ĐẠI HỌC QUỐC GIA THÀNH PHỐ HỔ CHÍ MINH TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA

VIETNAM NATIONAL UNIVERSITY HO CHI MINH CITY HO CHI MINH CITY UNIVERSITY OF TECHNOLOGY









BẢNG ĐIỂM ACADEMIC TRANSCRIPT

Họ tên (Full Name): NGUYỄN ĐOÀN PHƯƠNG NGHI
Mã số sinh viên (Student ID): 2013859
Ngày sinh (Date of birth): 18/05/2002
Nơi sinh (Place of birth): Tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu
Năm nhập học (Year of admission): 2020

Hình thức đào tạo: Chính quy Mode of study: Full-time Study Bậc Đại học (Bachelor program)

\ \	ngành: Khoa học Máy tính ity: Computer Science			
	à học tập chi tiết (Detailed academic i	reco	ord)	
Mã M (Course	\ / / SSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSS			Số tiế (Hrs)
	ọc dạy bằng tiếng Anh <i>(Course taught in English)</i> ọc dạy bằng tiếng Pháp <i>(Course taught in French)</i>			
Năm học	(Academic year) 2020-2021 - Học kỳ (Seme	ster)	1	
PE1011	Bóng chuyền (học phần 1) Volleyball	0	DT	45
MT1003	Giải tích 1 Calculus 1	4	9.00	83
MI1003	Giáo dục quốc phòng Military Training	0	DT	0
CO1023	Hệ thống số Digital Systems	3	9.00	60
CO1005	Nhập môn điện toán Introduction to Computing	3	8.50	65
PH1003	Vật lý 1 General Physics 1	4	7.00	83
PH1003 DTBH (Semester (General Physics 1 IK 8.32 DTBTL 8.93 S	ố TC	TL	22
ÐTBH (Semester (General Physics 1 IK 8.32 DTBTL 8.93 S	ố TC ative	CTL Credits,	22
ÐTBH (Semester (General Physics 1 IK 8.32 DTBTL 8.93 S GPA) (Cumulative GPA) (Cumulative GPA)	ố TC ative	CTL Credits,	22
ÐTBH (Semester (Năm học PE1039	General Physics 1 K 8.32 ĐTBTL 8.93 S GPA) (Cumulative GPA) (Cumulative GPA) (Academic year) 2020-2021 - Học kỳ (Semes Bóng rổ (học phần 2)	ố TC ative ter)	CTL Credits,	22
ÐTBH (Semester (Năm học PE1039	General Physics 1 IK 8.32 ĐTBTL 8.93 S GPA) (Cumulative GPA) (Cumulative GPA) (Academic year) 2020-2021 - Học kỳ (Semes Bóng rổ (học phần 2) Basketball Cấu trúc rời rạc cho khoa học máy tính	ố TC ative ter) 0	CTL Credits, 2 9.00	22) 45
ĐTBH (Semester of Năm học PE1039) CO1007	General Physics 1 IK 8.32 ĐTBTL 8.93 S GPA) (Cumulative GPA) (Cumulative GPA) (Academic year) 2020-2021 - Học kỳ (Semes Bóng rổ (học phần 2) Basketball Cấu trúc rời rạc cho khoa học máy tính Discrete Structures for Computing Đại số tuyến tính	ố TC ative ter) 0	CTL Credits, 2 9.00 7.50	45 90
PTBH (Semester of Năm học PE1039) CO1007 MT1007	General Physics 1 IK 8.32 ĐTBTL 8.93 S GPA) (Cumulative GPA) (Cumulative GPA) (Academic year) 2020-2021 - Học kỳ (Semes Bóng rổ (học phần 2) Basketball Cấu trúc rời rạc cho khoa học máy tính Discrete Structures for Computing Đại số tuyến tính Linear Algebra Giải tích 2	ó TC ative tter) 0 4	7.50 8.50	45 90 68
PTBH (Semester of Năm học PE1039) CO1007 MT1007	General Physics 1 K 8.32 ĐTBTL 8.93 S GPA) (Cumulative GPA) (Cumulative GPA) (Cumulative GPA) (Academic year) 2020-2021 - Học kỳ (Semes Bóng rổ (học phần 2) Basketball Cấu trúc rời rạc cho khoa học máy tính Discrete Structures for Computing Đại số tuyến tính Linear Algebra Giải tích 2 Calculus 2 Kỹ thuật lập trình	ố TC ative tter) 0 4 4 4	7.50 7.50	45 90 68 83

TRA	NSCRIPT					
Năm học (Academic year) 2021-2022 - Học kỳ (Semester) 1						
CO2003	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật	4	7.50	105		
	Data Structures and Algorithms					
CH1003	Hóa đại cương	3	7.50	65		
	General Chemistry					
CO2007	Kiến trúc máy tính	4	8.00	80		
	Computer Architecture					
CO2011	Mô hình hóa toán học Mathematical Modeling	3	7.00	75		
SP1031	Triết học Mác - Lênin	3	8.50	69		
51 105 1	Marxist - Leninist Philosophy	5	0.50	09		
ÐTBI	HK 7.71 ÐTBTL 8.25	Số TC	CTL	56		
(Semester	GPA) (Cumulative GPA) (Cumu	ulative	Credits)			
Năm học	(Academic year) 2021-2022 - Học kỳ (Semo	ester)	2			
CO2017	Hệ điều hành	3	8.50	65		
	Operating Systems					
SP1033	Kinh tế chính trị Mác - Lênin	2	7.60	42		
	Marxist - Leninist Political Economy					
IM1013	Kinh tế học đại cương Economics	3	6.60	75		
CO2001	Kỹ năng chuyên nghiệp cho kỹ sư Professional Skills for Engineers	3	8.00	75		
CO2039	Lập trình nâng cao	3	9.30	75		
	Advanced Programming					
MT2013	Xác suất và thống kê Probability and Statistics	4	7.80	90		
ÐТВН	200 CONTRACTOR - C	Số TC	TL	74		
(Semester (lative	Credits)			
Năm học	(Academic year) 2022-2023 - Học kỳ (Seme	ster)	1			
SP1035	Chủ nghĩa xã hội khoa học Scientific Socialism	2	8.50	42		
CO3001	Công nghệ phần mềm Software Engineering	3	6.60	75		
CO3101	Đồ án tổng hợp - hướng trí tuệ nhân tạo	1	10.00	45		
	Programming Intergration Project	-	10.00	10		
CO2013	Hệ cơ sở dữ liệu	4	8.20	75		
	Database Systems					
CO3093	Mạng máy tính Computer Networks	3	8.20	65		
CO3061	Nhập môn trí tuệ nhân tạo	3	6.70	75		
003001	Introduction to Artificial Intelligence	5	0.70	13		
CO3115	Phân tích và thiết kế hệ thống	3	6.60	75		
003113	Systems Analysis and Design	3	0.00	13		
ÐТВН	DTDUIV TO DTDTI					
(Semester G	The state of the s			93		
Năm học ((Academic year) 2022-2023 - Học kỳ (Semes					
CO3029	Khai phá dữ liệu	3	7.90	75		
	Data Mining	,				
	Kiểm tra phần mềm	3	6.80	75		
	Software Testing	đ).		11.E		

SP1039	Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam History of Vietnamese Communist Party	2	7.40	42	
CO3069	CO3069 Mật mã và an ninh mạng Cryptography and Network Security				
CO3005	Nguyên lý ngôn ngữ lập trình Principles of Programming Languages	4	8.10	90	
CO3107	Thực tập đồ án môn học đa ngành - hướng trí tuệ nhân tạo Multidisciplinary Project	1	10.00	45	
CO3335	Thực tập ngoài trường Internship	2	9.50	180	
ĐTBI (Semester	7.55		CTL Credits)	111	
Năm học	(Academic year) 2023-2024 - Học kỳ (Semest	_			
	Đồ án chuyên ngành Specialized Project	2	9.07	90	
CO3021	Hệ quản trị cơ sở dữ liệu Database Management Systems	3	9.40	75	
IM1013	Kinh tế học đại cương Economics	3	9.30	75	
CO3115	Phân tích và thiết kế hệ thống Systems Analysis and Design	3	9.00	75	
SP1037	Tư tưởng Hồ Chí Minh Ho Chi Minh Ideology	2	6.70	42	
ĐTBH (Semester (0.02	TC ive		118	
Môn học	được chuyển điểm (Transfer Credits)				
LA1003	Anh văn 1 English 1	2	10.00	67.5	
LA1005	Anh văn 2 English 2	2	10.00	67.5	
LA1007	Anh văn 3 English 3	2	10.00	67.5	
	Anh văn 4	2	10.00	67.5	

Bảng điểm này dựa trên dữ liệu đúng tại thời điểm in.

This transcript is based on information that was correct at time of printing.

Thang điểm và xếp loại (Grading and classification):

Khóa 2020 về trước (For intake 2020 and earlier)					
Thang 10 (10-point)	Điểm chữ (Grade)	Điểm số (Point)	Xếp loại (Classification)		
9.00 - 10.00	A+	4.0	Xuất sắc (Excellent)		
8.00 - 8.99	A	3.5	Giỏi (Very good)	Đạt (Pass)	
7.00 - 7.99	B+	3.0	Khá (Good)		
6.00 - 6.99	В	2.5	Trung bình khá (Above Average)		
5.00 - 5.99	С	2.0	Trung bình (Average)		
4.00 - 4.99	D+	1.5	Yếu (Poor)		
3.00 - 3.99	D	1.0	W. a.	Không đạt	
< 3.0	F	0.0	Kém (Very poor)	(Fail)	

Các điểm đặc biệt (Special grades)			
CT: Cấm thi - Exam forbidden	HT: Hoăn thi - Postponed the exam		
MT: Miễn thi (đạt) - Exam exemption (Pass)	CH: Chưa có điểm - No result yet		
VT: Vắng thi - Absent from exam	DT: Đạt - Pass		
VP: Vắng thi có phép - Excused absence	KD: Không đạt - Fail		

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 10 tháng 09 năm 2024 (September 10, 2024)

TL. HIỆU TRƯỞNG KT. TRƯỞNG PHÒNG ĐÀO TẠO PHÓ TRƯỞNG PHÒNG (Deputy Head, Office of Academic Affairs)

TS. Lê Thanh Hưng

TRUDING DAIHAR