

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



BẢNG ĐIỂM

ACADEMIC TRANSCRIPT

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>



BẢNG ĐIỂM ACADEMIC TRANSCRIPT

Họ tên (Full Name): NGUYỄN XUÂN THÀNH

Mã số sinh viên (Student ID): 2152285

Ngày sinh (Date of birth): 14/05/2003

Nơi sinh (Place of birth): Tỉnh Kon Tum

Năm nhập học (Year of admission): 2021

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 (Course ID)	Tên môn học (Course title)	Tín chỉ (Credit) - ECTS	Điểm (Grade)
----------------------	-------------------------------	----------------------------	-----------------

(1) Môn học dạy bằng tiếng Anh (Course taught in English)

(2) Môn học dạy bằng tiếng Pháp (Course taught in French)

Năm học (Academic year) 2021-2022 - Học kỳ (Semester) 1

SP1041	Kỹ năng mềm Soft Skill	0 0	7.5 B
SP1013	Kỹ năng Xã hội A (báo Chí) Social Skills A	0 0	7.0 B

ĐTBHK (Semester GPA)	0.0	ĐBTBL (Cumulative GPA)	0.0	Số TCTL (Cumulative Credits)	18
-------------------------	-----	---------------------------	-----	---------------------------------	----

Năm học (Academic year) 2021-2022 - Học kỳ (Semester) 2

MT1003	(1) Giải tích 1 Calculus 1	4 8	9.6 A+
CO1023	(1) Hệ thống số Digital Systems	3 6	9.2 A
CO1005	(1) Nhập môn Điện toán Introduction to Computing	3 6	9.6 A+
PH1003	(1) Vật lý 1 General Physics 1	4 8	10 A+
MI1003	Giáo dục Quốc phòng Military Training	0 0	DT --

ĐTBHK (Semester GPA)	4.0	ĐBTBL (Cumulative GPA)	4.0	Số TCTL (Cumulative Credits)	32
-------------------------	-----	---------------------------	-----	---------------------------------	----

Năm học (Academic year) 2021-2022 - Học kỳ (Semester) 3

CO1007	(1) Cấu trúc Rời rạc cho Khoa học Máy tính Discrete Structures for Computing	4 8	9.5 A+
MT1007	(1) Đại số Tuyến tính Linear Algebra	3 6	8.8 A
MT1005	(1) Giải tích 2 Calculus 2	4 8	9.4 A
CO1027	(1) Kỹ thuật Lập trình Programming Fundamentals	3 6	8.8 A
PH1007	(1) Thí nghiệm Vật lý General Physics Labs	1 2	7.5 B

PE1009	Bóng đá (Học phần 1) Football	0 0	5.0 D+
--------	----------------------------------	-----	--------

ĐTBHK (Semester GPA)	3.9	ĐBTBL (Cumulative GPA)	4.0	Số TCTL (Cumulative Credits)	47
-------------------------	-----	---------------------------	-----	---------------------------------	----

Năm học (Academic year) 2022-2023 - Học kỳ (Semester) 1

CO2003	(1) Cấu trúc Dữ liệu và Giải Thuật Data Structures and Algorithms	4 8	8.5 A
CO2017	(1) Hệ điều hành Operating Systems	3 6	9.0 A
CO2007	(1) Kiến trúc Máy tính Computer Architecture	4 8	8.6 A
CO2011	(1) Mô hình hóa Toán học Mathematical Modeling	3 6	7.7 B
SP1031	(1) Triết học Mác - Lênin Marxist - Leninist Philosophy	3 6	8.1 B+
PE1041	Cầu lông (Học phần 2) Badminton	0 0	8.0 B+

ĐTBHK (Semester GPA)	3.7	ĐBTBL (Cumulative GPA)	3.9	Số TCTL (Cumulative Credits)	64
-------------------------	-----	---------------------------	-----	---------------------------------	----

Năm học (Academic year) 2022-2023 - Học kỳ (Semester) 2

CH1003	(1) Hóa đại cương General Chemistry	3 6	9.9 A+
SP1033	(1) Kinh tế Chính trị Mác - Lênin Marxist - Leninist Political Economy	2 4	9.2 A
CO2001	(1) Kỹ năng Chuyên nghiệp cho Kỹ sư Professional Skills for Engineers	3 6	10 A+
CO2039	(1) Lập trình Nâng cao Advanced Programming	3 6	9.1 A
SP1007	(1) Pháp luật Việt Nam Đại cương Introduction to Vietnamese Law	2 4	8.0 B+
MT2013	(1) Xác suất và Thống kê Probability and Statistics	4 8	8.9 A

ĐTBHK (Semester GPA)	3.9	ĐBTBL (Cumulative GPA)	3.9	Số TCTL (Cumulative Credits)	81
-------------------------	-----	---------------------------	-----	---------------------------------	----

Năm học (Academic year) 2023-2024 - Học kỳ (Semester) 1

SP1035	(1) Chủ nghĩa Xã hội Khoa học Scientific Socialism	2 4	8.7 A
CO3001	(1) Công nghệ Phần mềm Software Engineering	3 6	7.4 B
CO3101	(1) Đồ án Tổng hợp - Hướng Trí tuệ Nhân tạo Programming Intergration Project	1 2	8.0 B+
CO2013	(1) Hệ cơ sở Dữ liệu Database Systems	4 8	8.0 B+
CO3093	(1) Mạng máy tính Computer Networks	3 6	9.3 A
CO3061	(1) Nhập môn Trí tuệ Nhân tạo Introduction to Artificial Intelligence	3 6	9.7 A+
IM1025	(1) Quản lý Dự án cho Kỹ sư Project Management for Engineers	3 6	9.2 A

ĐTBHK (Semester GPA)	3.7	ĐTBTL (Cumulative GPA)	3.9	Số TCTL (Cumulative Credits)	100
Môn học được chuyển điểm (Transfer Credits)					
LA1003 Anh văn 1 English 1			2	4	MT --
LA1005 Anh văn 2 English 2			2	4	MT --
LA1007 Anh văn 3 English 3			2	4	MT --
LA1009 Anh văn 4 English 4			2	4	MT --

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.

Tin chỉ (Credits):

Một tín chỉ được tính tương đương 50 giờ học tập định mức của người học, bao gồm cả thời gian dự giờ giảng, giờ học có hướng dẫn, tự học, nghiên cứu, trải nghiệm và dự kiểm tra, đánh giá;

Đối với hoạt động dạy học trên lớp, một tín chỉ yêu cầu thực hiện tối thiểu 15 giờ giảng hoặc 30 giờ thực hành, thí nghiệm, thảo luận trong đó một giờ trên lớp được tính bằng 50 phút.

A credit is equivalent to 50 hours of the learner's standard study, including lecture hours, tutorials, self-study, research, practice and experiments, internships, and taking tests and assessments;

For theoretical or experiment-practical courses, one credit requires a minimum of 15 hours of lectures or 30 hours of practice, experiments, and discussion in which one hour in class is equal to 50 minutes.

Thang điểm và xếp loại (Grading and classification):

Khóa 2021 về sau (For intake from 2021)					
Thang 10 (10-point)	Điểm chữ (Grade)	Điểm số (Point)		Trung bình (GPA)	Xếp loại (Classification)
9.5 - 10.0	A+	4.0	Đạt (Pass)	3.6 - 4.0	Xuất sắc (Excellent)
8.5 - 9.4	A	4.0		3.2 - 3.5	Giỏi (Very good)
8.0 - 8.4	B+	3.5		2.5 - 3.1	Khá (Good)
7.0 - 7.9	B	3.0		2.0 - 2.4	Trung bình (Average)
6.5 - 6.9	C+	2.5		1.0 - 1.9	Yếu (Poor)
5.5 - 6.4	C	2.0		< 1.0	Kém (Very poor)
5.0 - 5.4	D+	1.5			
4.0 - 4.9	D	1.0	Không đạt (Fail)		
< 4.0	F	0.0			

Các điểm đặc biệt (Special grades)

CT: Cấm thi - Exam forbidden	HT: Hoàn 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 11 tháng 04 năm 2024
(April 11, 2024)

TL. HIỆU TRƯỞNG
KT. TRƯỞNG PHÒNG ĐÀO TẠO
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG
(Deputy Head, Office of Academic Affairs)



PGS.TS. Nguyễn Duy Anh

