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



PR 72 * *









Trang (Page): 1/1

BÅNG ÐIỂM ACADEMIC TRANSCRIPT

Họ tên (Full Name): TRẦN TRUNG THÁI
Mã số sinh viên (Student ID): 2014482
Ngày sinh (Date of birth): 24/10/2002
Nơi sinh (Place of birth): Tinh Đắk Lắk
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
Major: Computer Science
Chuyên ngành: Khoa học Máy tính
Speciality: Computer Science
Kết quả học tập chi tiết (Detailed academic record)
Mã MH
Tên môn học
TC Điểm

/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	1	helor program,)				
Ngành: Khoa học Máy tính							
Major: Computer Science							
Chuyên	ngành: K	hoa học Máy t	ính				
Speciali	ty: Comp	uter Science					
Kết quả	học tập	chi tiết (Detail	ed aca	demic r	eco	rd)	
Mã M	H /	Tên môn học		TC	Đ	iểm	Số tiết
(Course	ID)	(Course title)		(Credit)	(G	rade)	(Hrs)
		iếng Anh <i>(Course t</i> iếng Pháp <i>(Course</i>					
Năm học	(Academic	year) 2020-2021	- Học k	ỳ (Semest	ter)	1	
PE1009	Bóng đá (Football	(học phần 1)			0	DT	45
MT1003	Giải tích Calculus				4	9.50	83
MI1003	Giáo dục Military T	quốc phòng <i>Training</i>			0	DT	0
CO1023	Hệ thống Digital Sy				3	9.00	60
CO1005	257	n điện toán on to Computing	3		3	9.50	65
PH1003	Vật lý 1 General F				4	6.50	83
ÐТВНК 8.54 ÐТВТL 8.54 Số ТСТL 22							
(Semester GPA) (Cumulative GPA) (Cumulative Credits)							
Năm học	(Academic	year) 2020-2021	- Học kỳ	(Semest	er)	2	8
PE1035	Bóng chu Volleybali	yền (học phần 2))		0	8.00	45
CO1007		ời rạc cho khoa Structures for Co			4	7.50	90
MT1007	Đại số tuy Linear Alg		=		3	9.00	68
MT1005	Giải tích 2 Calculus 2	2			4	7.50	83
CH1003	Hóa đại co General C				3	8.00	65
CO1027	Kỹ thuật l		als		3	8.00	65
PH1007	Thí nghiệ	12-501	-		1	9.00	30
ЭТВН		ÐTBTL	8.23	Số	TC	ΓL	40

(Cumulative GPA)

(Cumulative Credits)

(Semester GPA)

LIKA	NSCRIPT				
Năm học	: (Academic year) 2021-2022 - Học kỳ (Sem	ester) 1		
CO2003	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật Data Structures and Algorithms	4	9.00	105	
CO200B	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật (mở rộng Data Structures and Algorithms (extra)		10.00	45	
CO2007	Kiến trúc máy tính 4 8.50 Computer Architecture				
CO200D	Kiến trúc máy tính (mở rộng) Computer Architecture (extra)	0	9.00	45	
CO2011	Mô hình hóa toán học Mathematical Modeling	3	8.00	75	
SP1031	Triết học Mác - Lênin 3 8.00 Marxist - Leninist Philosophy				
ÐTBH	- CONTROL OF THE PROPERTY OF T	Số TC		54	
(Semester (Credits)		
	(Academic year) 2021-2022 - Học kỳ (Seme				
CO2013	Hệ cơ sở dữ liệu Database Systems	4	8.00	75	
CO201B	Hệ cơ sở dữ liệu (mở rộng) Database Systems (extra)	0	9.00	45	
SP1033	Kinh tế chính trị Mác - Lênin Marxist - Leninist Political Economy	2	7.50	42	
CO2001	Kỹ năng chuyên nghiệp cho kỹ sư Professional Skills for Engineers	3	9.00	75	
CO2039	Lập trình nâng cao Advanced Programming	3	8.50	75	
CO203E	Lập trình nâng cao (mở rộng) 0 7.50 Advanced Programming (extra)				
IM1025	Quản lý dự án cho kỹ sư Project Management for Engineers	3	9.20	75	
	Xác suất và thống kê Probability and Statistics	4	8.90	90	
OSemester G		Số TC lative	TL Credits)	73	
	(Academic year) 2021-2022 - Học kỳ (Seme Hệ điều hành Operating Systems	ster)	3 8.90	65	
DTBHI (Semester G	K 8.90 ĐTBTL 8.40 S	số TC lative	TL Credits)	76	
Năm học ((Academic year) 2022-2023 - Học kỳ (Seme	ster)	1		
SP1035	Chủ nghĩa xã hội khoa học Scientific Socialism	2	7.60	42	
	Công nghệ phần mềm Software Engineering	3	7.30	75	
	Công nghệ phần mềm (mở rộng) Sotware Engineering (extra)	0	0.00	45	
CO3101	Đồ án tổng hợp - hướng trí tuệ nhân tạo Programming Intergration Project	1	9.00	45	
CO3117	Học máy Machine Learning	3	8.70	75	

CO3093		íy tính r Networks		3	7.80	65
CO309E	Mạng má	íy tính (mở rộng) r Networks (extra		0	VT	45
	DTBHK 7.97 DTBTL 8.33 Số TCTL (Semester GPA) (Cumulative GPA) (Cumulative Credits					88
Năm học	(Academic	year) 2022-2023 -	- Học k	ỳ (Semester	.) 2	
SP1039	Lịch sử E	Dảng Cộng sản V f Vietnamese Cor	iệt Nar	n 2		42
CO3005		ý ngôn ngữ lập tr s of Programmin		4 ruages	8.10	90
SP1007	T X	Việt Nam đại cu ion to Vietnamese	-	2	6.60	42
CO3107	hướng trí	đồ án môn học đ tuệ nhân tạo iplinary Project	a ngàn	h - I	9.50	45
CO3057	Xử lý ảnh	số và thị giác m			8.40	75
		age Processing o	and Co			
(Semester	1.07	ĐTBTL (Cumulative GPA)	8.25	Số T (Cumulativ		100
Năm học	(Academic	year) 2022-2023 -	Học kỷ	(Semester	3	
CO3335	Thực tập Internship	ngoài trường		2	9.00	180
DTBH (Semester (2.00	ĐTBTL (Cumulative GPA)	8.26	Số Tơ (Cumulative		102
Năm học	(Academic	year) 2023-2024 -	Học kỷ	(Semester)) 1	
CO4029	Đồ án chư Specialize	yên ngành d <i>Project</i>		2	9.60	90
CO3061		ı trí tuệ nhân tạo on to Artificial In	tellige	3 nce	9.10	75
CO4033	Phân tích dữ liệu lớn và trí tuệ kinh 3 8.00 75 doanh					
		Analytics and Bus	siness I	Intelligence	2	
SP1037		Hồ Chí Minh inh Ideology		2	5.60	42
CO3085		n ngữ tự nhiên Inguage Processi	ing	3	10.00	75
ÐTBH (Semester (0.57	ĐTBTL (Cumulative GPA)	8.30	Số TƠ (Cumulative		115
Môn học c	được chuyể	n điểm (Transfer (Credits)		
LA1003	Anh văn 1 English 1			2	12.00	67.5
LA1005	Anh văn 2 English 2			2	12.00	67.5
	Anh văn 3 English 3			2	12.00	67.5
LA1009	Anh văn 4 English 4			2	12.00	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)					
9.00 - 10.00	A+	4.0	Xuất sắc (Excellent)		
8.00 - 8.99	A	3.5 Giới (Very good)			
7.00 - 7.99	B+	3.0	Khá (Good)	Đạt	
6.00 - 6.99	В	2.5	Trung bình khá (Above Average)	(Pass)	
5.00 - 5.99	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' 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

PHÓ TRƯỞNG PHÒNG (Deputy Head, Office of Academic Affairs)

