,9 – 25,40] thuộc khoảng phân vị 5 (Khoảng 5) của Bảng 2. Khi đó điểm chuẩn tương đương đối với điểm thi tốt nghiệp THPT sẽ thuộc khoảng phân vị tương ứng (khoảng 5) có giá trị điểm thi tốt nghiệp THPT thuộc khoảng [18,5 – 19,0].

Từ đó xác định hệ số quy đổi tương ứng là:

$$x_1 = 24,9; x_2 = 25,4; y_1 = 18,5; y_2 = 19,0$$

Áp dụng công thức nội suy tuyến tính (1), điểm chuẩn tương đương đối với điểm thi tốt nghiệp THPT y từ điểm học bạ $x = 25,10$ được tính như sau:

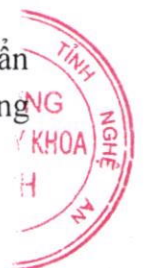
$$y = y_1 + (x - x_1) * \frac{y_2 - y_1}{x_2 - x_1}$$

$$y = 18,5 + (25,10 - 24,90) * \frac{19 - 18,5}{25,40 - 24,90}$$

$$y = 18,5 + 0,2 * \frac{0,5}{0,5}$$



$$y = 18,5 + 0,2 = 18,7$$

Vậy với điểm học bạ **25,10** tương đương điểm thi tốt nghiệp THPT **18,70** thuộc nhóm ngành Điều dưỡng.



221

Thông tin liên hệ: Phòng Quản lý đào tạo - Trường Đại học Y khoa Vinh. Số 161 - Nguyễn Phong Sắc - phường Trường Vinh - Nghệ An. Số điện thoại 0383.524.062 - 0967787489

Nơi nhận: 
- HĐTS;
- CNTT (Công bố);
- Lưu VT, QLĐT; 

**TM. HỘI ĐỒNG TUYỂN SINH
CHỦ TỊCH**



**Nguyễn Văn Tuấn
HIỆU TRƯỞNG**