



DNU Trường Đại học Đồng Nai
Dong Nai University

DÂN CHỦ - KỶ CƯƠNG - SÁNG TẠO - HỢP TÁC - PHÁT TRIỂN

THÔNG TIN TUYỂN SINH NĂM 2023 (DỰ KIẾN)

MÃ NGÀNH	TÊN NGÀNH	MÃ TỔ HỢP	TÊN TỔ HỢP MÔN
7140201	Giáo dục Mầm non	M05, M07, M08, M013	A00: Toán, Vật lí, Hóa học
7140202	Giáo dục Tiểu học	A00, C00, D01, A01	A01: Toán, Vật lí, Tiếng Anh
7140209	Sư phạm Toán học	A00, A01, D07, D90	A02: Toán, Vật lí, Sinh học
7140211	Sư phạm Vật lý	A00, A01, A02, C01	A04: Toán, Vật lí, Địa lí
7140212	Sư phạm Hóa học	A00, B00, D07, D90	B00: Toán, Hóa học, Sinh học
7140217	Sư phạm Ngữ văn	C00, D14, D01	C00: Ngữ văn, Lịch sử, Địa lí
7140218	Sư phạm Lịch sử	C00, C03, C19, D14	C01: Ngữ văn, Toán, Vật lí
7140231	Sư phạm Tiếng Anh	D01, A01	C03: Ngữ văn, Toán, Lịch sử
7340101	Quản trị kinh doanh	A00, A01, D01	C19: Ngữ văn, Lịch sử, GDCD
7340301	Kế toán	A00, A01, D01	D01: Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh
7220201	Ngôn ngữ Anh	D01, A01	D07: Toán, Hóa học, Tiếng Anh
7510301	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	A00, A01, D90	D14: Ngữ văn, Lịch sử, Tiếng Anh
51140201	Giáo dục Mầm non (Cao đẳng)	M05, M07, M08, M13	M05: Ngữ văn, Lịch sử, Năng khiếu
7520103	Kỹ thuật cơ khí (dự kiến)	A00, A01, D90	M07: Ngữ văn, Địa lý, Năng khiếu
			M08: Ngữ văn, GDCD, Năng khiếu
			M13: Toán, Sinh, Năng khiếu
			D90: Toán, Tiếng Anh, KHTN

■ **Phương thức 1:** Xét kết quả thi THPT 2023 (theo Quy định của Bộ GD&ĐT).

■ **Phương thức 2:** Xét học bạ THPT cả năm lớp 12

• Thí sinh đăng ký các ngành sư phạm đã tốt nghiệp THPT phải có học lực lớp 12 xếp loại giỏi hoặc điểm xét tốt nghiệp THPT từ 8,0 trở lên.

• Thí sinh đăng ký các ngành ngoài sư phạm đã tốt nghiệp THPT phải học lực lớp 12 trung bình trở lên.

■ **Ngành Giáo dục Mầm non thi Năng khiếu:** Kể chuyện và Hát (Bài hát tự chọn).

■ Trường thông báo cụ thể sau theo quy định của Quy chế tuyển sinh và Hướng dẫn tuyển sinh của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

■ **Đề án tuyển sinh 2023 được đăng trên Website: <http://dnpu.edu.vn>.**

ĐIỂM CHUẨN/ĐIỂM TRÚNG TUYỂN GẦN NHẤT

STT	TÊN NGÀNH	MÃ NGÀNH	2020	2021	2022
1	Giáo dục Mầm non (CĐ)	51140201	16	-	17
2	Giáo dục Mầm non	7140201	18.5	19	19
3	Giáo dục Tiểu học	7140202	19	20	23
4	Sư phạm Toán học	7140209	18.5	21.5	24.25
5	Sư phạm Vật lý	7140211	18.5	19	22
6	Sư phạm Hóa học	7140212	18.5	21	-
7	Sư phạm Sinh học	7140213	-	-	-
8	Sư phạm Ngữ văn	7140217	18.5	21	23
9	Sư phạm Lịch sử	7140218	18.5	19	22.75
10	Sư phạm Tiếng Anh	7140231	19	22.5	
11	Ngôn ngữ Anh	7220201	18.5	22	21.5
12	Quản trị kinh doanh	7340101	18	20.5	17.5
13	Kế toán	7340301	15		15
14	Công nghệ điện, điện tử	7510301	-	-	-
15	Kỹ thuật cơ khí	7520103	-	-	-



THÔNG TIN TUYỂN SINH KHOA KỸ THUẬT

Ngành tuyển sinh trình độ Đại học
Tổ hợp xét tuyển: A00, A01, D90

1. Công nghệ kỹ thuật điện – Điện tử (7510301): 200 chỉ tiêu
2. Kỹ thuật Cơ khí (7520103): dự kiến mở vào 09/2023

CƠ HỘI HỌC TẬP

- ✓ Được học trong khu vực yên tĩnh, thoáng mát, giao thông thuận lợi, có Ký túc xá tiện nghi và an ninh.
- ✓ Đội ngũ giảng viên chuyên môn cao, nhiều kinh nghiệm thực tiễn, sẵn sàng cập nhật công nghệ mới trong đào tạo như AI, IoT, 3D printing, CNC ...
- ✓ Trường Đại học Đồng Nai là đơn vị công lập trình độ đại học của Tỉnh Đồng Nai.



CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

- ✓ Chương trình đào tạo thiết kế bao gồm lý thuyết kết hợp thực hành. Giúp cho sinh viên tìm ra kiến thức mới và vận dụng vào thực tiễn ngay trong quá trình học tập tại Trường.
- ✓ Phương pháp đánh giá, kiểm tra khách quan, chính xác, đúng năng lực sinh viên.
- ✓ Sinh viên được thực tập thường xuyên trong các doanh nghiệp tại Đồng Nai.



"Nhu cầu sắp tới các công ty cần nhiều nhân lực lĩnh vực Tự động hoá vì hướng đến SMART FACTORY. Chúng tôi vẫn thiếu lao động trình độ cao ngành Cơ khí, Điện – Điện tử có khả năng cải tiến năng suất và quản lý công việc."

Mr. Nguyễn Quốc Huy –
Tổng Giám Đốc Công ty TNHH Numatec Việt Nam



CƠ HỘI VIỆC LÀM

- ✓ Làm việc tại các doanh nghiệp trong 32 khu công nghiệp liên quan đến điện, điện tử, cơ khí, tự động hóa, viễn thông, IoT, sản xuất thiết bị, công nghệ kỹ thuật ... ở Đồng Nai và trên cả nước.
- ✓ Nhu cầu tuyển dụng nhân lực kỹ thuật lớn (chiếm 35% ngành nghề với 80.000 người/năm) với 9 KCN mới tại Đồng Nai từ 2021-2030 và các vùng kinh tế lân cận của phía Nam, Việt Nam.
- ✓ Mức lương cơ bản của sinh viên sau khi tốt nghiệp: \$400 – \$1000 và cao hơn.



CƠ HỘI TỰ KHÁNG ĐỊNH

- ✓ Sinh viên có thể tự học, tự nghiên cứu, cập nhật công nghệ, kỹ thuật lĩnh vực Điện, Điện tử, Cơ khí, Cơ – Điện tử.
- ✓ Nắm bắt công nghệ mới dễ dàng, sử dụng thành thạo các phần mềm kỹ thuật, kỹ năng nghiên cứu khám phá tri thức mới cho chính mình, kỹ năng làm việc nhóm.
- ✓ Tiếp tục nâng cao trình độ chuyên môn, nghiên cứu chuyên sâu (Thạc sĩ, Tiến sĩ) ngành kỹ thuật Điện, Điện tử, Viễn thông, Tự động hóa, Cơ khí, Cơ điện tử ...



TRƯỜNG ĐẠI HỌC ĐỒNG NAI (CƠ SỞ 1)
9 Lê Quý Đôn, P. Tân Hiệp, TP. Biên Hòa – Đồng Nai



0947.299.599 - Thầy Nguyễn Đình Long



0919.046.540 - Thầy Lê Ngọc Sơn



<http://kythuat.dnpu.edu.vn>



khoakythuat@dnpu.edu.vn