

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

BẢNG ĐIỂM
ACADEMIC TRANSCRIPT

Trang (Page) : 1/1

Họ tên (Full Name): ĐÌNH HOÀNG CHUNG
Mã số sinh viên (Student ID): 2310359
Ngày sinh (Date of birth): 18/10/2005
Nơi sinh (Place of birth): Thành phố Hồ Chí Minh
Năm nhập học (Year of admission): 2023
Hình thức đào tạo: Chính quy
Mode of study: Full-time Study
Bậc Đại học (Bachelor program)

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) 2023-2024 - Học kỳ (Semester) 1

| | | | | | |
|-------------------------|---|---------------------------|-----|---------------------------------|----|
| PE1013 | Bóng bàn (Học phần 1) Table tennis | 0 | 0 | 8.0 | B+ |
| MT1003 | Giải tích 1 Calculus 1 | 4 | 8 | 8.1 | B+ |
| CO1023 | Hệ thống số Digital Systems | 3 | 6 | 7.5 | B |
| CO1005 | Nhập môn Điện toán Introduction to Computing | 3 | 6 | 9.8 | A+ |
| PH1003 | Vật lý 1 General Physics 1 | 4 | 8 | 7.2 | B |
| ĐTBHK (Semester GPA) | 3.4 | ĐTBTL (Cumulative GPA) | 3.4 | Số TCTL (Cumulative Credits) | 22 |

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

| | | | | | |
|-------------------------|---|---------------------------|-----|---------------------------------|----|
| CO1007 | Cấu trúc Rời rạc cho Khoa học Máy tính Discrete Structures for Computing | 4 | 8 | 8.4 | B+ |
| MT1007 | Đại số Tuyến tính Linear Algebra | 3 | 6 | 7.4 | B |
| MT1005 | Giải tích 2 Calculus 2 | 4 | 8 | 8.7 | A |
| MI1003 | Giáo dục Quốc phòng Military Training | 0 | 0 | DT | -- |
| CO1027 | Kỹ thuật Lập trình Programming Fundamentals | 3 | 6 | 9.2 | A |
| PH1007 | Thí nghiệm Vật lý General Physics Labs | 1 | 2 | 6.0 | C |
| ĐTBHK (Semester GPA) | 3.5 | ĐTBTL (Cumulative GPA) | 3.4 | Số TCTL (Cumulative Credits) | 37 |

Năm học (Academic year) 2023-2024 - Học kỳ (Semester) 3

| | | | | | |
|-------------------------|--|---------------------------|-----|---------------------------------|----|
| SP1007 | Pháp luật Việt Nam Đại cương Introduction to VietNamese Law | 2 | 4 | 7.0 | B |
| SP1031 | Triết học Mác - Lênin Marxist - Leninist Philosophy | 3 | 6 | 7.6 | B |
| ĐTBHK (Semester GPA) | 3.0 | ĐTBTL (Cumulative GPA) | 3.4 | Số TCTL (Cumulative Credits) | 42 |

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.

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 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)



TS. Lê Thành Hưng