

## THÔNG BÁO

### Về việc điều chỉnh một số thông tin trong công tác tuyển sinh đại học chính quy từ năm 2024

Thực hiện Quy chế tuyển sinh đại học, tuyển sinh cao đẳng ngành Giáo dục Mầm non được 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, Trường Đại học Sư phạm - Đại học Thái Nguyên thông báo một số thông tin điều chỉnh trong công tác tuyển sinh đại học chính quy từ năm 2024 như sau:

#### 1. Ngành Giáo dục Mầm non

Ngành Giáo dục Mầm non không xét tuyển các tổ hợp của năm 2023. Các phương thức xét tuyển, tổ hợp xét tuyển từ năm 2024 như sau:

##### a) Các phương thức xét tuyển

- Xét tuyển thẳng (theo Điều 8 Quy chế tuyển sinh).
- Xét học bạ bậc THPT kết hợp Năng khiếu Mầm non.
- Xét điểm thi THPT kết hợp với Năng khiếu Mầm non.

##### b) Tổ hợp xét tuyển

- Ngữ văn, Toán, Năng khiếu Mầm non.
- Ngữ văn, Lịch sử, Năng khiếu Mầm non.
- Ngữ văn, Địa lý, Năng khiếu Mầm non.
- Ngữ văn, Tiếng Anh, Năng khiếu Mầm non.

##### c) Tổ chức thi Năng khiếu Mầm non (NKMN):

- Nội dung năng khiếu 1 (M1): Hát, hệ số 1.
- Nội dung năng khiếu 2 (M2): Kể chuyện và đọc diễn cảm, hệ số 1.
- Tính điểm môn NKMN =  $(M1 + M2)/2$ .

Thí sinh phải đạt các Nội dung thi năng khiếu  $\geq 5.00$  điểm mới được xét tuyển.

Chấp nhận điểm thi Năng khiếu Mầm non của các cơ sở giáo dục đại học sau: Trường Đại học Sư phạm Hà Nội; Trường Đại học Sư phạm Hà Nội 2; Trường Đại học Giáo dục – Đại học Quốc gia Hà Nội; Trường Đại học Vinh; Trường Đại học Sư phạm – Đại học Huế; Trường Đại học Sư phạm Thành phố Hồ Chí Minh.

#### 2. Ngành Giáo dục Thể chất

Ngành Giáo dục Thể chất không xét tuyển các tổ hợp của năm 2023. Các phương thức xét tuyển, tổ hợp xét tuyển từ năm 2024 như sau:

##### a) Các phương thức xét tuyển:

- Tuyển thẳng (theo Điều 8 Quy chế tuyển sinh).



Qua

- Xét học bạ bậc THPT kết hợp Năng khiếu Thể dục thể thao.
- Xét điểm thi THPT kết hợp với Năng khiếu Thể dục thể thao.

b) Tổ hợp xét tuyển:

- Toán, Sinh học, Năng khiếu Thể dục thể thao.
- Ngữ văn, Địa lý, Năng khiếu Thể dục thể thao.
- Ngữ Văn, GDCD, Năng khiếu Thể dục thể thao.
- Ngữ Văn, Lịch sử, Năng khiếu Thể dục thể thao

c) Tổ chức thi Năng khiếu Thể dục thể thao (NKTC)

- Nội dung năng khiếu 1 (M1): Bật xa, hệ số 1.
- Nội dung năng khiếu 2 (M2): Chạy 100m, hệ số 1.
- Tính điểm môn NKTC =  $(M1 + M2)/2$ .

Thí sinh phải đạt các Nội dung thi năng khiếu  $\geq 5.00$  điểm mới được xét tuyển.

Chấp nhận điểm thi Năng khiếu Thể dục thể thao của các cơ sở giáo dục đại học khác: Trường Đại học Sư phạm Hà Nội; Trường Đại học Sư phạm Hà Nội 2; Trường Đại học Thể dục Thể thao Bắc Ninh; Trường Đại học Sư phạm Thể dục Thể thao Hà Nội; Trường Đại học Thể dục Thể thao Đà Nẵng; Trường Đại học Sư phạm Thể dục Thể thao Thành phố Hồ Chí Minh; Trường Đại học Thể dục Thể thao Thành phố Hồ Chí Minh.

### 3. Ngành Sư phạm Sinh học

Ngành Sư phạm Sinh học sử dụng các tổ hợp xét tuyển sau:

- Toán, Hóa, Sinh học.
- Toán, Sinh, Tiếng Anh.
- Toán, Vật lý, Hóa học.
- Toán, Sinh học, Địa lý (*Tổ hợp mới*).

### 4. Ngành Sư phạm Khoa học tự nhiên

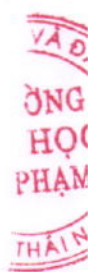
Ngành Sư phạm Khoa học tự nhiên sử dụng các tổ hợp xét tuyển sau:

- Toán, Hóa học, Sinh học.
- Toán, Vật lý, Hóa học.
- Toán, Sinh học, Tiếng Anh (*Tổ hợp mới*).
- Toán, Vật lý, Tiếng Anh (*Tổ hợp mới*).

### 5. Ngành Sư phạm Hóa học

Ngành Sư phạm Hóa học không sử dụng tổ hợp xét tuyển "Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh" và chỉ sử dụng các tổ hợp xét tuyển sau:

- Toán, Vật lý, Hóa học.
- Toán, Hóa học, Sinh học.
- Toán, Hóa học, Tiếng Anh.



*eur*

Trường Đại học Sư phạm – Đại học Thái Nguyên thông báo một số điều chỉnh trong công tác tuyển sinh đại học chính quy từ năm 2024 để các thí sinh, phụ huynh học sinh biết và thực hiện./.

Nơi nhận: *eu*

- Đại học Thái Nguyên (đề b/c);
- Các đơn vị trong Trường (đề t/h);
- Công thông tin điện tử của Trường;
- Lưu: VT, ĐT (05);

HIỆU TRƯỞNG  
  
*[Handwritten signature]*  
PGS.TS Mai Xuân Trường

