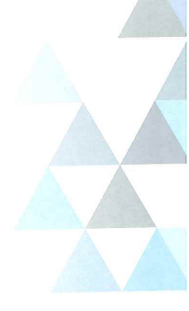




of the state of









BẢNG ĐIỂM ACADEMIC TRANSCRIPT

(Course ID)	(Course title)	(Credit) (Grade
Mã MH	Tên môn học	TC Điểm
Kết quả học tậ	p chi tiết (Detailed	academic record)
Speciality: Com	iputer Science	
()	Khoa học Máy tính	
Major: Comput	7	
Ngành: Khoa ho		
A 7	achelor program)	
1.7	Full-time Study	
	A. A. S. S.	
	tạo: Chính quy	. 2020
	(Year of admission)	
Nơi sinh (Place	e of birth): Tp. Hồ C	Chí Minh
Ngày sinh (Dat	te of birth): 09/10/20	002
Mã số sinh viên	(Student ID): 201	2122
Họ tên (Full No	ame): LÊ NGUYĚN	HUYÈN THOẠI

Mã M (Course				ôn học se title)		TC (Credit)			Số tiết <i>(Hrs)</i>
(1) Môn h (2) Môn h									
Năm học					Học k	ỳ (Semes	ter)	1	
PE1017	Cầu le Badm		học phầ	n l)			0	DT	45
MT1003	Giải t Calcu						4	8.50	83
MI1003			luốc phả <i>aining</i>	ong			0	DT	0
CO1023	Hệ the	_					3	8.50	60
CO1005	10		điện toá	in mputing			3	9.50	65
PH1003	Vật lý	1	hysics 1	, 0			4	7.50	83
ÐTBH (Semester (K 8	.43	ĐŢ	BTL tive GPA)	9.00	Số (Cumula	TC tive		22
Năm học	(Acade	mic y	ear) 202	0-2021 -	Học kỳ	(Semest	er)	2	
PE1039	Bóng Basker		ọc phần	2)			0	9.00	45
CO1007				o khoa h for Con	4.0		4	7.50	90
MT1007	Đại số Linear						3	9.50	68
MT1005	Giải tí Calcul						4	9.50	83
CO1027				lamenta	ls		3	8.50	65
PH1007	Thí ng	hiệm					1	9.00	30
TITOU	377		900	ha			1	9.00	30

ICIKA	NSCH	(IP)				
SP1007		ật Việt Nam đạ ction to Vietnan		2	8.50	42
DTBI (Semester	0.0	0 ĐTBTL (Cumulative C	0.07	Số T (Cumulativ	CTL ve Credits)	39
Năm học	(Academi	c year) 2021-20	22 - Học l	cỳ (Semester	r) 1	
	Cấu trúc	dữ liệu và giải auctures and Alg	i thuật	4	1 12 1513	105
CO2007		c máy tính er Architecture		4	9.00	80
CO2011		hóa toán học atical Modeling	?	3	8.00	75
SP1031		c Mác - Lênin - <i>Leninist Philo</i>	sophy	3	8.50	69
ĐTBH (Semester (0.54	ĐTBTL (Cumulative G	8.78 PA)	Số T (Cumulativ		53
Năm học	(Academic	year) 2021-202	2 - Hoc k	ỳ (Semester) 2	-
	Hệ điều		•	3	8.90	65
SP1033		hính trị Mác - <i>Leninist Politi</i>		2 omy	8.90	42
CO2039		nâng cao d <i>Programming</i>	7	3	9.70	75
CO3049	Lập trình Web Prog	web gramming		3	9.20	65
		và thống kê ity and Statistic	S	4	8.00	90
ÐTBHI (Semester G	0.00	ĐTBTL (Cumulative GI	8.80 PA)	Số TƠ (Cumulative		68
Năm học (Academic	year) 2021-2022	2 - Học kỳ	(Semester)	3	
		a xã hội khoa h <i>Socialism</i>	о́с	2	7.40	42
CH1003	Hóa đại c General (3	9.60	65
ÐTBHI (Semester G	0.72	ĐTBTL (Cumulative GP	8.80 (A)	Số TC (Cumulative		73
Năm học (Academic	year) 2022-2023	3 - Học kỳ	(Semester)	1	
	and the second second	ệ phần mềm Engineering		3	7.90	75
	phần mền	g hợp - hướng 1 ning Intergratio			9.00	45
CO2013	Hệ cơ sở c Database	20		4	8.60	75
		chuyên nghiệp o nal Skills for Er	18	3	8.50	75
SP1039	Lịch sử Đ	ảng Cộng sản V Vietnamese Co	√iệt Nam		7.80	42
	Mạng máy Computer	y tính <i>Networks</i>		3	8.20	65
ÐTBHK (Semester GF	0.50	ĐTBTL (Cumulative GP2	8.71 4)	Số TC (Cumulative (39

	(Anadam!	2022 202	4 TT 1	1 (0			
111171116		year) 2022-202	o - Học l	cy (Sem) 2	
CO3013	Kiêm tra Software	phần mềm Testing			3	9.00	75
CO3005		lý ngôn ngữ lập s of Programm		ruages	4	8.10	90
CO3115	Phân tích	ı và thiết kế hệ t Analysis and De	thống	, ,	3	7.80	75
IM1025	Quản lý d	dự án cho kỹ sư Ianagement for		ers	3	8.80	75
CO3109	Thực tập hướng cô	đồ án môn học ng nghệ phần n iplinary Project	đa ngàn nềm		Î	10.00	45
SP1037	Tư tưởng	Hồ Chí Minh linh Ideology			2	5.70	42
ЭТВН		ÐTBTL	0.63		Số TC	err r	100000
(Semester G	0.10	(Cumulative GP.	8.63			Credits)	105
	41.862						
		year) 2022-2023	- Học k	y (Seme	ster)	3	
	Thực tập Internship	ngoài trường			2	9.50	180
ÐTBHI (Semester G	7.50	ĐTBTL (Cumulative GP.	8.64 4)		ố TC ative	TL Credits)	107
Năm học (Academic	year) 2023-2024	- Học ky	(Seme	ster)	1	
CO4029		ıyên ngành		o -	2	9.50	90
	- 65	trong kinh doan			3	7.50	75
		rị cơ sở dữ liệu Management Sy	vstems		3	8.80	75
		ứng dụng trên t plication Devel		i động	3	9.50	75
ЭТВНК		ÐTBTL	8.65	S	ố TC	ΓL	118
(Semester G	PA)	(Cumulative GPA		(Cumuli			110
Năm học (Acadomia	year) 2023-2024	2020 81 10		o) 9 1	,	
Main not (Tradeille !		 Hoc kỳ 	(Semes	ter)		
CO4337		nghiệp (Khoa ho			ter) 2	9.04	240
CO3029	Đồ án tốt 1	nghiệp (Khoa ho Project lữ liệu					240 75
CO4337 CO3029 CO4031	Đồ án tốt r Capstone I Khai phá c Data Minir Kho dữ liệ	nghiệp (Khoa ho Project lữ liệu ng u và hệ hỗ trợ q	ọc Máy _{[uyết} địr	tính) ah	3	9.04 8.90 9.30	
CO4337 E CO3029 E CO4031 E CO4033 E	Đồ án tốt r Capstone I Khai phá c Data Minir Kho dữ liệ Data Ware	nghiệp (Khoa ho <i>Project</i> lữ liệu ng	ọc Máy quyết địr cision Si	tính) ah apport S	3	9.04 8.90 9.30	75
CO4337 CO3029 L	Đồ án tốt r Capstone I Khai phá c Data Minin Kho dữ liệ Data Ware Phân tích c doanh Big Data A	nghiệp (Khoa ho Project lữ liệu ng u và hệ hỗ trợ q chouses and Dec	ọc Máy quyết địr cision Sư í tuệ kin	tính) th upport S h ntellige	3 3 Syste 3 nce	9.04 8.90 9.30 ms 8.80	75 75
CO4337 CO3029 L	Đồ án tốt r Capstone I Khai phá c Data Minin Kho dữ liệ Data Ware Phân tích c doanh Big Data A	nghiệp (Khoa ho Project lữ liệu ng u và hệ hỗ trợ q chouses and Dec lữ liệu lớn và tr	oc Máy nuyết địr cision Si í tuệ kin usiness I 8.69	tính) th upport S h ntellige	3 3 Syste 3 nce	9.04 8.90 9.30 ms 8.80	75 75
CO4337 CO3029 CO4031 CO4033 DTBHK (Semester GF	Đồ án tốt r Capstone I Khai phá c Data Minii Kho dữ liệ Data Ware Phân tích c doanh Big Data A	nghiệp (Khoa ho Project dữ liệu ng u và hệ hỗ trợ q chouses and Dec dữ liệu lớn và tr nalytics and Bu ĐTBTL	ọc Máy quyết địr cision Si í tuệ kin usiness I 8.69	tính) upport S h ntellige Số (Cumula	3 3 Syste 3 nce	9.04 8.90 9.30 ms 8.80	75 75 75
CO4337 CO3029 CO4031 CO4033 CO	Đồ án tốt r Capstone I Khai phá c Data Minii Kho dữ liệ Data Ware Phân tích c doanh Big Data A	nghiệp (Khoa ho Project lữ liệu ng u và hệ hỗ trợ q chouses and Dec lữ liệu lớn và tr (nalytics and Bu ĐTBTL (Cumulative GPA)	ọc Máy quyết địr cision Si í tuệ kin usiness I 8.69	tính) upport S h ntellige Số (Cumula	3 3 3 3 Syste 3 TCT tive C	9.04 8.90 9.30 ms 8.80	75 75 75 131

		Tran	g (Page)	: 1/1
LA1007 Anh văn 3 English 3	2	10.00	67.5	
LA1009	Anh văn 4 English 4	2	10.00	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):

	c (For intake 2020 and earlier)	20 về trước	Khóa 202	
	Xếp loại (Classification)	Điểm số (Point)	Điểm chữ (Grade)	Thang 10 (10-point)
	Xuất sắc (Excellent)	4.0	A+	9.00 - 10.00
7	Giỏi (Very good)	3.5	A	8.00 - 8.99
Đạt	Khá (Good)	3.0	B+	7.00 - 7.99
(Pass)	Trung bình khá (Above Average)	2.5	В	6.00 - 6.99
7 ,	Trung binh (Average)	2.0	C	5.00 - 5.99
	Yếu (Poor)	1.5	D+	4.00 - 4.99
Không đạ	W	1.0	D	3.00 - 3.99
(Fail)	Kém (Very poor)	0.0	F	< 3.0

Các điểm đặc biệt (Special grades)						
HT: Hoăn thi - Postponed the exam CH: Chưa có diểm - No result yet DT: Đạt - Pass 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 Heuds, Office of Academic Affairs)

DAIHOE BACH KHOA

*TS Le Thanh Hung