

Số: 152/TB-ĐHSPKT

TP. Hồ Chí Minh, ngày 28 tháng 7 năm 2016

## THÔNG BÁO

### V/v Công bố ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào tuyển sinh đại học năm 2016

Căn cứ ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào theo kết quả kỳ thi THPT 2016 được Bộ Giáo dục và Đào tạo công bố, Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật thông báo:

#### A. Về ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào của các ngành tuyển sinh đại học năm 2016:

- Các ngành đào tạo chất lượng cao: **17** điểm;
- Các ngành: Ngôn ngữ Anh (**24** điểm), Sư phạm tiếng Anh (**26** điểm) và Thiết kế thời trang (**20** điểm), đã nhân hệ số môn chính; điểm môn chính phải từ 5.0 trở lên; Tổng 3 môn chưa nhân hệ số từ **15** điểm trở lên.
- Các ngành đào tạo hệ đại trà nhóm 1: từ **19** điểm áp dụng cho các ngành CN KT Cơ điện tử, CNKT Điện, điện tử, CNKT Ô tô, CNKT Điều khiển và tự động hóa, CN Thực phẩm, CNKT Hóa học;
- Các ngành đào tạo hệ đại trà còn lại: **18** điểm.

Ngưỡng chất lượng đầu vào trên dành cho đối tượng thí sinh khu vực 3 và không có điểm ưu tiên đối tượng.

#### B. Về tiêu chí xét tuyển:

- Đối với từng thí sinh, ưu tiên xét tuyển nguyện vọng 1 trước;
- Đối với các thí sinh khác nhau, nguyện vọng được xét bình đẳng;
- Xét tuyển từ cao xuống thấp theo điểm xét tuyển được tính theo đề án tuyển sinh của trường.

Các tiêu chí bổ sung dùng để xét tuyển khi thí sinh có tổng điểm xét tuyển ngang nhau:

- Trường hợp thí sinh có điểm xét tuyển bằng nhau, thì ưu tiên xét tuyển thí sinh có điểm môn thi chính cao hơn.
- Trường hợp thí sinh có điểm xét tuyển, điểm môn chính bằng nhau, ưu tiên xét tuyển thí sinh có điểm môn thứ hai cao hơn. Danh sách môn thứ hai được xác định như sau:

| STT | Các ngành đào tạo             | Tổ hợp môn xét tuyển<br>(Môn chính in đậm)   | Môn ưu tiên thứ hai                            |
|-----|-------------------------------|--|--|
| 1.  | Công nghệ kỹ thuật môi trường | A00(Toán, Lý, <b>Hóa</b> ),<br>B00 (Toán, <b>Hóa</b> , Sinh),<br>D07 (Toán, <b>Hóa</b> , tiếng Anh)  | A00 Toán                                       |
| 2.  | Công nghệ thực phẩm           |  | B00 Toán                                       |
| 3.  | Công nghệ kỹ thuật Hóa học    |  | D07 Toán                                       |
| 4.  | Kinh tế gia đình              | A00 ( <b>Toán</b> , Lý, Hóa),<br>A01 ( <b>Toán</b> , Lý, tiếng Anh),<br>B00 ( <b>Toán</b> , Hóa, Sinh),<br>D07 ( <b>Toán</b> , Hóa, tiếng Anh) | A00 Hóa<br>A01 tiếng Anh<br>B00 Hóa<br>D07 Hóa |
| 5.  | Thiết kế thời trang           | V01 (Toán, Văn, <b>Vẽ</b> ),<br>V02 (Toán, tiếng Anh, <b>Vẽ</b> )  | V01 Toán<br>V02 Toán                           |
| 6.  | Sư phạm tiếng Anh             | D01 (Toán, Văn, <b>Tiếng Anh</b> )   | D01 Văn  |
| 7.  | Ngôn ngữ Anh                  |  |  |



|    |                    |  |                                   |
|----|--------------------|--|-----------------------------------|
| 8. | Công nghệ vật liệu | A00 (Toán, Lý, Hóa),<br>A01 (Toán, Lý, tiếng Anh),<br>D07 (Toán, Hóa, tiếng Anh) | A00 Lý<br>A01 Lý<br>D07 Hóa       |
| 9. | Các ngành còn lại  | A00 (Toán, Lý, Hóa),<br>A01 (Toán, Lý, tiếng Anh),<br>D01 (Toán, Văn, tiếng Anh) | A00 Lý<br>A01 Lý<br>D01 tiếng Anh |

HIỆU TRƯỞNG



PGS.TS. Đỗ Văn Dũng

