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









BẢNG ĐIỂM ACADEMIC TRANSCRIPT

Trang (Page): 1/1

- X				LIVII	CINA	IVOC	.11/11					
7	Họ tên (Full Name): PHẠM HOÀNG ĐỨC HUY				DTBH (Semester		8.22	ĐTBTL (Cumulative GPA)	7.90	Số T (Cumulative		40
- X	inh viên (Student ID): 2011286	Năm học	(Acade	emic v	ear) 2021-2022 -	Học kỳ	(Semester	1.1				
Ngày sinh (Date of birth): 22/09/2002 Nơi sinh (Place of birth): Kiên Giang						Cấu t	rúc dî	t liệu và giải th tures and Algor	uật	4	8.00	105
Năm nhập học (Year of admission): 2020				CO2007	Kiến	trúc n	náy tính	iiiiii	4	8.00	80	
Hình thức đào tạo: Chính quy Mode of study: Full-time Study				CO2011			Architecture va toán học		3	8.00	75	
Bậc Đại học (Bachelor program)					002011	Math	ematic	al Modeling				Exercise .
Ngành: Khoa học Máy tính					SP1007			'iệt Nam đại cư n to Vietnamese		2	7.50	42
Major: Computer Science Chuyên ngành: Khoa học Máy tính					MT2013			thống kê		4	9.50	90
Speciali			ability	and Statistics								
Kết quả	học tập chi tiết (Detailed academic	reco	rd)		ĐTBH (Semester (8.29	ĐTBTL (Cumulative GPA)	8.03	Số TO Cumulative)		57
Mã M				số tiết	Năm học	(Acade	emic ye	ear) 2021-2022 -	Học kỳ	(Semester)	2	
(Course (1) Môn họ	ID) (Course title) (Credit ce dạy bằng tiếng Anh (Course taught in English)		rade)	(Hrs)	CO2017			nh Systems		3	8.60	65
	oc dạy bằng tiếng Pháp (Course taught in French) (Academic year) 2020-2021 - Học kỳ (Seme		1		CH1003			ong emistry		3	10.00	65
PE1017	Cầu lông (học phần 1) Badminton	0	DT	45	SP1033	Kinh	tế chí	nh trị Mác - Lêi eninist Political		2 ny	8.30	42
MT1003	Giải tích 1 Calculus 1	4	9.50	83	IM1013	Kinh Econo		đại cương		3	9.10	75
MI1003	Giáo dục quốc phòng Military Training	0	DT	0	CO2001	1000	-	uyên nghiệp ch <i>l Skills for Eng</i>	55.00	3	8.00	75
CO1023	Hệ thống số Digital Systems	3	5.00	60	CO2039			ing cao Programming		3	9.60	75
CO1005	Nhập môn điện toán Introduction to Computing	3	8.50	65	ÐTBH (Semester (8.97	ĐTBTL (Cumulative GPA)	8.26	Số TƠ Cumulative		74
PH1003 Vật lý 1 4 7.00 83 General Physics 1					Năm học (Academic year) 2022-2023 - Học kỳ (Semester) 1 SP1035 Chủ nghĩa xã hội khoa học 2 8.						1 8.30	42
ÐTBHK 7.61 ÐTBTL 7.58 Số TCTL 22 Scientific Socialism												
(Semester GPA) (Cumulative GPA) (Cumulative Credits) Năm học (Academic year) 2020-2021 - Học kỳ (Semester) 2						_	7. 	phần mềm ngineering		3	7.20	75
	Cấu trúc rời rạc cho khoa học máy tính Discrete Structures for Computing	4	8.00	90	CO3101	Đồ ár	ı tổng	hợp - hướng trí ng Intergration			8.50	45
MT1007	Đại số tuyến tính Linear Algebra	3	8.50	68	CO2013			t liệu vstems		4	8.30	75
MT1005	Giải tích 2 Calculus 2	4	8.50	83	CO3117		0.50	arning		3	8.20	75
CO1027	Kỹ thuật lập trình Programming Fundamentals	3	8.50	65	CO3049	Lập ti	rình w			3	7.40	65
PH1007	Thí nghiệm vật lý General Physics Labs	1	8.50	30	CO3093	Mạng	máy 1			3	7.30	65
SP1031	Triết học Mác - Lênin Marxist - Leninist Philosophy	3	7.50	69	ĐTBH (Semester (IK ?	7.82	ĐTBTL Cumulative GPA)	8.16	Số TC Cumulative		93
PE1047	Võ (Vovinam, Karate, Taewondo) (học phần 2) Martial Art	0	9.00	45		Lịch s	sử Đản	ar) 2022-2023 - ng Cộng sản Vi ietnamese Com	ệt Nam	2	2 8.60	42

LA1009	English 4	T			~	21	07.0
T A 1000	Anh Tron /				2	21	67.5
	English 3 Anh văn 4				•	0.1	<i>(</i> = -
LA1007	Anh văn 3	3			2	5.00	67.5
LA1005	Anh văn 2 English 2	4			2	12	67.5
T A 1005	English 1	,			2	12	67 5
LA1003	Anh văn	1			2	10.00	67.5
Môn học	được chuyể	n điểm (Transfer (Credits				
ĐTBH (Semester (7.UT	ĐTBTL (Cumulative GPA)	8.34		ố TC ative	TL Credits)	128
		nghiệp (Khoa học			4	9.04	240
		year) 2023-2024 -	Học kỳ			Description	
ÐTBH (Semester (0.00	ĐTBTL (Cumulative GPA)	8.32		ố TC ative	TL Credits)	124
		inh Ideology					
SP1037	Tư tưởng	Hồ Chí Minh		B	2	7.40	42
CO3045	Lập trình	game ogramming			3	10.00	75
CO3013	Software	Č nan)	9.40	13
CO2015	Entreprer	<i>ieurship</i> phần mềm			3	9.40	75
IM1021	Khởi ngh	iệp			3	8.80	75
IM3047		trong kinh doanh Communication			3	8.10	75
00 102)		ed Project			4	0.00	70
	20	year) 2023-2024 - uyên ngành	нос ку	(Semes	2	8.80	90
(Semester		(Cumulative GPA)	TT 1.			Credits)	
ÐTBH	0.71	ÐTBTL	8.24		ốΤC		108
CO3333	Internship				4	9.00	100
CO3335	Multidisc	iplinary Project ngoài trường			2	9.00	180
CO3107		đồ án môn học đa tuệ nhân tạo	ngànl	h -	1	10.00	45
CO3043		n ứng dụng trên th pplication Develo	52		3	8.60	75
CO3061		n trí tuệ nhân tạo ion to Artificial In	itellige	ence	3	9.10	75
	Principle	s of Programming		uages		0.10	,,
CO3005	Nouvên l	ý ngôn ngữ lập tr	ình		4	8.10	90

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

Thang điểm và xếp loại (Grading and classification):

	Khóa 20	20 về trướ	e (For intake 2020 and earlier)		
Thang 10 (10-point)					
9.00 - 10.00	A+	4.0	Xuất sắc (Excellent)		
8.00 - 8.99	A	3.5			
7.00 - 7.99	B+ 3.0 Khá (Good)				
6.00 - 6.99	В	2.5	Trung bình khá (Above Average)	(Pass)	
5.00 - 5.99	C	2.0	Trung bình (Average)		
4.00 - 4.99	D+	1.5	Yếu (Poor)		
3.00 - 3.99	D	1.0	W. t. av	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)

BACH KHOA

TS, Le Thanh Hung