## ĐẠI HỌC QUỐC GIA THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA

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



- 1 to 2







Martial Art

## **BẢNG ĐIỂM ACADEMIC TRANSCRIPT**

Trang (Page): 1/1

Λ.												
	(Full Name): NGUYĚN LÊ MINH BẢ inh viên (Student ID): 2012670	O			DTBI (Semester		7.39	ĐTBTL (Cumulative GPA	7.84	Số TC (Cumulative		36
					Năm học	(Acad	emic y	ear) 2021-2022 -	Hoc kỳ	(Semester)	1	
Ngày sinh (Date of birth): 09/06/2002 Nơi sinh (Place of birth): Tỉnh Quảng Ngãi Năm nhập học (Year of admission): 2020 Hình thức đào tạo: <b>Chính quy</b>						Cấu	trúc dữ	r liệu và giải th tures and Algor	uật	4	7.00	105
					CH1003		-	ong emistry		3	9.50	65
1.	Mode of study: Full-time Study Bậc Đại học (Bachelor program)					CO2007 Kiến trúc máy tính 4 8  Computer Architecture				8.50	80	
Ngành: Khoa học Máy tính  Major: Computer Science  Chuyên ngành: Khoa học Máy tính  Speciality: Computer Science					SP1033 Kinh tế chính trị Mác - Lênin 2 8.0 Marxist - Leninist Political Economy					8.00		
					CO2011 Mô hình hóa toán học 3 6.00  Mathematical Modeling				6.00			
Kết quả	học tập chi tiết (Detailed academic				SP1007	Pháp	luật V	iệt Nam đại cư n to Vietnamese		2	7.50	42
Mã M (Course	\ / · · · · · · · · · · · · · · · ·			Số tiết (Hrs)	ÐTBH (Semester (		7.75	ĐTBTL (Cumulative GPA)	7.81	Số TC Cumulative		54
(1) Môn họ	ọc dạy bằng tiếng Anh (Course taught in English)	V.			Năm học	(Acad	emic ye	ear) 2021-2022 -	Học kỳ (	(Semester)	2	
<del> </del>	ọc dạy bằng tiếng Pháp (Course taught in French, (Academic year) 2020-2021 - Học kỳ (Seme		1		LA1005	2	văn 2			2	7.90	67.5
PE1017	Cầu lông (học phần 1) Badminton	0	DT	45	SP1035		-	cã hội khoa học ocialism		2	7.40	42
MT1003	Giải tích 1 Calculus I	4	9.50	83	CO2017			ih Systems		3	8.80	65
MI1003	Giáo dục quốc phòng Military Training	0	DT	0	CO2039			ing cao Programming		3	9.00	75
CO1023	Hệ thống số Digital Systems	3	7.50	60	IM1025			án cho kỹ sư nagement for E	ngineers	3	8.90	75
CO1005	Nhập môn điện toán Introduction to Computing	3	8.50	65	MT2013			thống kê and Statistics		4	8.80	90
PH1003	Vật lý 1 General Physics 1	4	8.00	83	ÐTBH (Semester (	0.0000	8.58	ĐTBTL Cumulative GPA)	8.01	Số TC Cumulative		71
ÐTBH	TK 8.43 DTBTL 8.43	Số TC	TL	18	Năm học	(Acade	emic ye	ar) 2021-2022 -	Học kỳ (	Semester)	3	
(Semester (	GPA) (Cumulative GPA) (Cumu (Academic year) 2020-2021 - Học kỳ (Seme		Credits) 2		LA1041	Anh Engli				0	8.10	60
CO1007	Cấu trúc rời rạc cho khoa học máy tính Discrete Structures for Computing	4	6.00	90	SP1039			ng Cộng sản Vi Tietnamese Con		2 Party	8.00	42
MT1007	Đại số tuyến tính Linear Algebra	3	9.00	68	DTBH (Semester (	3000000	8.00	ĐTBTL Cumulative GPA)	8.01	Số TCT Cumulative (		73
MT1005	Giải tích 2 Calculus 2	4	7.50	83		Công	nghệ p	ar) 2022-2023 - phần mềm	Học kỳ (	Semester) 1	8.00	75
CO1027	Kỹ thuật lập trình Programming Fundamentals	3	8.00	65	CO3103	Đồ án	ı tổng l	<i>gineering</i> hợp - hướng cô	ng nghệ	1	9.00	45
PH1007	Thí nghiệm vật lý General Physics Labs	1	8.50	30		1000	·ammir	ng Intergration	Project			
SP1031	Triết học Mác - Lênin Marxist - Leninist Philosophy	3	6.50	69	CO2013		r sở dữ base Sy			4	8.50	75
PE1047	Võ (Vovinam, Karate, Taewondo) (học phần 2)	0	8.00	45	CO3049		rình we Progra	eb mming		3	7.60	65

CO3093	Mạng máy tính Computer Networks	3	8.60	65		
SP1037	Tư tưởng Hồ Chí Minh Ho Chi Minh Ideology	2	8.50	42		
ÐTBH (Semester (	K 8.29 ĐTBTL 8.06	Số TO	CTL Credits)	89		
Năm học	(Academic year) 2022-2023 - Học kỳ (Seme	ester)	2			
	Anh văn 4 English 4	2	7.30	67.5		
CO3015	Kiểm tra phần mềm Software Testing	3	8.40	75		
CO2001	Kỹ năng chuyên nghiệp cho kỹ sư Professional Skills for Engineers	3	8.60	75		
CO3005	Nguyên lý ngôn ngữ lập trình Principles of Programming Languages	4	7.80	90		
CO3109	Thực tập đổ án môn học đa ngành - hướng công nghệ phần mềm Multidisciplinary Project	1	9.50	45		
CO3335	Thực tập ngoài trường Internship	2	9.50	180		
ĐTBH (Semester (	0.33	Số TC lative	TL Credits)	104		
Năm học	(Academic year) 2023-2024 - Học kỳ (Seme	ster)	1			
CO4029	Đồ án chuyên ngành Specialized Project	2	8.20	90		
CO3021	Hệ quản trị cơ sở dữ liệu Database Management Systems	3	8.70	75		
CO3029	Khai phá dữ liệu Data Mining	3	9.20	75		
CO3043	Phát triển ứng dụng trên thiết bị di động Mobile Application Development	3	8.60	75		
CO3027	Thương mại điện tử Electronic Commerce	3	8.30	75		
ÐTBHI (Semester G	0.05	Số TC lative	TL Credits)	118		
Môn học ở	tược chuyển điểm (Transfer Credits)					
LA1003	Anh văn 1 English 1	2	12.00	67.5		
	Anh văn 3 English 3	2	21	67.5		
Ghi chú (Notes): 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 7.00 - 7.99 B+ 6.00 - 6.99 B		3.5	Giỏi (Very good)			
		3.0	Khá (Good)	Đạt		
		2.5	Trung bình khá (Above Average)	(Pass)		
5.00 - 5.99 C 2.0		2.0	Trung bình (Average)			
4.00 - 4.99	D+	1.5	Yếu (Poor)			
3.00 - 3.99	D	1.0	W' W	Không đạt		
< 3.0	F	0.0	Kém (Very poor)	(Fail)		

Các điểm đặc biệt (Special grades)						
CT: Cấm thi - Exam forbidden	HT: Hoan 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