

BẢNG ĐIỂM ACADEMIC TRANSCRIPT

Họ tên (Full Name): **THÁI PHÚC HIỆP**
Mã số sinh viên (Student ID): **1812227**
Ngày sinh (Date of birth): **29/09/2000**
Nơi sinh (Place of birth): **Thành Phố Cần Thơ**
Năm nhập học (Year of admission): **2018**
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**

Kết quả học tập chi tiết (Detailed academic record)

Mã MH (Course ID)	Tên môn học (Course title)	TC (Credit)	Điểm (Grade)	Số tiết (Hrs)
----------------------	-------------------------------	----------------	-----------------	------------------

(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) 2018-2019 - Học kỳ (Semester) 1

CO1007	Cấu trúc rời rạc cho khoa học máy tính <i>Discrete Structures for Computing</i>	4	6.00	90
MT1003	Giải tích 1 <i>Calculus I</i>	4	8.50	83
MI1003	Giáo dục quốc phòng <i>Military Training</i>	0	DT	0
PE1003	Giáo dục thể chất 1 <i>Physical Education I</i>	0	8.00	30
CH1003	Hóa đại cương <i>General Chemistry</i>	3	5.50	65
CO1005	Nhập môn điện toán <i>Introduction to Computing</i>	3	8.50	65
PH1003	Vật lý 1 <i>General Physics I</i>	4	6.50	83

ĐTBHK (Semester GPA)	7.00	ĐBTBL (Cumulative GPA)	7.30	Số TCTL (Cumulative Credits)	32
-------------------------	------	---------------------------	------	---------------------------------	----

Năm học (Academic year) 2018-2019 - Học kỳ (Semester) 2

MT1007	Đại số tuyến tính <i>Linear Algebra</i>	3	7.00	68
MT1005	Giải tích 2 <i>Calculus 2</i>	4	5.50	83
CO1009	Hệ thống số <i>Digital Systems</i>	4	7.50	75
CO1011	Kỹ thuật lập trình <i>Programming Fundamentals</i>	4	6.50	105
PH1007	Thí nghiệm vật lý <i>General Physics Labs</i>	1	7.50	30
PE1023	Võ (Vovinam, Karate, Taewondo) (học phần 1) <i>Martial Art</i>	0	7.00	45

ĐTBHK (Semester GPA)	6.66	ĐBTBL (Cumulative GPA)	7.04	Số TCTL (Cumulative Credits)	48
-------------------------	------	---------------------------	------	---------------------------------	----

Năm học (Academic year) 2018-2019 - Học kỳ (Semester) 3

SP1007 Pháp luật Việt Nam đại cương
Introduction to Vietnamese Law

MT2001 Xác suất và thống kê
Probability and Statistics

ĐTBHK (Semester GPA)	7.70	ĐBTBL (Cumulative GPA)	7.12	Số TCTL (Cumulative Credits)	53
-------------------------	------	---------------------------	------	---------------------------------	----

Năm học (Academic year) 2019-2020 - Học kỳ (Semester) 1

PE1015	Bóng rổ (học phần 1) <i>Basketball</i>	0	5.00	45
CO2003	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật <i>Data Structures and Algorithms</i>	4	6.50	105
AS2001	Cơ học ứng dụng <i>Applied Mechanics</i>	3	7.00	69
CO2007	Kiến trúc máy tính <i>Computer Architecture</i>	4	9.50	80
CO2005	Lập trình hướng đối tượng <i>Object-Oriented Programming</i>	4	7.50	75
MT1009	Phương pháp tính <i>Numerical Methods</i>	3	7.50	68

ĐTBHK (Semester GPA)	7.64	ĐBTBL (Cumulative GPA)	7.27	Số TCTL (Cumulative Credits)	71
-------------------------	------	---------------------------	------	---------------------------------	----

Năm học (Academic year) 2019-2020 - Học kỳ (Semester) 2

CO3001	Công nghệ phần mềm <i>Software Engineering</i>	3	9.00	75
CO2017	Hệ điều hành <i>Operating Systems</i>	3	8.50	65
CO2001	Kỹ năng chuyên nghiệp cho kỹ sư <i>Professional Skills for Engineers</i>	3	9.50	75
CO2011	Mô hình hóa toán học <i>Mathematical Modeling</i>	3	7.00	75
SP1003	Những nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác-Lênin <i>Basic Principles of Marxism - Leninism</i>	5	8.50	120

CO3055 Thực tập công nghệ phần mềm
Practice on Software Engineering

ĐTBHK (Semester GPA)	8.45	ĐBTBL (Cumulative GPA)	7.54	Số TCTL (Cumulative Credits)	90
-------------------------	------	---------------------------	------	---------------------------------	----

Năm học (Academic year) 2019-2020 - Học kỳ (Semester) 3

MT1005	Giải tích 2 <i>Calculus 2</i>	4	9.00	83
CO1011	Kỹ thuật lập trình <i>Programming Fundamentals</i>	4	8.50	105

ĐTBHK (Semester GPA)	8.75	ĐBTBL (Cumulative GPA)	7.81	Số TCTL (Cumulative Credits)	90
-------------------------	------	---------------------------	------	---------------------------------	----

Năm học (Academic year) 2020-2021 - Học kỳ (Semester) 1

CO2013	Hệ cơ sở dữ liệu <i>Database Systems</i>	4	9.00	75
CO3003	Mạng máy tính <i>Computer Networks</i>	4	7.00	80
CO3005	Nguyên lý ngôn ngữ lập trình <i>Principles of Programming Languages</i>	4	7.50	90

Trang (Page) : 1/1

CO3067	Tính toán song song Parallel Computing	3	9.00	65
SP1005	Tư tưởng Hồ Chí Minh Ho Chi Minh Ideology	2	7.00	42
ĐTBHK	7.94	ĐTBTL	7.83	Số TCTL
(Semester GPA)		(Cumulative GPA)		(Cumulative Credits)

Năm học (Academic year) 2020-2021 - Học kỳ (Semester) 2

CO2003	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật Data Structures and Algorithms	4	8.50	105
SP1009	Đường lối cách mạng của Đảng Cộng sản Việt Nam Revolutionary Policies of the Vietnam Communist Party	3	8.50	69
IM1013	Kinh tế học đại cương Economics	3	9.00	75
CO3061	Nhập môn trí tuệ nhân tạo Introduction to Artificial Intelligence	3	10.00	75
CO3031	Phân tích và thiết kế giải thuật Algorithms-Design and Analysis	3	HT	75
CO3087	Thực tập đồ án đa ngành Multi-disciplinary Project	2	10.00	90
ĐTBHK	9.10	ĐTBTL	8.05	Số TCTL
(Semester GPA)		(Cumulative GPA)		(Cumulative Credits)

Năm học (Academic year) 2020-2021 - Học kỳ (Semester) 3

CO3315	Thực tập ngoài trường Internship	2	8.50	180
ĐTBHK	8.50	ĐTBTL	8.06	Số TCTL
(Semester GPA)		(Cumulative GPA)		(Cumulative Credits)

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

CO3065	Công nghệ phần mềm nâng cao Advanced Software Engineering	3	8.50	60
CO4315	Đề cương luận văn tốt nghiệp (Khoa học Máy tính) Thesis Proposal	0	9.00	60
CO3027	Thương mại điện tử Electronic Commerce	3	9.00	75
ĐTBHK	8.75	ĐTBTL	8.09	Số TCTL
(Semester GPA)		(Cumulative GPA)		(Cumulative Credits)

Môn học được chuyển điểm (Transfer Credits)

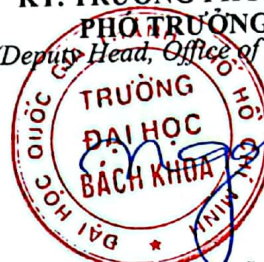
LA1003	Anh văn 1 English 1	2	MT	67.5
LA1005	Anh văn 2 English 2	2	MT	67.5
LA1007	Anh văn 3 English 3	2	MT	67.5
LA1009	Anh văn 4 English 4	2	MT	67.5
PE1005	Giáo dục thể chất 2 Physical Education 2	0	MT	30
PE1007	Giáo dục thể chất 3 Physical Education 3	0	MT	30

CO3041	Hệ thống thông minh Intelligent Systems	3	8.40	75
CO3029	Khai phá dữ liệu Data Mining	3	8.00	75

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.

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 07 tháng 03 năm 2022
(March 07, 2022)

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



PGS.TS. Nguyễn Duy Anh

InBD20220306013