

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM KỸ THUẬT
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

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

Số: 2255 /QĐ-ĐHSPKT

TP.Hồ Chí Minh, ngày 17 tháng 8 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc công bố điểm chuẩn trúng tuyển đại học chính quy năm 2024
theo diện xét tuyển kết quả thi THPT và điểm thi năng khiếu**

**CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG TUYỂN SINH
TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM KỸ THUẬT TP.HỒ CHÍ MINH**

Căn cứ Luật Giáo dục đại học ngày 18 tháng 6 năm 2012 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học ngày 19 tháng 11 năm 2018;

Căn cứ Nghị định 99/2019/NĐ-CP ngày 30 tháng 12 năm 2019 của Chính phủ Quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật giáo dục đại học;

Căn cứ Quyết định số 465/QĐ-TTg ngày 31 tháng 01 năm 2024 của Thủ tướng Chính phủ về việc giao quyền tự chủ tài chính giai đoạn 2023-2025 cho các đơn vị sự nghiệp công lập trực thuộc;

Căn cứ Nghị quyết số 11/NQ-HĐT ngày 08 tháng 01 năm 2021 của Hội đồng trường ban hành Quy chế tổ chức hoạt động của Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh; Nghị quyết số 118/NQ-HĐT ngày 27 tháng 01 năm 2023 và Nghị quyết số 136/NQ-HĐT ngày 14 tháng 10 năm 2023 của Hội đồng trường về việc sửa đổi, bổ sung Quy chế tổ chức hoạt động của Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Nghị quyết số 132/NQ-HĐT ngày 14 tháng 10 năm 2023 của Hội đồng trường về công tác cán bộ lãnh đạo Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Quyết định số 4030/QĐ-ĐHSPKT ngày 22/12/2023 của Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật TP.HCM về việc thành lập Hội đồng tuyển sinh đại học chính quy trường năm 2024;

Căn cứ Quyết định số 1132/QĐ-ĐHSPKT ngày 26 tháng 4 năm 2023 của Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh về việc ban hành Quy chế tuyển sinh Đại học chính quy;

Căn cứ Đề án tuyển sinh trình độ đại học năm 2024 số 928/ĐA-ĐHSPKT ngày 16/4/2024 của Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Quyết định số 1902/QĐ-ĐHSPKT ngày 19 tháng 7 năm 2024 của Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh về việc công bố ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào các ngành đào tạo trình độ đại học chính quy theo kết quả thi THPT và điểm thi năng khiếu năm 2024;

Căn cứ Thông báo số 1977/TB-ĐHSPKT ngày 24 tháng 7 năm 2024 về việc xét tuyển đại học hệ chính quy theo kết quả điểm thi tốt nghiệp THPT năm 2024;

Căn cứ cuộc họp của Hội đồng tuyển sinh trường ngày 16 tháng 8 năm 2024 về việc xét duyệt điểm chuẩn trúng tuyển vào các ngành trình độ đại học hệ chính quy theo diện xét tuyển kết quả thi THPT và điểm thi năng khiếu.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công bố điểm chuẩn trúng tuyển vào các ngành trình độ đại học hệ chính quy của Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật TP.Hồ Chí Minh năm 2024 với các chương trình



tạo bằng tiếng Việt, chương trình đào tạo bằng tiếng Anh, chương trình đào tạo Việt – Nhật theo diện xét tuyển kết quả thi THPT và điểm thi năng khiếu (danh sách đính kèm).

Điều 2. Điểm chuẩn nêu trên (đã cộng điểm ưu tiên khu vực, đối tượng) áp dụng cho tất cả thí sinh.

Điều 3. Trường các đơn vị và các cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành quyết định này. Quyết định có hiệu lực kể từ ngày ký.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Đăng web tuyển sinh;
- Lưu: VT, ĐT.

h

**TM. HỘI ĐỒNG TUYỂN SINH
CHỦ TỊCH**



**Q. HIỆU TRƯỞNG
PGS.TS. LÊ HIỆU GIANG**





BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM KỸ THUẬT TP.HCM

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

**DANH SÁCH ĐIỂM CHUẨN TRÚNG TUYỂN CÁC NGÀNH ĐẠI HỌC CHÍNH QUY
THEO ĐIỆN XÉT KẾT QUẢ THI THPT VÀ ĐIỂM NĂNG KHIẾU NĂM 2024**

(Kèm theo Quyết định số 2255/QĐ-ĐHSPKT ban hành ngày 17/8/2024)

Stt	Mã ngành	Tên ngành đào tạo	Tổ hợp môn	Điểm chuẩn
1	7140231V	Sư phạm tiếng Anh (đào tạo bằng tiếng Việt)	D01, D96	27.50
2	7140246V	Sư phạm Công nghệ (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	24.15
3	7210403V	Thiết kế đồ họa (đào tạo bằng tiếng Việt)	V01, V02, V07, V08	26.50
4	7210404V	Thiết kế thời trang (đào tạo bằng tiếng Việt)	V01, V02, V07, V09	24.80
5	7220201V	Ngôn ngữ Anh (đào tạo bằng tiếng Việt)	D01, D96	24.57
6	7310403V	Tâm lý học giáo dục (đào tạo bằng tiếng Việt)	C00, C20, D01, D14	25.15
7	7340120V	Kinh doanh Quốc tế (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	22.75
8	7340122V	Thương mại điện tử (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	23.00
9	7340301V	Kế toán (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	22.75
10	7380101V	Luật (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, C00, D01	25.12
11	7480108A	Công nghệ kỹ thuật máy tính (đào tạo bằng tiếng Anh)	A00, A01, D01, D90	25.40
12	7480108V	Công nghệ kỹ thuật máy tính (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	25.50
13	7480118V	Hệ thống nhúng và IoT (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	25.65
14	7480201A	Công nghệ thông tin (đào tạo bằng tiếng Anh)	A00, A01, D01, D90	25.65
15	7480201N	Công nghệ thông tin(chương trình Việt - Nhật)	A00, A01, D01, D90	25.65
16	7480201V	Công nghệ thông tin (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	25.97
17	7480202V	An toàn thông tin (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	24.89
18	7480203V	Kỹ thuật dữ liệu (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	24.05
19	7510102A	Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng (đào tạo bằng tiếng Anh)	A00, A01, D01, D90	21.00
20	7510102V	Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	23.05
21	7510106V	Hệ thống kỹ thuật công trình xây dựng (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	22.22
22	7510201A	Công nghệ kỹ thuật cơ khí (đào tạo bằng tiếng Anh)	A00, A01, D01, D90	24.25
23	7510201V	Công nghệ kỹ thuật cơ khí (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	25.10
24	7510202A	Công nghệ chế tạo máy (đào tạo bằng tiếng Anh)	A00, A01, D01, D90	23.00
25	7510202N	Công nghệ chế tạo máy (chương trình Việt - Nhật)	A00, A01, D01, D90	23.75
26	7510202V	Công nghệ chế tạo máy (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	24.27
27	7510203A	Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử (đào tạo bằng tiếng Anh)	A00, A01, D01, D90	25.10
28	7510203V	Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	25.45
29	7510205A	Công nghệ kỹ thuật ô tô (đào tạo bằng tiếng Anh)	A00, A01, D01, D90	24.75
30	7510205N	Công nghệ kỹ thuật ô tô (chương trình Việt - Nhật)	A00, A01, D01, D90	25.00
31	7510205V	Công nghệ kỹ thuật ô tô (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	25.39
32	7510206A	Công nghệ kỹ thuật nhiệt (đào tạo bằng tiếng Anh)	A00, A01, D01, D90	21.00
33	7510206N	Công nghệ kỹ thuật nhiệt (chương trình Việt - Nhật)	A00, A01, D01, D90	24.40
34	7510206V	Công nghệ kỹ thuật nhiệt (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	24.40
35	7510208V	Năng lượng tái tạo (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	23.15
36	7510209V	Robot và trí tuệ nhân tạo (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	25.66



Stt	Mã ngành	Tên ngành đào tạo	Tổ hợp môn	Điểm chuẩn
37	7510301A	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử (đào tạo bằng tiếng Anh)	A00, A01, D01, D90	24.50
38	7510301V	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	25.12
39	7510302A	Công nghệ kỹ thuật điện tử, viễn thông (đào tạo bằng tiếng Anh)	A00, A01, D01, D90	24.35
40	7510302N	Công nghệ kỹ thuật điện tử, viễn thông (chương trình Việt - Nhật)	A00, A01, D01, D90	24.00
41	7510302TK VM	Chương trình đào tạo Kỹ thuật Thiết kế Vi mạch - thuộc ngành CNKTĐT - Viễn thông (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	25.95
42	7510302V	Công nghệ kỹ thuật điện tử, viễn thông (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	25.15
43	7510303A	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hóa (đào tạo bằng tiếng Anh)	A00, A01, D01, D90	25.35
44	7510303V	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hóa (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	26.14
45	7510401V	Công nghệ kỹ thuật hóa học (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, B00, D07, D90	24.90
46	7510402V	Công nghệ vật liệu (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D07, D90	23.33
47	7510406V	Công nghệ kỹ thuật môi trường (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, B00, D07, D90	22.00
48	7510601A	Quản lý công nghiệp (đào tạo bằng tiếng Anh)	A00, A01, D01, D90	23.05
49	7510601V	Quản lý công nghiệp (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	24.20
50	7510605V	Logistic và quản lý chuỗi cung ứng (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	25.21
51	7510801V	Công nghệ kỹ thuật in (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	22.00
52	7520117V	Kỹ thuật công nghiệp (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	23.88
53	7520212V	Kỹ thuật y sinh (Điện tử y sinh) (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	24.15
54	7540101A	Công nghệ thực phẩm (đào tạo bằng tiếng Anh)	A00, B00, D07, D90	22.50
55	7540101V	Công nghệ thực phẩm (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, B00, D07, D90	24.20
56	7540209V	Công nghệ may (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	21.41
57	7549002V	Kỹ nghệ gỗ và nội thất (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	20.50
58	7580101V	Kiến trúc (đào tạo bằng tiếng Việt)	V03, V04, V05, V06	22.97
59	7580103V	Kiến trúc nội thất (đào tạo bằng tiếng Việt)	V03, V04, V05, V06	22.77
60	7580205V	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	21.55
61	7580302V	Quản lý xây dựng (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	22.17
62	7810202V	Quản trị nhà hàng và dịch vụ ăn uống (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D07	23.27
63	7840110V	Quản lý và vận hành hạ tầng (đào tạo bằng tiếng Việt)	A00, A01, D01, D90	21.22

Thông báo xét tuyển Đại học hệ chính quy theo kết quả điểm thi tốt nghiệp THPT năm 2024 ()

QUYẾT ĐỊNH V/v công bố ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào các ngành đào tạo trình độ đại học chính quy theo kết quả thi THPT và điểm thi năng khiếu năm 2024 ()

Thông báo cung cấp chứng chỉ Anh văn quốc tế thay thế điểm thi môn tiếng Anh THPT năm 2024 ()

Thông báo nộp điểm thi năng khiếu để xét tuyển cùng điểm thi THPT năm 2024 ()



Quyết định công bố điểm chuẩn xét tuyển sớm đại học chính quy của trường năm 2024 ()