

BỘ GIÁO DỤC ĐÀO TẠO  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHIỆP VINH

DANH SÁCH THÍ SINH TRÚNG TUYỂN VÀO ĐẠI HỌC LIÊN THÔNG NGÀNH CNKT ĐIỆN, ĐIỆN TỬ NĂM 2022,  
HÌNH THỨC LIÊN THÔNG TỪ CAO ĐẲNG LÊN ĐẠI HỌC CHÍNH QUY

Đợt xét tuyển tháng 3/2022

(Kèm theo Quyết định số...51.../QĐ-ĐHCNV ngày...03...tháng 3 năm 2022 của Hiệu trưởng trường Đại học Công nghiệp Vinh về việc công nhận thí sinh trúng tuyển vào Đại học liên thông chính quy - đợt xét tuyển tháng 3 năm 2022)

1. Tên phương thức xét tuyển: Xét tuyển theo kết quả học tập cấp THPT

STT	Mã Hồ sơ	Ngành trúng tuyển	Họ tên	Ngày sinh	Giới tính	Mã tổ hợp XT	Tên môn xét tuyển/điểm các môn xét tuyển (thang điểm 10)/Tổng điểm xét tuyển (thang điểm 30)						
							Tên môn 1	Tên môn 2	Tên môn 3	Điểm môn 1	Điểm môn 2	Điểm môn 3	Tổng điểm XT
1	Đ22001	Công nghệ kỹ thuật Điện, Điện tử	Lê Hữu Hiệp	04/03/1997	Nam	A00	Toán	Vật lý	Hóa học	8.80	7.60	7.90	24.3
2	Đ22002	Công nghệ kỹ thuật Điện, Điện tử	Hồ Trọng Thành	10/10/1994	Nam	A00	Toán	Vật lý	Hóa học	6.10	5.30	5.90	17.3
3	Đ22003	Công nghệ kỹ thuật Điện, Điện tử	Đặng Văn Tiến	12/02/1992	Nam	A00	Toán	Vật lý	Hóa học	6.10	5.90	5.70	17.7
4	Đ22004	Công nghệ kỹ thuật Điện, Điện tử	Đới Thanh An	10/01/1995	Nam	A00	Toán	Vật lý	Hóa học	7.30	7.10	6.60	21
5	Đ22005	Công nghệ kỹ thuật Điện, Điện tử	Trần Đức Anh	08/12/1997	Nam	A00	Toán	Vật lý	Hóa học	7.40	7.10	7.30	21.8
6	Đ22008	Công nghệ kỹ thuật Điện, Điện tử	Trần Kim Tuấn	17/10/1981	Nam	A00	Toán	Vật lý	Hóa học	7.80	7.20	6.30	21.3
7	Đ22009	Công nghệ kỹ thuật Điện, Điện tử	Nguyễn Văn Uy	05/11/1989	Nam	A00	Toán	Ngữ Văn	Tiếng Anh	5.70	5.20	5.70	16.6
8	Đ22010	Công nghệ kỹ thuật Điện, Điện tử	Trần Hưng Cường	09/08/1995	Nam	A00	Toán	Vật lý	Hóa học	7.50	7.60	7.10	22.2
9	Đ22011	Công nghệ kỹ thuật Điện, Điện tử	Phạm Kiên Cường	02/08/1983	Nam	A00	Toán	Vật lý	Hóa học	7.30	6.40	5.40	19.1
10	Đ22012	Công nghệ kỹ thuật Điện, Điện tử	Hoàng Văn Hùng	15/08/1997	Nam	A00	Toán	Vật lý	Hóa học	7.00	5.90	6.00	18.9

(Danh sách thí sinh trúng tuyển vào đại học liên thông chính quy (CĐ - ĐH) ngành CNKT Điện, điện tử - xét theo kết quả học tập cấp THPT có 10 người)



Handwritten signature or initials.

2. Tên phương thức xét tuyển: Xét tuyển theo kết quả học tập toàn khóa ở bậc cao đẳng

STT	Mã Hồ sơ	Ngành trúng tuyển	Họ tên	Ngày sinh	Giới tính	Mã tổ hợp XT	Điểm trung bình chung toàn khóa bậc cao đẳng (thang điểm 10)	Tổng điểm THM xét tuyển (Điểm XT = Điểm TBC x 3) (thang điểm 30)
1	Đ22006	Công nghệ kỹ thuật Điện, Điện tử	Nguyễn Hoàng Hào	29/01/1984	Nam	KCD	5.72	17.16

(Danh sách thí sinh trúng tuyển vào đại học liên thông chính quy (CD - ĐH) ngành CNKT Điện, điện tử - xét theo kết quả học tập toàn khóa bậc có 01 người)

*Handwritten signature*

