Họ tên (Full Name): HUỲNH TẮN LỘC Mã số sinh viên (Student ID): 2010391 Ngày sinh (Date of birth): 16/11/2002 Nơi sinh (Place of birth): Tinh Trà Vinh

Kết quả học tập chi tiết (Detailed academic record)

Mã MH (Course ID)				Điểm (Grade)		Số tiết (Hrs)	
		g tiếng Anh <i>(Course taugh</i> g tiếng Pháp <i>(Course taug</i>					
LA1009	Anh vă	5 TH 12 TH 1		2	8.00	67.	
CO3033	English Bảo mã	1 4 lit hệ thống thông tin		3	8.10	60	
CO3089		<i>ation System Security</i> chủ đề nâng cao trong th	khoa học	3	8.40	75	
	CHICOOMES CONTO	d Topics in High Perfo	rmance Con	при	ting		

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 20	20 về trướ	c (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)	
7.00 - 7.99			Đạt	
6.00 - 6.99			(Pass)	
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' W	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

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

BACH KHOA C Thanh Hung

Trang (Page): 2/2

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









268 Lý Thường Kiệt, P.14, Quận 10, TP. Hồ Chí Minh 268 Ly Thuong Kiet street, District 10, Ho Chi Minh City http://www.hcmut.edu.vn

Trang (Page): 1/2

BẢNG ĐIỂM ACADEMIC TRANSCRIPT

Họ tên (Full Name): HUNH TẦN LỘC
Mã số sinh viên (Student ID): 2010391
Ngày sinh (Date of birth): 16/11/2002
Nơi sinh (Place of birth): Tình Trà Vinh
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

		Choa học M tuter Scienc	3	**				
. \/	. \	chi tiết (D		l acad	amia u	200	nd)	
Mã M (Course	н	Tên môn (Course t	học		TC (Credit)	Đ	iểm	Số tiết (Hrs)
		tiếng Anh <i>(Co</i> tiếng Pháp <i>(C</i>			1200			
Năm học	(Academic	e year) 2020-	2021 - 1	Học kỳ	(Semest	er)	1	
PE1017	Cầu lông Badmint	g (học phần l On	1)			0	DT	45
MT1003	Giải tích Calculus	(2)				4	9.50	83
MI1003	Giáo dục Military	quốc phòng Training	(0	DT	0
CO1023	Hệ thống Digital S	0.				3	8.00	60
CO1005	-	n điện toán tion to Comp	outing			3	9.50	65
PH1003	Vật lý 1 General	Physics 1				4	7.00	83
DTBH (Semester (0.70	ĐTBT (Cumulative		8.71	Số (Cumulai	TC tive		28
		year) 2020-2				er)	2	
CO1007		rời rạc cho k S <i>tructures fo</i>				4	7.50	90
MT1007	Đại số tư Linear Al					3	8.00	68
MT1005	Giải tích Calculus	_				4	9.00	83
CO1027	Kỹ thuật Programi	lập trình ning Fundar	nental.	S		3	9.00	65
PH1007	Thí nghiệ General I	m vật lý Physics Labs				1	9.00	30
PE1047	Võ (Vovi phần 2) Martial A	nam, Karate	, Taew	ondo)	(học	0	9.00	45

- 111//11	Jeilli	•	1 (22-2-2			
Năm học	(Academic	year) 2020-2021 -	Học kỷ	(Semeste	er) 3	
SP1007		Việt Nam đại cư on to Vietnamese		2	2 8.50	42
SP1031		Mác - Lênin Leninist Philosop	ohy	1	3 7.50	69
DTBH (Semester (K 7.90	ĐTBTL (Cumulative GPA)	8.53		TCTL ve Credits)	48
Năm học	(Academic y	/ear) 2021-2022 -	Hoc kỳ	(Semeste	r) 1	
	Cấu trúc d	ữ liệu và giải thư tures and Algori	ıật	2		105
CO200B		ữ liệu và giải thu tures and Algori			10.00	45
CO2007	Kiến trúc r Computer	náy tính Architecture		4	8.50	80
CO200D		náy tính (mở rộn Architecture (ext		C	9.50	45
		inh trị Mác - Lên eninist Political		2 my	9.50	42
		óa toán học cal Modeling		3	8.00	75
	Xác suất và Probability	à thống kê and Statistics		4	9.50	90
ĐTBHI (Semester G	0.05	DTBTL (Cumulative GPA)	8.56	Số T (Cumulativ	CTL e Credits)	65
Năm học (Academic y	ear) 2021-2022 - 1	Học kỳ	(Semester) 2	
	Chủ nghĩa Scientific S	xã hội khoa học ocialism		2	8.40	42
	Hệ điều hài Operating S			3	9.40	65
		nh (mở rộng) Systems (extra)		0	9.00	45
	Hóa đại cươ General Ch			3	8.00	65
	Kinh tế học Economics	đại cương		3	8.90	75
	Lập trình na Advanced P	âng cao Programming		3	7.00	75
		âng cao (mở rộng Programming (ex		0	9.50	45
ÐTBHK (Semester G	0.57	ĐTBTL (Cumulative GPA)	8.52	Số Tơ (Cumulative		79
Năm học (A	Academic ye	ear) 2021-2022 - F	lọc kỳ	(Semester)	3	
		ng Cộng sản Việt Tietnamese Comm		2 Party	7.50	42
ÐTBHK (Semester Gl	7.50	Danas	8.50	Số TC Cumulative		81
Năm học (A	Academic ye	ar) 2022-2023 - H	lọc kỳ ((Semester)	1	
CO3001	Công nghệ _l Software En	phần mềm		3	7.90	75

	and the second s			
CO300A	Công nghệ phần mềm (mở rộng) Sotware Engineering (extra)	0	8.50	45
CO3105	Đồ án tổng hợp - hướng hệ thống thông tin	1	10.00	45
	Programming Intergration Project			
CO2013	Hệ cơ sở dữ liệu Database Systems	4	8.00	75
CO201B	Hệ cơ sở dữ liệu (mở rộng) Database Systems (extra)	0	8.00	45
CO3017	Kiến trúc phần mềm Software Architecture	3	7.80	60
CO3093	Mạng máy tính Computer Networks	3	7.60	65
CO309B	Mạng máy tính (mở rộng) Computer Networks (extra)	0	10.00	45
SP1037	Tư tưởng Hồ Chí Minh Ho Chi Minh Ideology	2	7.60	42
ÐTBH (Semester (1,11 1	Số TC lative	CTL Credits)	97
Năm học	(Academic year) 2022-2023 - Học kỳ (Semes	ster)	2	
CO2001		3	9.90	75
CO3005	Nguyên lý ngôn ngữ lập trình Principles of Programming Languages	4	7.80	90
CO3043	Phát triển ứng dụng trên thiết bị di động Mobile Application Development	3	9.40	75
CO3111	Thực tập đồ án môn học đa ngành - hướng hệ thống thông tin Multidisciplinary Project	1	10.00	45
ÐTBH (Semester (7.01	ố TC ative	TL Credits)	108
Năm học	(Academic year) 2022-2023 - Học kỳ (Semes	ter)	3	
CO3335	Thực tập ngoài trường Internship	2	10.00	180
ÐTBH (Semester C		ố TC ative		110
	(Academic year) 2023-2024 - Học kỳ (Semes	ter)	1	
	Đồ án chuyên ngành Specialized Project	2	9.63	90
			0.00	75
	Hệ hoạch định tài nguyên tổ chức Enterprise Resource Planning Systems	3	9.80	
CO4035 CO4031		3	9.50	75
CO4035 CO4031 CO4033	Enterprise Resource Planning Systems Kho dữ liệu và hệ hỗ trợ quyết định Data Warehouses and Decision Support S Phân tích dữ liệu lớn và trí tuệ kinh doanh	3 Syste 3	9.50	75 75
CO4035 CO4031 CO4033	Enterprise Resource Planning Systems Kho dữ liệu và hệ hỗ trợ quyết định Data Warehouses and Decision Support S Phân tích dữ liệu lớn và trí tuệ kinh doanh Big Data Analytics and Business Intellige	3 Syste 3 nce	9.50 ems 9.30	
CO4035 CO4031 CO4033	Enterprise Resource Planning Systems Kho dữ liệu và hệ hỗ trợ quyết định Data Warehouses and Decision Support S Phân tích dữ liệu lớn và trí tuệ kinh doanh Big Data Analytics and Business Intellige (9.55 DTBTL 8.59 Số	3 Syste 3 nce TC	9.50 ems 9.30	

IM3051	Đạo đức k hội	inh doanh và trá	ch nhiệ	ệm xã	3	СН	75
	Business E	Ethics and Corpo	rate So	ocial I	Respo	nsibility	
CO4337	Đồ án tốt t Capstone	nghiệp (Khoa họ Project	c Máy	tính)	4	СН	240
IM1021	Khởi nghi Entreprend	• •			3	СН	75
ÐТВН	К 8.90	ÐTBTL	8.61		Số TC	TL	131
(Semester C	GPA)	(Cumulative GPA)		(Cum	ulative	Credits)	
Môn học	được chuyể:	ı điểm (Transfer	Credits	s)			
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
	55						

Xem tiếp trang sau (Continued on next page)