

Số: 89 /TB-ĐHSPKTV

Nghệ An, ngày 22 tháng 02 năm 2022

### THÔNG BÁO

Về việc triển khai Kế hoạch tuyển sinh trình độ Thạc sĩ, ĐH, CĐ năm 2022

**Kính gửi: Trưởng các đơn vị trong Trường**

Thực hiện kế hoạch tuyển sinh trình độ Thạc sĩ, Đại học, Cao đẳng chính quy năm 2022, Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vinh thông báo phương án tuyển sinh đào tạo trình độ thạc sĩ, đại học, cao đẳng hệ chính quy như sau:

#### I. Các ngành đào tạo thạc sĩ: 50 chỉ tiêu

##### 1. Các ngành đào tạo

TT	Ngành đào tạo	Hình thức tuyển sinh	Chương trình đào tạo
1	Kỹ thuật cơ khí	<b>Thi tuyển 03 môn:</b> - Môn cơ sở ngành - Môn chuyên ngành - Môn Tiếng Anh	- Hướng đào tạo: Đào tạo theo định hướng ứng dụng. - Thời gian đào tạo: 2 năm (60 tín chỉ).
2	Kỹ thuật điện		
3	Sư phạm kỹ thuật điện		
4	Sư phạm kỹ thuật ô tô		

##### 2. Điều kiện dự thi

a. Yêu cầu đối với người dự tuyển:

- Đã tốt nghiệp đại học ngành đúng, ngành phù hợp (\*) với ngành đăng ký dự thi hoặc Đã tốt nghiệp đại học ngành gần (\*), ngành khác (\*) với ngành đăng ký dự thi và đã học bổ sung kiến thức chương trình đại học theo quy định;

- Có năng lực ngoại ngữ từ Bậc 3 trở lên theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam.

b. Lý lịch bản thân rõ ràng, không trong thời gian thi hành kỷ luật từ mức cảnh cáo trở lên và không trong thời gian thi hành án hình sự, được cơ quan quản lý nhân sự nơi đang làm việc hoặc chính quyền địa phương nơi cư trú xác nhận;

c. Có đủ sức khỏe để học tập;

d. Nộp hồ sơ đầy đủ, đúng thời hạn;

e. Đối với công dân nước ngoài: Nhà trường xét tuyển căn cứ vào ngành đào tạo, kết quả học tập ở trình độ đại học; trình độ ngôn ngữ theo yêu cầu của chương trình đào tạo và trình độ tiếng Việt.

### 3. Các môn thi

TT	Tên ngành	Môn cơ bản	Môn chuyên ngành	Ngoại ngữ
1	Kỹ thuật Cơ khí	Sức bền vật liệu	Công nghệ chế tạo máy	Tiếng Anh
2	Kỹ thuật Điện	Lý thuyết mạch	Cung cấp điện	
3	Sư phạm kỹ thuật Điện	Tâm lí học	Lý luận dạy học kỹ thuật	
4	Sư phạm kỹ thuật Ô tô	Tâm lí học	Lý luận dạy học kỹ thuật	

- Điều kiện miễn thi ngoại ngữ: *Theo quy định hiện hành.*

- Chế độ ưu tiên: theo Quy chế hiện hành của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

### 4. Hồ sơ dự thi:

a. Đơn xin dự thi;

b. Bản sao văn bằng tốt nghiệp, bảng điểm (công chứng), các chứng chỉ đã chuyển đổi kiến thức (nếu có). Thí sinh học đại học liên thông, văn bằng hai thì phải có bản sao Bằng và Bảng điểm của bậc học trước đó. Thí sinh có bằng tốt nghiệp đại học do cơ sở đào tạo ở nước ngoài cấp thì phải có văn bản xác nhận văn bằng đại học của Cục Khảo thí và kiểm định chất lượng giáo dục, Bộ GD&ĐT;

c. Sơ yếu lý lịch (có xác nhận của địa phương nơi cư trú hoặc của cơ quan công tác);

d. Giấy chứng nhận đủ sức khỏe (của bệnh viện đa khoa, có chứng nhận không quá 06 tháng kể từ ngày ký);

e. Chứng minh thư (photo);

d. 04 ảnh hồ sơ cỡ 3 x 4 (cm) mới chụp trong vòng 06 tháng; 02 phong bì ghi rõ địa chỉ liên lạc.

### 5. Thời gian nhận hồ sơ và thi tuyển:

a. Thời gian nhận hồ sơ: Từ 01/3/2022 đến 31/3/2022.

b. Thời gian học bổ sung kiến thức và ôn tập: Có thông báo cụ thể sau.

c. Thời gian thi: Có thông báo cụ thể sau.



**6. Địa chỉ liên lạc và nhận hồ sơ:**

Phòng Đào tạo, Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vinh. Địa chỉ: Số 117, Đường Nguyễn Viết Xuân, phường Hưng Dũng – Tp Vinh – Nghệ An.

Điện thoại liên hệ: 0943.478.589 (Cô Trang).

**II. Các ngành đào tạo đại học, cao đẳng: 1500 chỉ tiêu.**

**1. Đại học: 1250 chỉ tiêu**

TT	Ngành đào tạo	Mã ngành	Thời gian đào tạo	Đào tạo sư phạm
1	Công nghệ kỹ thuật ô tô	7510205	4 năm	
2	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	7510301		
3	Công nghệ chế tạo máy	7510202		
4	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	7510201		
5	Công nghệ thông tin	7480201		
6	Công nghệ kỹ thuật máy tính	7480108		
7	Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông	7510302		
8	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	7510303		
9	Kế toán	7340301		
10	Quản trị kinh doanh	7340101		
11	Quản trị nhân lực	7340404		
12	Sư phạm công nghệ	7140214		Không phải đóng học phí

**2. Cao đẳng: 250 chỉ tiêu**

TT	Tên ngành	Mã ngành	Thời gian đào tạo
1	Công nghệ chế tạo máy	6510212	2,5 - 3 năm
2	Điện tử công nghiệp	6520225	
3	Điện công nghiệp	6520227	
4	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	6510303	
5	Hàn	6520123	
6	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	6510201	
7	Kỹ thuật máy lạnh và điều hòa không khí	6520205	
8	Công nghệ kỹ thuật ô tô	6510202	
9	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	6510305	
10	Kỹ thuật lắp đặt điện và điều khiển trong công nghiệp	6520201	

11	Nguội sửa chữa máy công cụ	6520126	1,5 - 2 năm
12	Công nghệ kỹ thuật điện tử, truyền thông	6510312	
13	Cắt gọt kim loại	6520121	
14	Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử	6510304	
15	Chế tạo thiết bị cơ khí	6520104	
16	Lắp đặt thiết bị cơ khí	6520113	
17	Cấp thoát nước	6520312	
18	Bảo trì hệ thống thiết bị cơ khí	6520151	
19	Kế toán	6340301	
20	Quản trị kinh doanh	6340114	
21	Kế toán doanh nghiệp	6340302	
22	Marketing thương mại	6340137	
23	Công nghệ thông tin	6480201	
24	Quản trị mạng máy tính	6480210	
25	Kỹ thuật sửa chữa, lắp ráp máy tính	6480102	
26	Công tác xã hội	6760101	

### 3. Đối tượng tuyển sinh

- Học sinh đã tốt nghiệp THPT hoặc tương đương.
- Có đủ sức khoẻ để học tập theo quy định hiện hành.

### 4. Phạm vi tuyển sinh: Tuyển sinh trong cả nước và quốc tế.

### 5. Phương thức tuyển sinh: tuyển sinh theo 4 phương thức:

- **Phương thức 1:** Xét tuyển thẳng đối với các đối tượng sau: Những thí sinh thuộc các đối tượng xét tuyển thẳng theo quy định trong Quy chế tuyển sinh của Bộ Giáo dục và Đào tạo; thí sinh đạt giải tại các kỳ thi học sinh giỏi cấp tỉnh/thành phố của một trong các môn thuộc tổ hợp xét tuyển của Nhà trường; thí sinh học tại các trường chuyên; thí sinh có học lực loại giỏi 3 năm lớp 10, 11, 12.
- **Phương thức 2:** Xét tuyển dựa vào kết quả kỳ thi THPT năm 2022. Thời gian xét tuyển được thực hiện theo hướng dẫn của Bộ Giáo dục và Đào tạo.
- **Phương thức 3:** Xét tuyển dựa vào kết quả học bạ theo 2 cách. Cụ thể:
  - Cách 1:** Xét theo điểm trung bình 3 môn của 5 học kỳ (Học kỳ 1,2 lớp 10; Học kỳ 1,2 lớp 11 và Học kỳ 1 lớp 12).
  - Cách 2:** Xét theo tổng điểm trung bình 3 môn của lớp 12.
- **Phương thức 4:** Xét tuyển dựa vào kết quả kỳ thi đánh giá năng lực của Đại học Quốc gia Hà nội. Cụ thể: Thí sinh có điểm thi đánh giá năng lực (ĐGNL) năm 2022 của Đại học Quốc gia Hà nội đạt từ 80 điểm trở lên.



## 6. Cách thức xét tuyển

### a. Tổ hợp môn xét tuyển:

- A00 (Toán, Vật lý, Hóa học);
- A01 (Toán, Vật lý, Tiếng Anh);
- D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh);
- B00 (Toán, Hóa học, Sinh học).

### b. Cách tính điểm xét tuyển:

- Điểm xét tuyển theo kết quả thi THPT quốc gia = Tổng điểm ba môn theo tổ hợp môn xét tuyển + **Điểm ưu tiên**.

- Điểm xét tuyển theo kết quả thi đánh giá năng lực (ĐGNL) năm 2022 của Đại học Quốc Gia Hà Nội, Điểm xét tuyển (ĐXT) quy về thang 30 được xác định như sau:

$$\text{ĐXT} = \text{điểm ĐGNL} * 30/150 + \text{điểm ưu tiên.}$$

- Điểm xét tuyển theo kết quả học tập THPT = **Điểm học tập** × 3 + **Điểm ưu tiên**.

#### Trong đó:

**Điểm học tập** được tính theo một trong hai cách sau:

\* Cách 1: **Điểm học tập** là điểm trung bình 5 học kỳ (Học kỳ 1, học kỳ 2 lớp 10; Học kỳ 1, học kỳ 2 lớp 11; Học kỳ 1 lớp 12) theo tổ hợp môn xét tuyển.

\* Cách 2. **Điểm học tập** là điểm trung bình năm lớp 12 theo tổ hợp môn xét tuyển.

**Điểm học tập** làm tròn đến 1 chữ số thập phân.

**Điểm ưu tiên:** là tổng điểm ưu tiên theo khu vực và đối tượng (theo Quy chế tuyển sinh hiện hành).

## 7. Tiêu chí xét tuyển

- Xét tuyển theo kết quả thi Trung học phổ thông Quốc gia: Tổng điểm ba môn theo tổ hợp môn xét tuyển + Điểm ưu tiên (khu vực và đối tượng) lớn hơn hoặc bằng ngưỡng đảm bảo chất lượng của Bộ Giáo dục và Đào tạo và của Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vinh.

- Xét tuyển theo kết quả học tập trung học phổ thông, xét tuyển theo kết quả thi đánh giá năng lực: Điểm xét tuyển lớn hơn hoặc bằng ngưỡng đảm bảo chất lượng của Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vinh.

## 8. Thời gian tuyển sinh

- Xét tuyển theo kết quả thi Trung học phổ thông quốc gia: theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

- Xét tuyển theo kết quả học tập THPT: Thời gian nhận hồ sơ và xét tuyển chia thành nhiều đợt như sau, cho đến khi đủ chỉ tiêu:

<b>Đợt</b>	<b>Thời gian nhận hồ sơ xét tuyển</b>
1	Từ 15/03/2022 đến 25/05/2022
2	Từ 26/05/2022 đến 30/06/2022
3	Từ 01/07/2022 đến 05/08/2022
4	Từ 08/08/2022 đến 30/09/2022
5	Từ 05/09/2022 đến 28/10/2022
6	Từ 02/11/2022 đến 15/12/2022

### **9. Chế độ học bổng hỗ trợ học tập đối với thí sinh trúng tuyển và nhập học hệ đại học chính quy**

- Thực hiện chính sách cấp học bổng bằng 100% học phí năm thứ nhất đối với thí sinh có điểm thi tốt nghiệp THPT năm 2022 cao, Thí sinh có kết quả thi đánh giá năng lực của Đại học Quốc gia Hà Nội năm 2022 cao, thí sinh có kết quả học tập THPT đạt loại giỏi và thí sinh học các trường THPT chuyên, thí sinh đạt giải tại các kỳ thi học sinh giỏi cấp tỉnh/thành phố của một trong các môn thuộc tổ hợp xét tuyển của Nhà trường.

- Thực hiện chính sách cấp học bổng bằng 30% học phí toàn khóa học đối với thí sinh xét tuyển vào các ngành: Điện tử viễn thông, Công nghệ kỹ thuật máy tính, Kế toán, Quản trị kinh doanh, Quản trị nhân lực.

- Thực hiện chính sách cấp học bổng bằng 20% học phí toàn khóa học đối với thí sinh nữ đăng ký xét tuyển các ngành kỹ thuật và gia đình có con thứ 2 trở lên học Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vinh.

### **10. Phương thức đăng ký xét tuyển và hồ sơ xét tuyển**

- Phương thức đăng ký xét tuyển: Thí sinh nộp hồ sơ đăng ký xét tuyển trực tiếp hoặc gửi qua đường Bưu điện cho Nhà trường hoặc đăng ký xét tuyển trực tuyến tại trang web: [www.tuyensinh.vuted.edu.vn](http://www.tuyensinh.vuted.edu.vn).

- Hồ sơ xét tuyển theo kết quả thi THPT quốc gia theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

- Hồ sơ xét tuyển theo kết quả học tập THPT (học bạ) bao gồm:

+ Phiếu đăng ký xét tuyển (theo mẫu, có thể tải từ Website của Nhà trường).

+ Học bạ THPT (phô tô công chứng).

+ Bằng tốt nghiệp hoặc Giấy chứng nhận tốt nghiệp THPT tạm thời (*bản phô tô công chứng đối với những thí sinh chưa có Bằng tốt nghiệp hoặc Giấy chứng nhận tốt*



nghiệp tạm thời sẽ nộp bổ sung sau ngày 30/7/2022; xét tuyển sau khi thí sinh nộp bản  
phô tô công chứng Bằng tốt nghiệp hoặc Giấy chứng nhận tốt nghiệp).

- + Các giấy tờ chứng nhận ưu tiên (nếu có).
- + CMND (hoặc thẻ CCCD) (phô tô công chứng).
- + 01 Phong bì ghi rõ họ tên, số điện thoại, địa chỉ của người nhận.

#### **11. Tuyển sinh đại học liên thông và văn bằng 2: 250 chỉ tiêu.**

Dành cho đối tượng đã tốt nghiệp trung cấp, cao đẳng, đại học. Dự kiến xét  
tuyển đợt 1 (tháng 3/2022), đợt 2 (tháng 8/2022), đợt 3 (tháng 11/2022).

#### **12. Thông tin liên hệ**

Bộ phận tuyển sinh, Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vinh,  
Số 117, Đường Nguyễn Viết Xuân - Phường Hưng Dũng - Thành phố Vinh -  
Nghệ An.

Điện thoại: 02383.833.002; Hotline: 0979.681.724

E-mail: tuyensinhhdhspktv@gmail.com


Website: www.vuted.edu.vn; tuyensinh.vuted.edu.vn

Trên đây là phương án tuyển sinh thạc sĩ, đại học, cao đẳng chính quy năm  
2022 dự kiến của Trường, phương án chính thức sẽ được ban hành khi có Hướng dẫn  
tuyển sinh năm 2022 của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

#### **Nơi nhận:**

- Ban Giám hiệu (để c/d);
- Các đơn vị trong toàn trường;
- Trang Web Nhà trường;
- Lưu: VT, ĐT.

**KT. HIỆU TRƯỞNG**  
**PHÓ HIỆU TRƯỞNG** *TRW*



**TS. Cao Danh Chính**