## 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









...........

CO3105 Đồ án tổng hợp - hướng hệ thống thông 1 10.00 45

## BẢNG ĐIỂM ACADEMIC TRANSCRIPT

Trang (Page): 1/1

/-	<del></del>											
Họ tên (Full Name): NGUYỄN QUANG KHÁNH Mã số sinh viên (Student ID): 2010330								Việt Nam đại cư on to Vietnamese		2	8.50	42
Ngày sinh (Date of birth): 15/09/2002					SP1031	SP1031 Triết học Mác - Lênin  Marxist - Leninist Philosophy				3	7.50	69
Nơi sinh ( <i>Place of birth</i> ): Tinh Lâm Đồng Năm nhập học ( <i>Year of admission</i> ): 2020						IK GPA)	7.90	DTBTL (Cumulative GPA)	9.20	Số Tơ		45
Hình th	ức đào tạo: Chính quy				Năm học	(Acad	lomic x	year) 2021-2022 -	Hoe kà	(Samestar	1	
Mode of	f study: Full-time Study							ữ liệu và giải thi		4	9.00	105
\"	học (Bachelor program)				CO2003			tures and Algor		4	9.00	103
	Khoa học Máy tính				CO200B	92		ữ liệu và giải thư		rộng) 0	10.00	45
/\	Computer Science					120		tures and Algor	ithms (e	extra)		
	ngành: Khoa học Máy tính				CO2007			náy tính <i>Architecture</i>		4	9.00	80
. \/	ty: Computer Science				CO200D			náy tính (mở rội	19)	0	9.50	45
	học tập chi tiết (Detailed academic			νάά.				Architecture (ex		_		2.70
Mã M (Course	•			Số tiết (Hrs)	SP1033			ính trị Mác - Lêt Leninist Political		2 my	9.00	42
	ọc dạy bằng tiếng Anh <i>(Course taught in English)</i> ọc dạy bằng tiếng Pháp <i>(Course taught in French)</i>				CO2011			óa toán học cal Modeling		3	9.00	75
	(Academic year) 2020-2021 - Học kỳ (Seme				MT2013			à thống kê		4	9.50	90
PE1019	Bơi (học phần 1) Swimming	0	DT	45	ржри			and Statistics		oá m	CONT	
MT1003	Giải tích 1	4	10.00	83	ĐTBH (Semester (		9.12	ĐTBTL (Cumulative GPA)	9.18	Số TƠ (Cumulative		62
	Calculus 1	7.0	27177		Năm học	(Acad	emic y	rear) 2021-2022 -	Học kỳ	(Semester)	2	
MI1003	Giáo dục quốc phòng Military Training	0	DT	0	SP1035		_	xã hội khoa học locialism		2	8.70	42
CO1023	Hệ thống số Digital Systems	3	9.50	60	CO2017			nh Systems		3	9.90	65
CO1005	Nhập môn điện toán Introduction to Computing	3	9.00	65	CO201D			nh (mở rộng) Systems (extra)		0	9.00	45
PH1003	Vật lý 1 General Physics 1	4	8.50	83	CH1003		đại cư ral Cl	ong hemistry		3	9.60	65
ĐTBH (Semester (	7,120	số TC lative	TL Credits)	25	IM1013		tế học	c đại cương		3	9.50	75
Năm học	(Academic year) 2020-2021 - Học kỳ (Seme	ster)	2		CO2039	Lập t	rình n	âng cao		3	8.00	75
PE1037	Bóng bàn (học phần 2)	0	8.00	45				Programming				
G01007	Table tennis		0.00	00	CO203E	50 885		âng cao (mở rộn		0	7.50	45
CO1007	Cấu trúc rời rạc cho khoa học máy tính Discrete Structures for Computing	4	9.00	90	ÐТВН			Programming (e: • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		Số TC	TT	<b>7</b> /
MT1007	Đại số tuyến tính	3	9.50	68	(Semester C		9.17	(Cumulative GPA)	9.18	Cumulative)		76
	Linear Algebra		<b>,</b>		Năm học	(Acad	emic y	ear) 2021-2022 -	Học kỳ	(Semester)	3	
MT1005	Giải tích 2	4	9.50	83				ng Cộng sản Viê		2	8.60	42
001005	Calculus 2	. 2	0.40				500 ST	Vietnamese Com			NAME .	
CO1027	Kỹ thuật lập trình Programming Fundamentals	3	8.50	65	(Semester G		8.60	ĐTBTL (Cumulative GPA)	9.16	Số TC (Cumulative		78
PH1007	Thí nghiệm vật lý	1	8.50	30	11.00%			ear) 2022-2023 -	Học kỳ			<b>a</b> .c
Бтри	General Physics Labs	á TC	TT	10				phần mềm ngineering		3	8.20	75
ĐTBH (Semester (	>	ố TC ative		40				phần mềm (mở	rông)	0	8.50	45
Năm học	Năm học (Academic year) 2020-2021 - Học kỳ (Semester) 3  Sotware Engineering (extra)											

003103	tin		10.00	73	
CO2013	Programming Intergration Project Hê cơ sở dữ liêu	4	9.30	75	
CO2013	Database Systems	1.00	7.50	1.5	
CO201B	Hệ cơ sở dữ liệu (mở rộng) Database Systems (extra)	0	8.00	45	
CO3017	Kiến trúc phần mềm Software Architecture	3	9.00	60	
CO3093	Mạng máy tính Computer Networks	3	9.70	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	8.40	42	
ĐTBH (Semester (		Số TC	TL Credits)	94	
•	(Academic year) 2022-2023 - Hoc kỳ (Seme				•
CO3021	Hệ quản trị cơ sở dữ liệu  Database Management Systems	3	9.30	75	
CO2001	Kỹ năng chuyên nghiệp cho kỹ sư Professional Skills for Engineers	3	9.90	75	
CO3005	Nguyên lý ngôn ngữ lập trình Principles of Programming Languages	4	10.00	90	
	Nguyên lý ngôn ngữ lập trình (mở rộng) Principles of Programming Languages (	0 extra	VT	45	
	Phân tích và thiết kế hệ thống Systems Analysis and Design	3	8.40	75	
	Thực tập đồ án môn học đa ngành - hướng hệ thống thông tin Multidisciplinary Project	1	10.00	45	
	Thực tập ngoài trường Internship	2	8.50	180	
ÐTBHI (Semester G	)v	Số TC lative	TL Credits)	110	
	Academic year) 2022-2023 - Học kỳ (Seme	227		11	
	Nguyên lý ngôn ngữ lập trình (mở rộng) Principles of Programming Languages (	0 extra	9.50	45	
ÐTBHI (Semester G	K ĐTBTL 9.17 S	ố TC		110	ř
0.52 30	Academic year) 2023-2024 - Học kỳ (Seme	ster)	1		
	Đồ án chuyên ngành Specialized Project	2	9.50	90	
	Kho dữ liệu và hệ hỗ trợ quyết định Data Warehouses and Decision Support	3 Syste	9.50 ems	75	
	Kiểm tra phần mềm Software Testing	3	8.90	75	
	Phát triển ứng dụng trên thiết bị di động Mobile Application Development	3	9.30	75	
		2			

DTBH (Semester)	7.40	ĐTBTL (Cumulative GPA)	9.18	Số Tơ		121
Môn học	được chuyể	n 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
LA1009	Anh văn 4 English 4			2	10.00	67.5
CO3089	Những chi máy tính	ủ đề nâng cao tror	ng kho	oa học 3	9.50	75
	Selected To	opics in High Per	forma	псе Сотр	uting	

## 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)	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	B+	3.0	Khá (Good)	Đạt	
6.00 - 6.99	В	2.5	Trung bình khá (Above Average)	(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	Vi (V	Không đạt	
< 3.0	F	0.0	Kém (Very poor)	(Fail)	

Các điểm đặc biệt (S <sub>P</sub>	pecial grades)
T: Cấm thi - Exam forbidden IT: Miễn thi (đạt)- Exam exemption (Pass)	HT: Hoan thi - Postponed the exam CH: Chua có điểm - No result yet
T: Vắng thi - Absent from exam	DT: Đạt - Pass
P: 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)

TRUÖNG
DAI HOLD
BACH KHOA

TS-Lê Thanh Hưng