

BẢNG ĐIỂM
ACADEMIC TRANSCRIPT

Họ tên (Full Name): NGUYỄN NGỌC SONG THƯƠNG

Mã số sinh viên (Student ID): 2252803

Ngày sinh (Date of birth): 15/01/2004

Nơi sinh (Place of birth): Thành phố Hồ Chí Minh

Năm nhập học (Year of admission): 2022

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)

(3) Môn cốt lõi Chương trình Tài năng (Honors credits)

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

MT1003	(1) Giải tích 1 Calculus I	4	8	9.1	A
CO1023	(1) Hệ thống số Digital Systems	3	6	9.4	A
SP1041	(1) Kỹ năng mềm Soft Skill	0	0	9.0	A
SP1019	(1) Kỹ năng Xã hội D (Nhiếp Ảnh) Social Skills D	0	0	9.3	A
CO1005	(1) Nhập môn Điện toán Introduction to Computing	3	6	9.3	A
PH1003	(1) Vật lý 1 General Physics I	4	8	8.7	A
PE1011	Bóng chuyền (Học phần 1) Volleyball	0	0	9.0	A

ĐTBHK (Semester GPA)	4.0	ĐBTBL (Cumulative GPA)	4.0	Số TCTL (Cumulative Credits)	22
-------------------------	-----	---------------------------	-----	---------------------------------	----

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

CO1007	(1) Cấu trúc Rời rạc cho Khoa học Máy tính Discrete Structures for Computing	4	8	8.6	A
MT1007	(1) Đại số Tuyến tính Linear Algebra	3	6	8.8	A
MT1005	(1) Giải tích 2 Calculus 2	4	8	9.1	A
CO1027	(1) Kỹ thuật Lập trình Programming Fundamentals	3	6	8.9	A
PH1007	(1) Thí nghiệm Vật lý General Physics Labs	1	2	9.0	A
PE1035	Bóng chuyền (Học phần 2) Volleyball	0	0	7.0	B

MI1003	Giáo dục Quốc phòng Military Training	0	0	DT	--
--------	------------------------------------------	---	---	----	----

ĐTBHK (Semester GPA)	4.0	ĐBTBL (Cumulative GPA)	4.0	Số TCTL (Cumulative Credits)	37
-------------------------	-----	---------------------------	-----	---------------------------------	----

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

CO2003	(1) Cấu trúc Dữ liệu và Giải Thuật Data Structures and Algorithms	4	8	7.6	B
CH1003	(1) Hóa đại cương General Chemistry	3	6	9.8	A+
CO2007	(1) Kiến trúc Máy tính Computer Architecture	4	8	7.9	B
CO2011	(1) Mô hình hóa Toán học Mathematical Modeling	3	6	9.0	A
SP1031	(1) Triết học Mác - Lênin Marxist - Leninist Philosophy	3	6	9.0	A

ĐTBHK (Semester GPA)	3.5	ĐBTBL (Cumulative GPA)	3.8	Số TCTL (Cumulative Credits)	54
-------------------------	-----	---------------------------	-----	---------------------------------	----

Năm học (Academic year) 2023-2024 - Học kỳ (Semester) 2

CO2013	(1) Hệ cơ sở Dữ liệu Database Systems	4	8	9.3	A
CO2017	(1) Hệ điều hành Operating Systems	3	6	9.3	A
SP1033	(1) Kinh tế Chính trị Mác - Lênin Marxist - Leninist Political Economy	2	4	9.0	A
CO2039	(1) Lập trình Nâng cao Advanced Programming	3	6	9.0	A
MT2013	(1) Xác suất và Thống kê Probability and Statistics	4	8	10	A+

ĐTBHK (Semester GPA)	4.0	ĐBTBL (Cumulative GPA)	3.9	Số TCTL (Cumulative Credits)	70
-------------------------	-----	---------------------------	-----	---------------------------------	----

Năm học (Academic year) 2024-2025 - Học kỳ (Semester) 1

CO2003	(1) Cấu trúc Dữ liệu và Giải Thuật Data Structures and Algorithms	4	8	9.1	A
SP1035	(1) Chủ nghĩa Xã hội Khoa học Scientific Socialism	2	4	8.9	A
CO3001	(1) Công nghệ Phần mềm Software Engineering	3	6	9.0	A
CO3101	(1) Đồ án Tổng hợp - Hướng Trí tuệ Nhân tạo Programming Intergration Project	1	2	9.5	A+
CO3029	(1) Khai phá Dữ liệu Data Mining	3	6	9.0	A
CO2007	(1) Kiến trúc Máy tính Computer Architecture	4	8	10	A+
CO3093	(1) Mạng máy tính Computer Networks	3	6	9.7	A+

ĐTBHK (Semester GPA)	4.0	ĐBTBL (Cumulative GPA)	4.0	Số TCTL (Cumulative Credits)	82
-------------------------	-----	---------------------------	-----	---------------------------------	----

Môn học được chuyển điểm (Transfer Credits)

LA1003	Anh văn 1 English I	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.

Tín 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: Hoãn 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 21 tháng 02 năm 2025
(February 21, 2025)

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



TS. Lê Thanh Hưng