

Số: 657/TB-HV

Hà Nội, ngày 23 tháng 07 năm 2025

THÔNG BÁO

Bảng quy đổi tương đương điểm trúng tuyển giữa các phương thức xét tuyển đại học hệ chính quy đợt 1 năm 2025

Căn cứ Thông tư số 08/2022/TT-BGDĐT ngày 06/6/2022 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành Quy chế tuyển sinh trình độ đại học; tuyển sinh trình độ cao đẳng ngành Giáo dục Mầm non;

Căn cứ Thông tư số 06/2025/TT-BGDĐT ngày 19/03/2025 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy chế tuyển sinh đại học, tuyển sinh cao đẳng ngành Giáo dục Mầm non ban hành kèm theo Thông tư số 08/2022/TT-BGDĐT ngày 06 tháng 6 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo;

Thực hiện nội dung văn bản số 2457/BGDĐT-GDĐH ngày 19/05/2025 về việc hướng dẫn công tác tuyển sinh đại học, tuyển sinh cao đẳng ngành Giáo dục mầm non của Bộ Giáo dục và Đào tạo,

Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông thông báo Bảng quy đổi tương đương điểm trúng tuyển giữa các phương thức xét tuyển đại học hệ chính quy đợt 1 năm 2025 của Học viện như sau:

TT	Mức điểm thi tốt nghiệp THPT (thang 30)	Mức điểm xét tuyển Tài năng (thang 100)	Mức điểm SAT (thang 1600)	Mức điểm ACT (thang 36)	Mức điểm HSA (thang 150)	Mức điểm TSA (thang 100)	Mức điểm SPT (thang 30)	Mức điểm APT (thang 1200)	Mức điểm xét tuyển Kết hợp (thang 30)
Khoảng 1	27.25-30	85-100	1450-1600	33-36	105-150	75.53-100	25-30	959-1200	28.75-30
Khoảng 2	25.25-27.25	80-85	1350-1450	30-33	97-105	69.29-75.53	22.75-25	887-959	27.75-28.75
Khoảng 3	23.50-25.25	42.50 - 80	1250-1350	28-30	91-97	65.42-69.29	20.5-22.75	816-887	26.50-27.75
Khoảng 4	20.50-23.50	-	1130-1250	25 -28	82-91	59.5-65.42	18.25-20.5	702-816	24.50-26.50
Khoảng 5	Điểm sàn - 20.50	-	-	-	75-82	50-59.5	15-18.25	600-702	22.50 -24.50

Ghi chú: Không có điểm chênh lệch giữa các tổ hợp trong cùng một ngành/ chương trình

Công thức quy đổi điểm trúng tuyển tương đương giữa các phương thức tuyển sinh theo hướng dẫn của Bộ Giáo dục và Đào tạo:

$$y = c + \frac{(x - a)}{(b - a)} * (d - c)$$

Trong đó:

x là điểm trúng tuyển của phương thức tuyển sinh gốc

y là điểm trúng tuyển của phương thức tuyển sinh cần quy đổi

a, b là Biên của khoảng phân vị điểm theo phương thức tuyển sinh gốc ($a \leq x < b$)
 c, d là Biên của khoảng phân vị điểm của phương thức tuyển sinh cần quy đổi ($c \leq y < d$)

Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông xin trân trọng thông báo! ✓

Nơi nhận:

- Bộ GD&ĐT (để b/c);
- Bộ KH&CN (để b/c);
- Ban Giám đốc HV (để b/c);
- Các Phòng, Ban, TT chức năng của HV;
- Các Khoa đào tạo;
- Cơ sở Học viện tại Tp. Hồ Chí Minh;
- Các cơ quan báo chí;
- Lưu VT, HĐTTS (2).

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



PGS.TS. Trần Quang Anh