

STT	Mã tuyển sinh	Tên chương trình đào tạo	Tổ hợp	Điểm chuẩn
1	BF1	Kỹ thuật Sinh học	K00	51.84
2	BF2	Kỹ thuật Thực phẩm	K00	56.05
3	BF-E12	Kỹ thuật Thực phẩm (CT tiên tiến)	K00	54.80
4	BF-E19	Kỹ thuật sinh học (CT tiên tiến)	K00	52.95
5	CH1	Kỹ thuật Hóa học	K00	50.60
6	CH2	Hóa học	K00	51.58
7	CH3	Kỹ thuật In	K00	53.96
8	CH-E11	Kỹ thuật Hóa dược (CT tiên tiến)	K00	55.83
9	ED2	Công nghệ Giáo dục	K00	58.69
10	EE1	Kỹ thuật điện	K00	61.27
11	EE2	Kỹ thuật điều khiển & Tự động hóa	K00	72.23
12	EE-E18	Hệ thống điện và năng lượng tái tạo (CT tiên tiến)	K00	56.27
13	EE-E8	Kỹ thuật Điều khiển - Tự động hoá (CT tiên tiến)	K00	68.74
14	EE-EP	Tin học công nghiệp và Tự động hóa (Chương trình Việt - Pháp PFIEV)	K00	58.29
15	EM1	Quản lý năng lượng	K00	53.29
16	EM2	Quản lý Công nghiệp	K00	53.55
17	EM3	Quản trị Kinh doanh	K00	55.58
18	EM4	Kế toán	K00	51.04
19	EM5	Tài chính-Ngân hàng	K00	52.45
20	EM-E13	Phân tích kinh doanh (CT tiên tiến)	K00	51.42
21	EM-E14	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng (CT tiên tiến)	K00	52.57
22	ET1	Kỹ thuật Điện tử-Viễn thông	K00	66.46
23	ET2	Kỹ thuật Y sinh	K00	56.03
24	ET-E16	Truyền thông số và Kỹ thuật đa phương tiện (CT tiên tiến)	K00	62.72
25	ET-E4	Kỹ thuật Điện tử - Viễn thông (CT tiên tiến)	K00	64.17
26	ET-E5	Kỹ thuật Y sinh (CT tiên tiến)	K00	56.55
27	ET-E9	Hệ thống nhúng thông minh và IoT (tăng cường tiếng Nhật)	K00	65.23
28	ET-LUH	Điện tử - Viễn thông - ĐH Leibniz Hannover (CHLB Đức)	K00	56.67
29	EV1	Kỹ thuật Môi trường	K00	51.12
30	EV2	Quản lý Tài nguyên và Môi trường	K00	50.60
31	HE1	Kỹ thuật Nhiệt	K00	53.84
32	IT1	CNTT: Khoa học Máy tính	K00	83.90
33	IT2	CNTT: Kỹ thuật Máy tính	K00	79.22
34	IT-E10	Khoa học dữ liệu và Trí tuệ nhân tạo (CT tiên tiến)	K00	83.97
35	IT-E15	An toàn không gian số - Cyber security (CT tiên tiến)	K00	76.61
36	IT-E6	Công nghệ Thông tin Việt – Nhật (tăng cường tiếng Nhật)	K00	72.03
37	IT-E7	Công nghệ Thông tin Global ICT (CT tiên tiến)	K00	79.12
38	IT-EP	Công nghệ Thông tin Việt-Pháp (tăng cường tiếng Pháp)	K00	69.67

39	ME1	Kỹ thuật Cơ điện tử	K00	65.81
40	ME2	Kỹ thuật Cơ khí	K00	57.23
41	ME-E1	Kỹ thuật Cơ điện tử (CT tiên tiến)	K00	60.00
42	ME-GU	Cơ khí Chế tạo máy - hợp tác với trường ĐH Griffith (Australia)	K00	52.45
43	ME-LUH	Cơ điện tử - hợp tác với ĐH Leibniz Hannover (CHLB Đức)	K00	56.08
44	ME-NUT	Cơ điện tử - hợp tác với ĐHCN Nagaoka (Nhật Bản)	K00	53.95
45	MI1	Toán-Tin	K00	70.57
46	MI2	Hệ thống Thông tin quản lý	K00	67.29
47	MS1	Kỹ thuật Vật liệu	K00	54.37
48	MS2	Kỹ thuật Vi điện tử và Công nghệ nano	K00	63.66
49	MS3	Công nghệ vật liệu Polyme và Compozit	K00	52.51
50	MS-E3	Khoa học và Kỹ thuật Vật liệu (CT tiên tiến)	K00	50.40
51	PH1	Vật lý Kỹ thuật	K00	54.68
52	PH2	Kỹ thuật Hạt nhân	K00	52.56
53	PH3	Vật lý Y khoa	K00	53.02
54	TE1	Kỹ thuật Ô tô	K00	64.28
55	TE2	Kỹ thuật Cơ khí động lực	K00	56.41
56	TE3	Kỹ thuật Hàng không	K00	60.39
57	TE-E2	Kỹ thuật Ô tô (CT tiên tiến)	K00	57.40
58	TE-EP	Cơ khí hàng không (Chương trình Việt - Pháp PFIEV)	K00	51.50
59	TROY-BA	Quản trị Kinh doanh - ĐH Troy (Hoa Kỳ)	K00	51.11
60	TROY-IT	Khoa học Máy tính - ĐH Troy (Hoa Kỳ)	K00	60.12
61	TX1	Công nghệ Dệt May	K00	50.70

STT	Mã tuyển sinh	Tên chương trình đào tạo	Tổ hợp	Điểm chuẩn
1	BF1	Kỹ thuật Sinh học	A00; B00; D07	24.60
2	BF2	Kỹ thuật Thực phẩm	A00; B00; D07	24.49
3	BF-E12	Kỹ thuật Thực phẩm (CT tiên tiến)	A00; B00; D07	22.70
4	BF-E19	Kỹ thuật sinh học (CT tiên tiến)	A00; B00; D07	21.00
5	CH1	Kỹ thuật Hóa học	A00; B00; D07	23.70
6	CH2	Hóa học	A00; B00; D07	23.04
7	CH3	Kỹ thuật In	A00; A01; D07	22.70
8	CH-E11	Kỹ thuật Hóa dược (CT tiên tiến)	A00; B00; D07	23.44
9	ED2	Công nghệ Giáo dục	A00; A01; D01	24.55
10	EE1	Kỹ thuật điện	A00; A01	25.55
11	EE2	Kỹ thuật điều khiển & Tự động hóa	A00; A01	27.57
12	EE-E18	Hệ thống điện và năng lượng tái tạo (CT tiên tiến)	A00; A01	24.47
13	EE-E8	Kỹ thuật Điều khiển - Tự động hoá (CT tiên tiến)	A00; A01	26.74
14	EE-EP	Tin học công nghiệp và Tự động hóa (Chương trình Việt - Pháp PFIEV)	A00; A01; D29	25.14
15	EM1	Quản lý năng lượng	A00; A01; D01	24.98
16	EM2	Quản lý Công nghiệp	A00; A01; D01	25.39
17	EM3	Quản trị Kinh doanh	A00; A01; D01	25.83
18	EM4	Kế toán	A00; A01; D01	25.52
19	EM5	Tài chính-Ngân hàng	A00; A01; D01	25.75
20	EM-E13	Phân tích kinh doanh (CT tiên tiến)	A01; D01; D07	25.47

21	EM-E14	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng (CT tiên tiến)	A01; D01; D07	25.69
22	ET1	Kỹ thuật Điện tử-Viễn thông	A00; A01	26.46
23	ET2	Kỹ thuật Y sinh	A00; A01; B00	25.04
24	ET-E16	Truyền thông số và Kỹ thuật đa phương tiện (CT tiên tiến)	A00; A01	25.73
25	ET-E4	Kỹ thuật Điện tử - Viễn thông (CT tiên tiến)	A00; A01	25.99
26	ET-E5	Kỹ thuật Y sinh (CT tiên tiến)	A00; A01	23.70
27	ET-E9	Hệ thống nhúng thông minh và IoT (tăng cường tiếng Nhật)	A00; A01; D28	26.45
28	ET-LUH	Điện tử - Viễn thông - ĐH Leibniz Hannover (CHLB Đức)	A00; A01; D26	24.30
29	EV1	Kỹ thuật Môi trường	A00; B00; D07	21.00
30	EV2	Quản lý Tài nguyên và Môi trường	A00; B00; D07	21.00
31	FL1	Tiếng Anh KHKT và Công nghệ	D01	25.45
32	FL2	Tiếng Anh chuyên nghiệp quốc tế (liên kết với ĐH Plymouth Marjon-Vương quốc Anh)	D01	25.17
33	HE1	Kỹ thuật Nhiệt	A00; A01	23.94
34	IT1	CNTT: Khoa học Máy tính	A00; A01	29.42
35	IT2	CNTT: Kỹ thuật Máy tính	A00; A01	28.29
36	IT-E10	Khoa học dữ liệu và Trí tuệ nhân tạo (CT tiên tiến)	A00; A01	28.80
37	IT-E15	An toàn không gian số - Cyber security (CT tiên tiến)	A00; A01	28.05
38	IT-E6	Công nghệ Thông tin Việt - Nhật (tăng cường tiếng Nhật)	A00; A01; D28	27.64
39	IT-E7	Công nghệ Thông tin Global ICT (CT tiên tiến)	A00; A01	28.16
40	IT-EP	Công nghệ Thông tin Việt-Pháp (tăng cường tiếng Pháp)	A00; A01; D29	27.32
41	ME1	Kỹ thuật Cơ điện tử	A00; A01	26.75
42	ME2	Kỹ thuật Cơ khí	A00; A01	24.96
43	ME-E1	Kỹ thuật Cơ điện tử (CT tiên tiến)	A00; A01	25.47
44	ME-GU	Cơ khí Chế tạo máy - hợp tác với trường ĐH Griffith (Australia)	A00; A01	23.32
45	ME-LUH	Cơ điện tử - hợp tác với ĐH Leibniz Hannover (CHLB Đức)	A00; A01; D26	24.02
46	ME-NUT	Cơ điện tử - hợp tác với ĐHCN Nagaoka (Nhật Bản)	A00; A01; D28	23.85
47	MI1	Toán-Tin	A00; A01	27.21
48	MI2	Hệ thống Thông tin quản lý	A00; A01	27.06

49	MS1	Kỹ thuật Vật liệu	A00; A01; D07	23.25
50	MS2	Kỹ thuật Vi điện tử và Công nghệ nano	A00; A01; D07	26.18
51	MS3	Công nghệ vật liệu Polyme và Compozit	A00; A01; D07	23.70
52	MS-E3	Khoa học và Kỹ thuật Vật liệu (CT tiên tiến)	A00; A01; D07	21.50
53	PH1	Vật lý Kỹ thuật	A00; A01	24.28
54	PH2	Kỹ thuật Hạt nhân	A00; A01; A02	22.31
55	PH3	Vật lý Y khoa	A00; A01; A02	24.02
56	TE1	Kỹ thuật Ô tô	A00; A01	26.48
57	TE2	Kỹ thuật Cơ khí động lực	A00; A01	25.31
58	TE3	Kỹ thuật Hàng không	A00; A01	25.50
59	TE-E2	Kỹ thuật Ô tô (CT tiên tiến)	A00; A01	25.00
60	TE-EP	Cơ khí hàng không (Chương trình Việt - Pháp PFIEV)	A00; A01; D29	23.70
61	TROY-BA	Quản trị Kinh doanh - ĐH Troy (Hoa Kỳ)	A00; A01; D01	23.70
62	TROY-IT	Khoa học Máy tính - ĐH Troy (Hoa Kỳ)	A00; A01; D01	24.96
63	TX1	Công nghệ Dệt May	A00; A01; D07	21.40