

## **THÔNG BÁO**

### **Về việc công bố điểm sàn đăng ký xét tuyển đại học hệ chính quy các phương thức xét tuyển năm 2023**

Căn cứ Thông tư 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 đại học, tuyển sinh cao đẳng ngành GD mầm non;

Căn cứ Quyết định số 82/QĐ-ĐHSPKTVL ngày 30/01/2023 của Hiệu trưởng trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vinh Long về việc ban hành Quy chế tuyển sinh đại học, Căn cứ đề án tuyển sinh năm 2023 của Hiệu trưởng trường Đại học SPKT Vinh Long;

Căn cứ Công văn số 1919/BGDĐT-GDDH ngày 28/4/2023 của Bộ Trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc hướng dẫn tuyển sinh đại học, tuyển sinh cao đẳng ngành Giáo dục mầm non;

Căn cứ kết luận của Hội đồng tuyển sinh tại cuộc họp ngày 17/7/2023.

#### **1. Mức điểm đăng ký xét tuyển phương thức xét học bạ THPT**

Mức điểm nhận đăng ký xét tuyển ngành đào tạo đại trà, kỹ sư làm việc Nhật Bản, chất lượng cao (liên kết 2+2) chưa tính điểm ưu tiên đạt từ 18.0 điểm trở lên.

Riêng ngành Sư phạm công nghệ - mã ngành 7140246 đạt từ **24.0 điểm** trở lên (chưa cộng điểm ưu tiên) và có điểm cả năm lớp 12 đạt giỏi hoặc điểm xét tốt nghiệp đạt từ 8.0 trở lên.

#### **2. Mức điểm đăng ký xét tuyển từ kết quả điểm thi THPT năm 2023**

Mức điểm đăng ký xét tuyển (điểm sàn) các chương trình đào tạo đại trà, Kỹ sư làm việc Nhật Bản và chương trình chất lượng cao (liên kết 2+2) đạt từ 15.0 điểm trở lên đã cộng điểm ưu tiên theo quy định hiện hành; Điểm sàn ngành Sư phạm công nghệ - mã ngành 7140246 theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

Thời gian đăng ký và điều chỉnh nguyện vọng đến 17 giờ ngày 30/7/2023.

#### **3. Mức điểm đăng ký xét tuyển từ kết quả thi đánh giá năng lực do Đại học Quốc gia HCM tổ chức năm 2023:** Đạt từ 600 điểm trở lên (chưa tính điểm ưu tiên).

#### **Danh mục các ngành đào tạo (Phụ lục 1)**

##### **Lưu ý:**

- Mức điểm xét tuyển trên áp dụng chung cho tất cả các tổ hợp môn xét tuyển của mỗi ngành/nhóm ngành.

- Thí sinh có thể xem kết quả xét tuyển và các thông tin về hồ sơ nhập học trên website. <http://vlute.edu.vn/tuyensinh/ketqua>

- Quý phụ huynh và thí sinh cần biết thêm thông tin chi tiết, xin liên hệ một trong các số điện thoại 0270 3862456; 0270 3820203; 0270 3862290; 0886 023649; 0886 022649; 0886 026349; 0886 024349; 0886 025349 Facebook <https://www.facebook.com/spkctl/>;

Email [tuyensinh@vlute.edu.vn](mailto:tuyensinh@vlute.edu.vn);

##### **Nơi nhận:**

- Hội đồng tuyển sinh;
- Các đơn vị đào tạo;
- Thông báo Website Trường;
- Lưu: VT, Khảo thí và ĐBCLGD.

**TM. HỘI ĐỒNG TUYỂN SINH  
HIỆU TRƯỞNG**



*PGS.TS. Lao Hùng Phi*

# DANH MỤC NGÀNH TUYỂN SINH NĂM 2023

## 1. Ngành đào tạo và tổ hợp môn xét tuyển chương trình đại trà

TT	Ngành đào tạo	Mã ngành	Chỉ tiêu	Tổ hợp xét tuyển/ Mã tổ hợp
1	<b>Kinh tế</b>	7310101	200	(1) Toán, Lý, Hoá (A00) (2) Toán, Lý, Tiếng Anh (A01) (3) Toán, Văn, Tiếng Anh (D01) (4) Toán, Văn, Địa (C04)
	- Kế toán			
	- Quản trị kinh doanh			
	- Tài chính-Ngân hàng			
2	<b>Truyền thông đa phương tiện</b>	7320104	30	
3	<b>Kinh doanh quốc tế</b>	7340120	30	
4	<b>Thương mại điện tử</b>	7340122	30	
5	<b>Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử</b>	7510203	40	
6	<b>Công nghệ kỹ thuật điều khiển và TĐH</b>	7510303	50	
7	<b>Công nghệ chế tạo máy</b>	7510202	40	
8	<b>Công nghệ kỹ thuật cơ khí</b>	7510201	100	
9	<b>Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử</b>	7510301	90	
	- Công nghệ kỹ thuật điện tử-viễn thông			
	- Kỹ thuật điện			
10	<b>Công nghệ thông tin</b>	7480201	220	(1) Toán, Lý, Hoá (A00) (2) Toán, Lý, Tiếng Anh (A01) (3) Toán, Văn, Tiếng Anh (D01) (4) Toán, Văn, Địa (C04)
	- Mạng máy tính và Truyền thông			
	- Internet of Things - IoT			
	- An toàn thông tin			
	- Điện toán đám mây			
11	<b>Khoa học máy tính</b>	7480101	40	
	- Trí tuệ nhân tạo			
	- Khoa học dữ liệu			
12	<b>Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng</b>	7510605	40	
13	<b>Công nghệ kỹ thuật ô tô</b>	7510205	350	
14	<b>Kỹ thuật cơ khí động lực</b>	7520116	120	
15	<b>Kỹ thuật ô tô</b> <i>Công nghệ kỹ thuật ô tô điện</i>	7520130	100	
16	<b>Công nghệ kỹ thuật nhiệt (Điện lạnh)</b>	7510206	70	
17	<b>Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng</b>	7510102	30	
18	<b>Công nghệ kỹ thuật giao thông</b> ( <i>chuyên sâu kỹ thuật xây dựng cầu đường</i> )	7510104	20	
19	<b>Công nghệ thực phẩm</b>	7540101	100	
20	<b>Thú y</b>	7640101	150	
21	<b>Công nghệ sinh học</b>	7420201	20	(1) Toán, Hóa, Sinh (B00) (2) Toán, Lý, Tiếng Anh (A01) (3) Toán, Văn, Tiếng Anh (D01) (4) Toán, Văn, Địa (C04)
	- Công nghệ sinh học trong nông nghiệp công nghệ cao			
	- Công nghệ sinh học trong thực phẩm			
	- Kỹ thuật xét nghiệm Y-Sinh			
22	<b>Kỹ thuật hóa học</b>	7520301	20	
	- Kỹ thuật hóa môi trường			
	- Kỹ thuật hóa dược			
23	<b>Công nghệ sau thu hoạch</b>	7540104	20	
24	<b>Giáo dục học</b>	7140101	25	(1) Toán, Lý, Tiếng Anh (A01)
25	<b>Quản lý giáo dục</b>	7140114	25	(2) Toán, Văn, Tiếng Anh (D01)



TT	Ngành đào tạo	Mã ngành	Chỉ tiêu	Tổ hợp xét tuyển/ Mã tổ hợp
26	Công tác xã hội	7760101	30	(3) Văn, Sử, Địa (C00) (4) Văn, Sử, GDCD (C19)
27	Du lịch	7810101	90	
28	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành	7810103	50	
29	Luật	7380101	50	
30	Sur phạm công nghệ	7140246	20	(1) Toán, Lý, Tiếng Anh (A01) (2) Toán, Văn, Tiếng Anh (D01) (3) Toán, Văn, Địa (C04) (4) Toán, Văn, GDCD (C14)
<b>Tổng cộng</b>			<b>2200</b>	

## 2. Ngành đào tạo và tổ hợp môn xét tuyển chương trình đào tạo kỹ sư làm việc Nhật bản

TT	Ngành đào tạo	Mã ngành	Chỉ tiêu	Tổ hợp xét tuyển/ Mã tổ hợp
1	Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng	7510102_NB	25	(1) Toán, Lý, Hoá (A00) (2) Toán, Lý, Tiếng Anh (A01) (3) Toán, Văn, Tiếng Anh (D01) (4) Toán, Văn, Địa (C04)
2	Công nghệ kỹ thuật giao thông (chuyên sâu kỹ thuật xây dựng cầu đường)	7510104_NB	25	
3	Công nghệ sinh học	7420201_NB	25	(1) Toán, Hóa, Sinh (B00) (2) Toán, Lý, Tiếng Anh (A01) (3) Toán, Văn, Tiếng Anh (D01) (4) Toán, Văn, Địa (C04)
	- Công nghệ sinh học trong nông nghiệp công nghệ cao			
	- Công nghệ sinh học trong thực phẩm			
	- Kỹ thuật xét nghiệm Y-Sinh			
4	Công nghệ thực phẩm	7540101_NB	25	
5	Kỹ thuật cơ khí động lực	7520116_NB	25	
6	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và TĐH	7510303_NB	25	(1) Toán, Lý, Hoá (A00) (2) Toán, Lý, Tiếng Anh (A01) (3) Toán, Văn, Tiếng Anh (D01) (4) Toán, Văn, Địa (C04)
7	Công nghệ chế tạo máy	7510202_NB	25	
8	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	7510301_NB	45	
9	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	7510201_NB	25	
10	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	7510205_NB	70	
<b>Tổng cộng</b>			<b>315</b>	

## 3. Ngành đào tạo và tổ hợp môn xét tuyển chương trình chất lượng cao (liên kết quốc tế 2+2 với trường đại học TONGMYONG-Hàn Quốc)

TT	Ngành đào tạo	Mã ngành	Chỉ tiêu	Tổ hợp xét tuyển/ Mã tổ hợp
1	Kinh tế	7310101_CLC	25	(1) Toán, Lý, Hoá (A00) (2) Toán, Lý, Tiếng Anh (A01) (3) Toán, Văn, Tiếng Anh (D01) (4) Toán, Văn, Địa (C04)
	- Kế toán			
	- Quản trị kinh doanh			
	- Tài chính-Ngân hàng			
2	Khoa học máy tính	7480101_CLC	25	
	- Trí tuệ nhân tạo			
	- Khoa học dữ liệu			
3	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và TĐH	7510303_CLC	20	
4	Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử	7510203_CLC	25	
5	Kỹ thuật cơ khí động lực	7520116_CLC	25	

TT	Ngành đào tạo	Mã ngành	Chỉ tiêu	Tổ hợp xét tuyển/ Mã tổ hợp
6	<b>Công nghệ kỹ thuật cơ khí</b>	7510201_CLC	20	
7	<b>Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử</b>	7510301_CLC	25	
8	<b>Công nghệ thông tin</b>	7480201_CLC	25	
	- Mạng máy tính và Truyền thông			
	- Internet of Things – IoT			
	- An toàn thông tin			
	- Điện toán đám mây			
9	<b>Công nghệ kỹ thuật ô tô</b>	7510205_CLC	25	
10	<b>Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng</b>	7510605_CLC	20	
11	<b>Công nghệ thực phẩm</b>	7540101_CLC	20	
12	<b>Du lịch</b>	7810101_CLC	20	(1) Toán, Lý, Tiếng Anh (A01) (2) Toán, Văn, Tiếng Anh (D01) (3) Văn, Sử, Địa (C00) (4) Văn, Sử, GDCD (C19)
<b>Tổng cộng</b>			<b>275</b>	

