

### ĐẠI HỌC ĐÀ NĂNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tư do - Hạnh phúc

### PHŲ LỤC VĂN BẰNG

Ho và tên:

PHAN NGỌC TRIỀU

Nơi sinh:

Quảng Nam

Lóp: Trình độ:

17DT1 Đại học

Chương trình đào tạo: Kỹ thuật điện tử và viễn thông K2017 KTDT

Ngành:

Kỹ thuật Điện tử, viễn thông

Ngôn ngữ đào tạo: Ngày tốt nghiệp:

Tiếng Việt 17/08/2022

Số hiệu bằng tốt nghiệp:

DND.6.0148205

Tổng số tín chỉ tích lũy:

152,0

Điểm trung bình chung rèn luyện (thang 100): Khen thưởng:

Không

Ngày sinh:

20/07/1999

Số thẻ sinh viên:

106170065

Ngày nhập học:

01/09/2017

Hình thức đào tạo:

Chính quy

Thời gian khóa đào tạo:

9/2017 - 1/2022

Hạng tốt nghiệp:

Trung bình

Số vào sổ bằng tốt nghiệp:

DDK.6.2038.22

Điểm trung bình chung tích lũy (thang điểm 4): Điểm trung bình chung tích lũy (thang điểm 10):

6.48

Kỷ luật: Không

DANH SÁCH CÁC HOC PHẦN

74

ir.	HỌC KÝ	TÊN HỌC PHẨN	SÓ	- 1	ĐIỀM		00		Học	TÊN HOO DIVÎN	SÓ	ÐIÊM			-
			TÍN CHỈ	T10	T4	CHŰ	GC	П	KÝ	TÊN HỌC PHẦN	TÍN CHỈ	T10	T4	СНЙ	GC
1	1	Những nguyên lý cơ bản của CN Mac-Lênin I	2	8,6	4,0	A		35	5	TN Kỹ thuật số	1	7,5	3,0	В	
2	1	Hình hoạ	2	8,0	3,5	B+	2,8	36	5	Kỹ thuật Mạch điện tử 2	3	6,6	2,5	C+	8.9.7.
3	1	Anh văn A2.1	3	6,3	2,0	С		37	5	TN Kỹ thuật mạch điện tử	1	6,5	2,5	C+	
4	1	Giải tích 1	" 4	5,4	1,5	D+		38	5	Tín hiệu & Hệ thống	3	4,3	1,0	D	
5	1	Tin học Đại cương	2	7,6	3,0	В		39	5	TN Tín hiệu & Hệ thống	1	6,5	2,5	C+	
6	1	TH Tin học đại cương	1	5,0	1,5	D+	3,0	40	6	Phương pháp tính	3	6,1	2,0	С	
7	1	Hoá học Đại cương	2	7,0	3,0	В		41	6	Tổ chức máy tính	3	6,1	2,0	С	
8 ,	2	Những nguyên lý CB của CN Mac-Lênin 2	3	6,2	2,0	С		42	6	Thông tin số	2	9,0	4,0	А	
9	2 .	Giải tích 2	4	4,0	1,0	D		43	6	Anh văn CN Điện tử	2	8,0	3,5	B+	
10	2	Đại số	3	5,3	1,5	D+	4,0	44	6	Kỹ thuật xung	2	7,7	3,0	В	2,1
11	2	Vật lý 2	3	5,1	1,5	D+		45	6	TN Kỹ thuật xung	1	8,0	3,5	B+	ļ
12	2	Vật lý 1	3	6,9	2,5	C+		46	6	Đồ án KT mạch điện tử	2	7,0	3,0	В	
13	2	TN Vật lý	1	6,5	2,5	C+		47	6	Đo lường điện tử	2	6,0	2,0	С	3,4
14	2	Anh văn A2.2	4	5,8	2,0	С		48	6	TN Đo lường điện tử	1	7,0	3,0	В	·
15	3	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	6,7	2,5	C+		49	7	Môi trường	2	6,3	2,0	С	
16	3	Nhập môn ngành	2	8,8	4,0	Α		50	7	Công nghệ vi điện tử	2	5,3	1,5	D+	
17	3	Xác suất thống kê	3	4,6	1,0	D		51	7	Thực tập công nhân ĐT	2.5	4,6	1,0	D	
18	3.	Vẽ Kỹ thuật	2	6,3	2,0	С		52	7	Điện tử thông tin	2	5,6	2,0	С	
19	3	Kỹ thuật nhiệt	2	4,2	1,0	D		53	7	Điện từ ứng dụng	2	5,6	2,0	С	3,6
20	3	Cấu kiện Điện tử	3	5,9	2,0	С		54	7	TN Điện tử ứng dụng	1	8,0	3,5	B+	
21	3	TN Cấu kiện điện tử	1	5,0	1,5	D+	3,0	55	7	Kỹ thuật Vi điều khiển	2	8,0	3,5	B+	
22	3	Lý thuyết Mạch điện tử 1	3	7,1	3,0	В		56	7	TN Vi xử lý & Vi điều khiển	1	8,5	4,0	Α	0,0
23	4	Đường lối CM của ĐCS Việt Nam	3	5,6	2,0	С		57	7	Điều khiển logic	2	4,4	1,0	D	
24	4	Pháp luật đại cương	2	6,6	2,5	C+		58	7	TN Điều khiển logic	1	6,5	2,5	C+	
25	4	Toán chuyên ngành	3	5,0	1,5	D+	3,7	59	8	Kinh tế quản lý	2	6,2	2,0	С	
26	4	Lý thuyết Mạch điện tử 2	3	7,6	3,0	В		60	8	Đồ án chuyên ngành Điện tử	2	8,3	3,5	B+	
27	4.	TN Lý thuyết mạch điện tử	1	5,5	2,0	С		61	8	Thực tập Tốt nghiệp (DT)	2	8,7	4,0	Α	1121
28	4	Kỹ thuật Mạch điện tử 1	3	6,9	2,5	C+		62	8	Chuyên đề (KTDT)	2	7,2	3,0	В	
29	4	Kỹ thuật điện	2	5,4	1,5	D+	4-48-5	63	8	Điện tử y sinh	2	6,0	2,0	С	
30	4	TN Kỹ thuật điện	0.5	7,0	3,0	В	4.0.04.41	64	8	Thiết kế vi mạch tương tự	2	8,3	3,5	B+	
31	5	Kỹ thuật lập trình	2	7,2	3,0	В	5,1	65	8	Thông tin di động	2	7,4	3,0	В	
32	5	TH Kỹ thuật lập trình	1	8,0	3,5	B+		66	8	Xử lý ảnh	2	7,7	3,0	В	,
33	5	Trường điện từ	3	4,6	1,0	D		67	9	Đồ án Tốt nghiệp (KTDT)	10	8,6	4,0	Α	

106170065 / NGOCHA

Website: http://www.dut.udn.vn

TT	Học	TÊN HỌC PHẦN	SÓ TÍN CHỉ	T10	ĐIỂN T4	1 CHỮ	GC	TT	HOC KÝ	TÊN HỌC PHẨN	SÓ TÍN CHỈ	_	T4	СНФ	GC
34	5	Kỹ thuật số	3	5,3	1,5	D+									

### GHI CHÚ:

\* Thông tin ở Phụ lục này có thể được xác thực tại website: http://vr.dut.udn.vn

Đà Nẵng, ngày 22 tháng 09 năm 2022

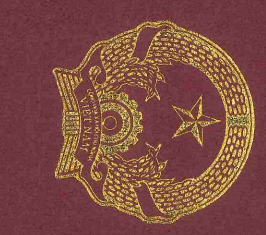
TL. HIỆU TRƯỞNG KT. TRƯỞNG PHÒNG ĐÀO TẠO PHỐ TRƯỞNG PHÒNG

DATHOC

PGS TS Nguyễn Thị Diệu Hằng

<sup>\*</sup> Dữ liệu cột GC: R thể hiện điểm chuyển; chữ số thể hiện điểm thấp nhất (theo thang 10) trong số các lần học học phần này.

BỘ GIÁO DỰC VÀ ĐÀO TẠO



GAZO EN CO.

## SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM Independence - Freedom - Happiness

## RECTOR OF UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY, THE UNIVERSITY OF DANANG

has conferred

# THE DEGREE OF ENGINEER IN ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING

Upon: Mr. PHAN NGOC TRIEU

20 July 1999

Date of birth:

Degree classification: Ordinary

Danang, 12 September 2022



Reg. No: DDK.6.2038.22

### CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc



HIỆU TRƯỞNG TRƯỞNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA, ĐẠI HỌC ĐÀ NẪNG

câp

### BĂNG KỸ SƯ

NGÀNH KỸ THUẬT ĐIỆN TỬ VÀ VIỀN THÔNG

Cho: Ông PHAN NGỌC TRIỀU

Ngày sinh:

20/07/1999

Hạng tốt nghiệp:

Trung bình

Đà Nẵng, ngày 12 tháng 09 năm 2022

BACH MOA

PGSAS. Đoàn Quang Vinh

 Số hiệu: DND.6. 0148205

 Số vào số gốc cấp văn bằng:
 DDK.6.2038.22