

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



11 - 1 - 1 -







(Cumulative Credits)

45

4 8.00 105

3 7.00 65

## **BẢNG ĐIỂM ACADEMIC TRANSCRIPT**

Trang (Page): 1/1

Họ tên (Full Name): THI KHẮC QUÂN	DTBHK 7.32 DTBTL 7.79 Số TCTL (Semester GPA) (Cumulative GPA) (Cumulative Cre
Mã số sinh viên (Student ID): 2011925 Ngày sinh (Date of birth): 02/11/2002 Nơi sinh (Place of birth): Tỉnh Tây Ninh	Năm học (Academic year) 2021-2022 - Học kỳ (Semester) 1 CO2003 Cấu trúc dữ liệu và giải thuật 4 8 Data Structures and Algorithms
Năm nhập học (Year of admission): 2020 Hình thức đào tạo: <b>Chính quy</b>	CH1003 Hóa đại cương 3 7  General Chemistry
Mode of study: <b>Full-time Study</b> Bậc Đại học (Bachelor program)	CO2007 Kiến trúc máy tính 4 7  Computer Architecture
Ngành: Khoa học Máy tính Major: Computer Science	CO2011 Mô hình hóa toán học 3 6  Mathematical Modeling
Chuyên ngành: Khoa học Máy tính	SD1031 Triất học Mác Lônin 2 0

	Principles of Programming Languages		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
CO3061	Nhập môn trí tuệ nhân tạo Introduction to Artificial Intelligence	3	9.30	75
CO3115	Phân tích và thiết kế hệ thống Systems Analysis and Design	3	7.00	75
IM1023	Quản lý sản xuất cho kỹ sư Production and Operations Management	3 t for	9.30 Enginee	75 ers
CO3107	Thực tập đồ án môn học đa ngành -	1	10.00	45

CO3005 Nguyên lý ngôn ngữ lập trình

	byotemo matysis una Design			
IM1023	Quản lý sản xuất cho kỹ sư	3	9.30	75
	Production and Operations Managemen	nt for	Engine	ers
CO3107	Thực tập đồ án môn học đa ngành - hướng trí tuệ nhân tạo Multidisciplinary Project	1	10.00	45
CO3335	Thực tập ngoài trường	2	9.00	180

4 8.30 90

(Semester GPA)	0.30	(Cumulative GPA)	7.84	(Cumulative Credits)	114
<b>ЭТВНК</b>	8.36	ÐTBTL	7.84	Số TCTL	111
Inte	rnship	n			

Năm học	(Academic year) 2023-2024 - Học kỳ (Semes	ter)	1	
CO4029	Đồ án chuyên ngành	2	9.23	90
	Specialized Project			
IM1021	Khởi nghiệp	3	9.20	75
	Entrepreneurship			
CO3043	Phát triển ứng dụng trên thiết bị di động	3	8.90	75
	Mobile Application Development			
CO3027	Thương mại điện từ	3	9.30	75
	Electronic Commerce			
SP1037	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	7.60	42
	Ho Chi Minh Ideology			

ÐTBHK (Semester GPA)	8.91	8.91 ĐTBTL (Cumulative GPA)		Số TCTL (Cumulative Credits)	127
Năm học (Acae	demic	year) 2023-2024 -	Hoc ki		

CO4337	Đồ án tốt nghiệp (Khoa học Máy tính) Capstone Project	4	9.56	240	
CO3049	Lập trình web Web Programming	3	9.20	65	
CO3005	Nguyên lý ngôn ngữ lập trình Principles of Programming Languages	4	9.60	90	

DTBHK 9.48 (Semester GPA)		ĐTBTL (Cumulative GPA)	8.09	Số TC (Cumulative	27752	131			
Môn học được chuyển điểm (Transfer Credits)									
LA1003 An	h văn 1			2	8.00	67.5			
-	7. 1 1								

	English 1	_		0.10
A1005	Anh văn 2 English 2	2	12.00	67.5
A1007	Anh văn 3 English 3	2	12.00	67.5

	Linguist 5			
LA1009	Anh văn 4	2	12.00	67.5
	English 4			
CO3117	Học máy	3	8.20	75
	Machine Learning			

CO3089	Những chủ đề nâng cao trong khoa học	3	7.60	75
	máy tính			
	Selected Topics in High Performance Co	три	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):

0			0	
	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	Α	3.5	Giỏi (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	C	2.0	Trung bình (Average)	
4.00 - 4.99	D+	1.5	Yếu (Poor)	
3.00 - 3.99	D	1.0	W. Co. /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 (Deputy Head: Office of Academic Affairs)

BÁCH KHOA

TS. Lê Thanh Hưng

Major:	Computer	· Science					
Chuyên	ngành: K	hoa học Máy t	ính				
Speciali	ity: Comp	uter Science					
Kết qu	á học tập	chi tiết (Detail	ed acader	nic re	co	rd)	
Mã M	7	Tên môn học		TC		6	Số tiết
(Course	ID)	(Course title)	(0	redit)	(G	rade)	(Hrs)
		tiếng Anh <i>(Course t</i> tiếng Pháp <i>(Course</i>					
Năm học	(Academic	year) 2020-2021	- Học kỳ (S	emest	er)	1 .	
PE1017	Cầu lông Badminto	(học phần 1) on			0	DT	45
MT1003	Giải tích Calculus				4	9.50	83
MI1003	Giáo dục Military	quốc phòng Training			0	DT	0
CO1023	Hệ thống Digital Sy				3	7.50	60
CO1005		n điện toán ion to Computing	g		3	8.50	65
PH1003	Vật lý 1 General I	Physics 1			4	7.50	83
ÐTBH Semester (	0.47	ÐTBTL	8.15		TC	0000	28
		(Cumulative GPA) year) 2020-2021 -			_	Credits)	
	Cấu trúc 1	rời rạc cho khoa Structures for Co	học máy tí		4	7.00	90
ИТ1007	Đại số tuy Linear Alg	/ến tính	7 8		3	7.50	68
MT1005	Giải tích 2 Calculus 2			si	4	7.50	83
CO1027	Kỹ thuật l Programm	ập trình ning Fundamento	als	(M) 58	3	6.50	65
SP1007		Việt Nam đại cu on to Vietnamese		1	2	8.50	42
H1007	Thí nghiệ General P	m vật lý Physics Labs			1	7.50	30
E1047	Võ (Vovii phần 2)	nam, Karate, Tae	wondo) (h	ọc (	)	9.00	45

oae o	f study: Full-time Study				CO2007 Kiến trúc máy tính 4 7.50 8	20
àc Đại học (Bachelor program)					CO2007 Kiên trúc máy tính 4 7.50 8  Computer Architecture	30
1	Khoa học Máy tính				CO2011 Mô hình hóa toán học 3 6.50 7	75
-	Computer Science				Mathematical Modeling	
1/2	ngành: Khoa học Máy tính				The second of th	59
. 4	ty: Computer Science				Marxist - Leninist Philosophy  DTBHK 7.44 DTBTL 7.69 Số TCTL 62	
-	i học tập chi tiết (Detailed acaden				DTBHK 7.44 DTBTL 7.69 Số TCTL 62 (Semester GPA) (Cumulative GPA) (Cumulative Credits)	
Mã M		TC	Điểm	Số tiết	Năm học (Academic year) 2021-2022 - Học kỳ (Semester) 2	
Course	<del></del>		(Grade)	(Hrs)	CO2017 Hệ điều hành 3 7.30 6	55
	ọc dạy bằng tiếng Anh <i>(Course taught in Eng</i> ọc dạy bằng tiếng Pháp <i>(Course taught in Fre</i>				Operating Systems SP1033 Kinh tế chính trị Mác - Lênin 2 7.30 4	-2
m học	(Academic year) 2020-2021 - Học kỳ (S	emeste	er) 1	-	Marxist - Leninist Political Economy	2
1017	Cầu lông (học phần 1)  Badminton		DT O	45	CO2001 Kỹ năng chuyên nghiệp cho kỹ sư 3 8.50 7  Professional Skills for Engineers	5
r1003	Giải tích 1 Calculus 1	4	4 9.50	83	CO1027 Kỹ thuật lập trình 3 8.50 6.  Programming Fundamentals	5
1003	Giáo dục quốc phòng Military Training	(	) DT	0	CO2039 Lập trình nâng cao 3 7.00 7:  Advanced Programming	5
1023	Hệ thống số Digital Systems	i i	3 7.50	0 60	MT2013 Xác suất và thống kê 4 7.50 90  Probability and Statistics	0
1005	Nhập môn điện toán Introduction to Computing	3	8.50	65	DTBHK 7.69 DTBTL 7.74 Số TCTL 77 (Semester GPA) (Cumulative GPA) (Cumulative Credits)	
1003		4	7.50	83	Năm học (Academic year) 2022-2023 - Học kỳ (Semester) 1	-
	General Physics 1				SP1035 Chủ nghĩa xã hội khoa học 2 8.20 42	2
ĐTBH nester (	0.13		TCTL "	28	Scientific Socialism	
			ve Credits	·····	CO3001 Công nghệ phần mềm 3 7.40 75	5
	(Academic year) 2020-2021 - Học kỳ (Se Cấu trúc rời rạc cho khoa học máy tí		r) 2 - 7.00	90	Software Engineering	_
	Discrete Structures for Computing				CO3101 Đồ án tổng hợp - hướng trí tuệ nhân tạo 1 7.50 45  Programming Intergration Project	)
	Đại số tuyến tính Linear Algebra	3	7.50	68	CO2013 Hệ cơ sở dữ liệu 4 8.00 75  Database Systems	5
1005	Giải tích 2 Calculus 2	4	7.50	83	CO3049 Lập trình web 3 7.20 65  Web Programming	5
1027	Kỹ thuật lập trình Programming Fundamentals	3	6.50	65	CO3093 Mạng máy tính 3 7.20 65  Computer Networks	5
007	Pháp luật Việt Nam đại cương Introduction to Vietnamese Law	2	8.50	42	DTBHK       7.58       DTBTL       7.71       Số TCTL       93         (Semester GPA)       (Cumulative GPA)       (Cumulative Credits)	
1007	Thí nghiệm vật lý	1	7.50	30	Năm học (Academic year) 2022-2023 - Học kỳ (Semester) 2	
	General Physics Labs				CO3015 Kiểm tra phần mềm 3 7.00 75	
.047	Võ (Vovinam, Karate, Taewondo) (hephần 2)	ọc 0	9.00	45	Software Testing	
	Martial Art				SP1039 Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam 2 8.30 42 History of Vietnamese Communist Party	