

## CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO CỬ NHÂN TÀI NĂNG, NGÀNH CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

(Ban hành kèm theo Quyết định số 2782/QĐ-KHTN ngày 30/12/2022  
của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học tự nhiên)

|                   |  |
|-------------------|--|
| Tên chương trình  | : Cử nhân Tài năng ngành Công nghệ Thông tin |
| Trình độ đào tạo  | : <b>Đại học</b>                             |
| Ngành đào tạo     | : Công nghệ Thông tin                        |
| Mã ngành          | : 7480201                                    |
| Loại hình đào tạo | : Chính quy                                  |
| Khóa tuyển        | : 2021                                       |

### 1. MỤC TIÊU ĐÀO TẠO

#### 1.1. MỤC TIÊU CHUNG

Đào tạo và bồi dưỡng sinh viên có phẩm chất và năng lực tốt trở thành các chuyên gia có trình độ chuyên môn cao với tầm nhìn rộng trong lĩnh vực Công nghệ Thông tin; có thể trở thành nhà khoa học, chuyên gia công nghệ, nhà lãnh đạo và khởi nghiệp thành công trong lĩnh vực Công nghệ Thông tin.

Quá trình đào tạo đại học giúp sinh viên:

- Nâng vững các kiến thức nền tảng và chuyên sâu trong lĩnh vực Công nghệ Thông tin; có khả năng kết hợp và vận dụng linh hoạt, sáng tạo các kiến thức khoa học – công nghệ và kỹ năng thuộc nhiều chuyên ngành và hướng nghiên cứu khác nhau trong lĩnh vực Công nghệ Thông tin để giải quyết hiệu quả các vấn đề thực tế trong các lĩnh vực khác nhau của đời sống – xã hội.
- Có khả năng quan sát, nhận xét và phát hiện các vấn đề có ý nghĩa khoa học, ý nghĩa thực tiễn có thể được cải tiến, giải quyết dựa trên các thành tựu khoa học – công nghệ trong lĩnh vực Công nghệ Thông tin.
- Có phẩm chất đạo đức tốt, có ý thức trách nhiệm trong xã hội; có ý thức và kỹ năng thích nghi, tự điều chỉnh, tự phát triển; có khả năng giao tiếp và làm việc hiệu quả trong cộng đồng.

#### 1.2. CHUẨN ĐẦU RA CỦA CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

Mục tiêu đào tạo và chuẩn đầu ra của Chương trình Tài năng được xây dựng phát triển từ Chương trình chính quy nhằm đảm bảo việc đào tạo và phát triển các sinh viên ưu tú trở thành chuyên gia trình độ cao trên 3 lĩnh vực: (1) nghiên cứu khoa học, (2) phát triển công nghệ, (3) sáng tạo – cách tân và khởi nghiệp (innovation và entrepreneurship).

## **Quan điểm xây dựng chương trình tài năng:**

- Bồi dưỡng để phát triển sinh viên ưu tú trở thành chuyên gia trình độ cao trên 3 lĩnh vực: (1) nghiên cứu khoa học, (2) phát triển công nghệ, (3) sáng tạo – cách tân và khởi nghiệp (innovation và entrepreneurship).
- Bồi dưỡng để phát triển toàn diện sinh viên cả về kiến thức, kỹ năng và thái độ.
- Cá thể hóa hướng đào tạo chuyên sâu của sinh viên, cho phép kết hợp liên ngành, liên chuyên ngành để phát huy năng lực sở trường và niềm đam mê của sinh viên.
- Chương trình đào tạo tương thích về cấu trúc nhưng nâng cao về trình độ so với chương trình chính quy.
- Triển khai các học phần Tin học và chuyên môn theo lớp riêng với quy mô nhỏ để nâng cao chất lượng, nội dung chuyên môn, kỹ năng thực hành và áp dụng.
- Tăng cường hỗ trợ cho sinh viên về hoạt động học thuật, nghiên cứu khoa học và công nghệ, hoạt động xã hội và cộng đồng.
- Khuyến khích và tạo điều kiện để sinh viên tham gia các đề tài và hoạt động thực tế trong lĩnh vực học thuật và công nghiệp.
- Tăng cường năng lực sử dụng tiếng Anh phục vụ học tập, nghiên cứu và làm việc.

**Chuẩn đầu ra của chương trình Tài năng** bao gồm toàn bộ chuẩn đầu ra trong chương trình đào tạo hệ chính quy nhóm ngành Công nghệ Thông tin, nhưng được nâng cao và nhấn mạnh vào các vấn đề sau:

### **Về kiến thức chuyên môn:**

- LO1: Nắm vững kiến thức nền tảng và chuyên sâu trong lĩnh vực công nghệ thông tin.
- LO2: Nhận thức được khả năng ứng dụng linh hoạt, sáng tạo các phương pháp, kiến thức khoa học – công nghệ và kỹ năng trong lĩnh vực công nghệ thông tin vào các lĩnh vực khác nhau trong đời sống – xã hội.
- LO3: Nghiên cứu, phân tích, đề xuất các phương pháp, thuật toán để giải quyết hiệu quả các vấn đề trong lĩnh vực công nghệ thông tin, hướng đến phục vụ các lĩnh vực trong đời sống xã hội.
- LO4: Nghiên cứu, thiết kế, phát triển, thử nghiệm, triển khai các giải pháp, sản phẩm công nghệ thông tin phục vụ các lĩnh vực trong đời sống xã hội.
- LO5: Vận dụng kết hợp và linh hoạt các kiến thức, thành tựu khoa học – công nghệ trong nhiều chuyên ngành và định hướng khác nhau trong lĩnh vực công nghệ thông tin.

### **Về kỹ năng:**

- LO6: Có khả năng nhìn nhận và giải quyết vấn đề một cách khoa học, toàn diện và có hệ thống, vận dụng linh hoạt các kiến thức, kỹ năng và kinh nghiệm để giải quyết các tình huống nghề nghiệp khác nhau.
- LO7: Có khả năng quan sát, nhận xét và phát hiện các vấn đề có ý nghĩa khoa học, ý nghĩa thực tiễn có thể được cải tiến, giải quyết dựa trên các thành tựu khoa học – công nghệ trong lĩnh vực công nghệ thông tin, định hướng sáng tạo – cách tân.

- LO8: Có khả năng thiết lập các mục tiêu khả thi, lập kế hoạch phù hợp với điều kiện thực tế để hoàn thành công việc, hướng đến khả năng khởi nghiệp.
- LO9: Có khả năng giao tiếp xã hội, hợp tác và phối hợp tốt trong làm việc nhóm, làm việc trong một tổ chức, có khả năng tổ chức công việc và lãnh đạo.
- LO10: Có khả năng đọc hiểu, viết tài liệu, báo cáo bằng tiếng Anh. Có thể giao tiếp tốt bằng tiếng Anh trong công tác chuyên môn.

#### Về thái độ:

- LO11: Ý thức được vai trò, trách nhiệm, đạo đức nghề nghiệp của nhà khoa học, chuyên gia công nghệ thông tin trong cơ quan, doanh nghiệp, Trường và Viện nghiên cứu cũng như trong xã hội.
- LO12: Thường xuyên trau dồi kiến thức và kỹ năng chuyên môn để nâng cao trình độ và kinh nghiệm thực tế.

So với định hướng việc đào tạo của chương trình Đại học chính quy, Chương trình Tài năng tập trung phát triển các yếu tố sau:

- Tăng cường rèn luyện **phương pháp làm việc khoa học** và **phương pháp nghiên cứu khoa học** cho sinh viên Chương trình Tài năng (LO6).
- Tăng cường bồi dưỡng và định hướng tư duy sáng tạo – cách tân cho sinh viên Chương trình Tài năng (LO7).
- Rèn luyện khả năng giao tiếp xã hội cũng như lập kế hoạch mục tiêu, hướng đến khả năng khởi nghiệp (LO8 và LO9).
- Không chỉ **nắm vững và vận dụng thành thạo** các kiến thức và kỹ năng chuyên môn, sinh viên Chương trình Tài năng được rèn luyện nhằm phát huy khả năng ứng dụng **linh hoạt, sáng tạo** các phương pháp, kiến thức khoa học – công nghệ và kỹ năng trong lĩnh vực công nghệ thông tin vào các lĩnh vực khác nhau trong đời sống – xã hội (LO2).
- Không chỉ dừng lại ở việc giải quyết các **vấn đề có sẵn**, đã được xác định mà có khả năng **phát hiện vấn đề** có ý nghĩa khoa học, ý nghĩa thực tiễn có thể được cải tiến, giải quyết dựa trên các thành tựu khoa học – công nghệ trong lĩnh vực công nghệ thông tin (LO7).
- Sinh viên trong chương trình chính quy phải chọn **I trong những định hướng chính** (ngành/chuyên ngành) đã **được thiết kế sẵn** trong chương trình đào tạo. Ngược lại, sinh viên trong Chương trình Tài năng có thể học tập chuyên sâu theo hướng kết hợp liên ngành/chuyên ngành dưới sự hướng dẫn của Cố vấn học tập (LO5).

### 1.3. CƠ HỘI NGHỀ NGHIỆP

Chương trình Cử nhân Tài năng đào tạo và phát triển các sinh viên ưu tú trở thành **chuyên gia trình độ cao trên 3 lĩnh vực**: (1) nghiên cứu khoa học, (2) phát triển công nghệ, (3) sáng tạo – cách tân và khởi nghiệp (innovation và entrepreneurship).

Sinh viên sau khi tốt nghiệp có thể đảm nhận tốt các cơ hội nghề nghiệp trong các chương trình đào tạo đại học chính quy ngành Công nghệ thông tin, ngành Hệ thống thông tin, ngành Kỹ

thuật phần mềm, ngành Khoa học máy tính, ngành Trí tuệ nhân tạo. Ngoài ra, sinh viên còn có thể đảm nhận các công việc đòi hỏi kiến thức và kỹ năng kết hợp liên ngành, liên chuyên ngành, và thích nghi với các công việc mới liên quan đến lĩnh vực Công nghệ Thông tin.

## 2. THỜI GIAN ĐÀO TẠO: 4 năm

## 3. KHÓI LƯỢNG KIẾN THỨC TOÀN KHÓA: 138 tín chỉ

## 4. ĐỐI TƯỢNG TUYỂN SINH

Theo Quy chế tuyển sinh đại học, cao đẳng hệ chính quy của Bộ Giáo dục và Đào tạo và quy định của chương trình Cử nhân Tài năng ngành Công nghệ Thông tin.

## 5. QUY TRÌNH ĐÀO TẠO, ĐIỀU KIỆN TỐT NGHIỆP

### 5.1. QUY TRÌNH ĐÀO TẠO

Căn cứ Quy chế đào tạo trình độ đại học ban hành kèm theo Quyết định số 1175/QĐ-KHTN ngày 24 tháng 9 năm 2021 của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học tự nhiên, ĐHQG-HCM

### 5.2. ĐIỀU KIỆN TỐT NGHIỆP

Sinh viên phải đồng thời thỏa các điều kiện sau đây:

- Tích lũy đủ số tín chỉ của khối kiến thức giáo dục đại cương và giáo dục chuyên nghiệp như đã mô tả ở mục 6. CẤU TRÚC CHƯƠNG TRÌNH và mục 7. NỘI DUNG CHƯƠNG TRÌNH của Chương trình đào tạo này;
- Có kết quả học tập toàn khóa từ 7.0 trở lên;
- Thỏa các điều kiện tại Điều 17 của Quy chế đào tạo trình độ đại học ban hành kèm theo Quyết định số 1175/QĐ-KHTN ngày 24 tháng 9 năm 2021 của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học tự nhiên, ĐHQG-HCM.

## 6. CẤU TRÚC CHƯƠNG TRÌNH

| S<br>T<br>T | KHÓI KIẾN THỨC  | SỐ TÍN CHỈ (TC) |            |                     |              | Tổng số<br>TC tích<br>lũy khi<br>tốt nghiệp<br>(1+2+3+4) | GHI<br>CHÚ |
|-------------|---|-----------------|------------|---------------------|--------------|--|------------|
|             |   | Bắt<br>buộc     | Tự<br>chọn | Tự<br>chọn<br>tự do | Tổng<br>cộng |  |            |
| 1           | <b>Giáo dục đại cương (1)</b><br>(không kể Ngoại ngữ, GDTC và GDQP) | 42              | 14         | 0                   | 56           |  |            |
| 2           | Giáo dục<br>chuyên<br>nghiệp:<br><br>Cơ sở ngành (2)                | 38              | 0          | 0                   | 38           | 138  |            |
|             | Ngành (3)   | 8               | 26         | 0                   | 34           |  |            |
|             | Tốt nghiệp (4)  | 10              | 0          | 0                   | 10           |  |            |

Chương trình Tài năng được thiết kế dựa trên chương trình đào tạo đại học chính quy, vừa đảm bảo tính tương thích giữa chương trình chính quy và Chương trình Tài năng, vừa đảm bảo tính chuyên biệt hóa nâng cao kiến thức, kỹ năng và tầm nhìn cho sinh viên Chương trình Tài năng qua các học phần chuyên môn.

- 68,12% cấu trúc của chương trình chính quy (94/ 138 tín chỉ) được giữ nguyên trong chương trình tài năng, bao gồm khối kiến thức giáo dục đại cương (56 tín chỉ), khối kiến thức cơ sở ngành (38 tín chỉ). Tuy nhiên, toàn bộ các học phần cơ sở ngành (38 tín chỉ) và môn giới thiệu ngành (Nhập môn công nghệ thông tin, 4 tín chỉ) đều được giảng dạy theo lớp riêng cho sinh viên Chương trình Tài năng với nội dung nâng cao về chuyên môn, kỹ năng và tầm nhìn.
- Phần kiến thức tự chọn theo định hướng chuyên sâu (gồm tối thiểu 34 tín chỉ: 8 tín chỉ bắt buộc và tối thiểu 26 tín chỉ tự chọn) được quy định theo hướng cho phép cá thể hóa định hướng chuyên sâu cho từng sinh viên, cho phép kết hợp liên ngành, liên chuyên ngành.
- Chỉ có 01 hình thức tốt nghiệp là khóa luận tốt nghiệp (10 tín chỉ).

Tất cả các học phần trong khối Giáo dục chuyên nghiệp (tối thiểu 82/ 138 tín chỉ) và 01 môn giới thiệu ngành (Nhập môn công nghệ thông tin, 4 tín chỉ) đều được tổ chức riêng cho sinh viên Chương trình Tài năng với nội dung nâng cao về chuyên môn, tăng cường khả năng vận dụng sáng tạo của sinh viên với các phương pháp giảng dạy tích cực và tương tác với người học cao.

## **7. NỘI DUNG CHƯƠNG TRÌNH**

### **7.1. KIẾN THỨC GIÁO DỤC ĐẠI CƯƠNG**

Tích lũy tổng cộng 56 tín chỉ (không kể Ngoại ngữ, Giáo dục thể chất và Giáo dục quốc phòng):

#### **7.1.1. Lý luận chính trị**

| STT              | MÃ HỌC PHẦN | TÊN HỌC PHẦN                   | SỐ TC     | SỐ TIẾT   |           |         | Loại học phần | Ghi chú |
|------------------|-------------|--------------------------------|-----------|-----------|-----------|---------|---------------|---------|
|                  |             |                                |           | Lý thuyết | Thực hành | Bài tập |               |         |
| 1                | BAA00101    | Triết học Mác – Lê nin         | 3         | 45        | 0         | 0       | BB            |         |
| 2                | BAA00102    | Kinh tế chính trị Mác – Lê nin | 2         | 30        | 0         | 0       | BB            |         |
| 3                | BAA00103    | Chủ nghĩa xã hội khoa học      | 2         | 30        | 0         | 0       | BB            |         |
| 4                | BAA00104    | Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam | 2         | 30        | 0         | 0       | BB            |         |
| 5                | BAA00003    | Tư tưởng Hồ Chí Minh           | 2         | 30        | 0         | 0       | BB            |         |
| <b>TỔNG CỘNG</b> |             |                                | <b>11</b> |           |           |         |               |         |

### 7.1.2. Khoa học xã hội – Kinh tế – Kỹ năng

| STT              | MÃ HỌC PHẦN | TÊN HỌC PHẦN  | SỐ TC    | SỐ TIẾT   |           |         | Loại học phần | Ghi chú |
|------------------|-------------|---|----------|-----------|-----------|---------|---------------|---------|
|                  |             |   |          | Lý thuyết | Thực hành | Bài tập |               |         |
| 1                | BAA00004    | Pháp luật đại cương                                   | 3        | 45        | 0         | 0       | BB            |         |
| 2                |             | Chọn 01 học phần (02 tín chỉ) trong các học phần sau: |          |           |           |         |               |         |
|                  | BAA00005    | Kinh tế đại cương                                     | 2        | 30        | 0         | 0       | TC            |         |
|                  | BAA00006    | Tâm lý đại cương                                      | 2        | 30        | 0         | 0       | TC            |         |
|                  | BAA00007    | Phương pháp luận sáng tạo                             | 2        | 30        | 0         | 0       | TC            |         |
| <b>TỔNG CỘNG</b> |             |   | <b>5</b> |           |           |         |               |         |

### 7.1.3. Toán – Khoa học tự nhiên – Công nghệ – Môi trường

| STT | MÃ HỌC PHẦN | TÊN HỌC PHẦN  | SỐ TC | SỐ TIẾT   |           |         | Loại học phần | Ghi chú |
|-----|-------------|---|-------|-----------|-----------|---------|---------------|---------|
|     |             |   |       | Lý thuyết | Thực hành | Bài tập |               |         |
| 1   | MTH00003    | Vi tích phân 1B   | 3     | 45        | 0         | 0       | BB            |         |
| 2   | MTH00081    | Thực hành Vi tích phân 1B                                   | 1     | 0         | 30        | 0       | BB            |         |
| 3   | MTH00004    | Vi tích phân 2B   | 3     | 45        | 0         | 0       | BB            |         |
| 4   | MTH00082    | Thực hành Vi tích phân 2B                                   | 1     | 0         | 30        | 0       | BB            |         |
| 5   | MTH00030    | Đại số tuyến tính   | 3     | 45        | 0         | 0       | BB            |         |
| 6   | MTH00083    | Thực hành Đại số tuyến tính                                 | 1     | 0         | 30        | 0       | BB            |         |
| 7   | MTH00040    | Xác suất thống kê   | 3     | 45        | 0         | 0       | BB            |         |
| 8   | MTH00085    | Thực hành Xác suất thống kê                                 | 1     | 0         | 30        | 0       | BB            |         |
| 9   | MTH00041    | Toán rời rạc  | 3     | 45        | 0         | 0       | BB            |         |
| 10  | MTH00086    | Thực hành Toán rời rạc                                      | 1     | 0         | 30        | 0       | BB            |         |
| 11  | MTH00050    | Toán học tổ hợp   | 4     | 45        | 30        | 0       | BB            |         |
| 12  |             | Chọn 01 học phần (04 tín chỉ) từ các học phần toán học sau: |       |           |           |         |               |         |
|     | MTH00051    | Toán ứng dụng và thống kê                                   | 4     | 45        | 30        | 0       | TC            |         |
|     | MTH00052    | Phương pháp tính  | 4     | 45        | 30        | 0       | TC            |         |
|     | MTH00053    | Lý thuyết số  | 4     | 45        | 30        | 0       | TC            |         |
|     | MTH00054    | Phép tính vị từ   | 4     | 45        | 30        | 0       | TC            |         |
| 13  |             | Chọn 06 tín chỉ từ các học phần khoa học tự nhiên sau:      |       |           |           |         |               |         |
|     | CHE00001    | Hóa đại cương 1   | 3     | 30        | 0         | 30      | TC            |         |
|     | CHE00002    | Hóa đại cương 2   | 3     | 30        | 0         | 30      | TC            |         |

| STT              | MÃ HỌC PHẦN  | TÊN HỌC PHẦN                         | SỐ TC     | SỐ TIẾT   |           |         | Loại học phần | Ghi chú |
|------------------|--|--------------------------------------|-----------|-----------|-----------|---------|---------------|---------|
|                  |  |                                      |           | Lý thuyết | Thực hành | Bài tập |               |         |
|                  | CHE00081   | Thực hành Hóa đại cương 1            | 2         | 0         | 60        | 0       | TC            |         |
|                  | CHE00082   | Thực hành Hóa đại cương 2            | 2         | 0         | 60        | 0       | TC            |         |
|                  | BIO00001   | Sinh đại cương 1                     | 3         | 45        | 0         | 0       | TC            |         |
|                  | BIO00002   | Sinh đại cương 2                     | 3         | 45        | 0         | 0       | TC            |         |
|                  | BIO00081   | Thực tập Sinh đại cương 1            | 1         | 0         | 30        | 0       | TC            |         |
|                  | BIO00082   | Thực tập Sinh đại cương 2            | 1         | 0         | 30        | 0       | TC            |         |
|                  | PHY00001   | Vật lý đại cương 1 (Cơ - Nhiệt)      | 3         | 45        | 0         | 0       | TC            |         |
|                  | PHY00002   | Vật lý đại cương 2 (Điện từ - Quang) | 3         | 45        | 0         | 0       | TC            |         |
|                  | PHY00081   | Thực hành Vật lý đại cương           | 2         | 0         | 60        | 0       | TC            |         |
| 14               | Chọn 01 học phần (02 tín chỉ) từ các học phần sau: |                                      |           |           |           |         |               |         |
|                  | GEO00002   | Khoa học Trái đất                    | 2         | 30        | 0         | 0       | TC            |         |
|                  | ENV00001   | Môi trường đại cương                 | 2         | 30        | 0         | 0       | TC            |         |
|                  | ENV00003   | Con người và môi trường              | 2         | 30        | 0         | 0       | TC            |         |
| <b>TỔNG CỘNG</b> |  |                                      | <b>36</b> |           |           |         |               |         |

#### 7.1.4. Tin học

| STT              | MÃ HỌC PHẦN | TÊN HỌC PHẦN                 | SỐ TC    | SỐ TIẾT   |           |         | Loại học phần | Ghi chú |
|------------------|-------------|------------------------------|----------|-----------|-----------|---------|---------------|---------|
|                  |             |                              |          | Lý thuyết | Thực hành | Bài tập |               |         |
| 1                | CSC00004    | Nhập môn công nghệ thông tin | 4        | 45        | 30        | 0       | BB            |         |
| <b>TỔNG CỘNG</b> |             |                              | <b>4</b> |           |           |         |               |         |

#### 7.1.5. Ngoại ngữ (không tính vào điểm trung bình)

| STT              | MÃ HỌC PHẦN | TÊN HỌC PHẦN | SỐ TC     | SỐ TIẾT   |           |         | Ghi chú   |
|------------------|-------------|--------------|-----------|-----------|-----------|---------|---|
|                  |             |              |           | Lý thuyết | Thực hành | Bài tập |   |
| 1                | BAA00011    | Anh văn 1    | 3         | 30        | 30        | 0       | Sinh viên đạt chuẩn ngoại ngữ đầu ra theo quy định hiện hành thì không đăng ký học các học phần Anh văn |
| 2                | BAA00012    | Anh văn 2    | 3         | 30        | 30        | 0       |   |
| 3                | BAA00013    | Anh văn 3    | 3         | 30        | 30        | 0       |   |
| 4                | BAA00014    | Anh văn 4    | 3         | 30        | 30        | 0       |   |
| <b>TỔNG CỘNG</b> |             |              | <b>12</b> |           |           |         |   |

### 7.1.6. Giáo dục thể chất (không tính vào điểm trung bình)

| STT              | MÃ HỌC PHẦN | TÊN HỌC PHẦN | SỐ TC    | SỐ TIẾT   |           |         | Loại học phần | Ghi chú |
|------------------|-------------|--------------|----------|-----------|-----------|---------|---------------|---------|
|                  |             |              |          | Lý thuyết | Thực hành | Bài tập |               |         |
| 1                | BAA00021    | Thể dục 1    | 2        | 15        | 30        | 0       | BB            |         |
| 2                | BAA00022    | Thể dục 2    | 2        | 15        | 30        | 0       | BB            |         |
| <b>TỔNG CỘNG</b> |             |              | <b>4</b> |           |           |         |               |         |

### 7.1.7. Giáo dục quốc phòng – an ninh (không tính vào điểm trung bình)

| STT              | MÃ HỌC PHẦN | TÊN HỌC PHẦN                  | SỐ TC    | SỐ TIẾT   |           |         | Loại học phần | Ghi chú |
|------------------|-------------|-------------------------------|----------|-----------|-----------|---------|---------------|---------|
|                  |             |                               |          | Lý thuyết | Thực hành | Bài tập |               |         |
| 1                | BAA00030    | Giáo dục quốc phòng – An ninh | 4        |           |           |         | BB            |         |
| <b>TỔNG CỘNG</b> |             |                               | <b>4</b> |           |           |         |               |         |

## 7.2. KIẾN THỨC GIÁO DỤC CHUYÊN NGHIỆP

Khối kiến thức này bao gồm: kiến thức cơ sở ngành, kiến thức ngành và kiến thức tốt nghiệp

### 7.2.1. Kiến thức cơ sở ngành

| STT              | MÃ HỌC PHẦN | TÊN HỌC PHẦN                          | SỐ TC     | SỐ TIẾT   |           |         | Loại học phần | Ghi chú |
|------------------|-------------|---------------------------------------|-----------|-----------|-----------|---------|---------------|---------|
|                  |             |                                       |           | Lý thuyết | Thực hành | Bài tập |               |         |
| 1                | CSC10001    | Nhập môn lập trình                    | 4         | 45        | 30        | 0       | BB            |         |
| 2                | CSC10002    | Kỹ thuật lập trình                    | 4         | 45        | 30        | 0       | BB            |         |
| 3                | CSC10003    | Phương pháp lập trình hướng đối tượng | 4         | 45        | 30        | 0       | BB            |         |
| 4                | CSC10004    | Cấu trúc dữ liệu và giải thuật        | 4         | 45        | 30        | 0       | BB            |         |
| 5                | CSC10006    | Cơ sở dữ liệu                         | 4         | 45        | 30        | 0       | BB            |         |
| 6                | CSC10007    | Hệ điều hành                          | 4         | 45        | 30        | 0       | BB            |         |
| 7                | CSC10008    | Mạng máy tính                         | 4         | 45        | 30        | 0       | BB            |         |
| 8                | CSC10009    | Hệ thống máy tính                     | 2         | 30        | 0         | 0       | BB            |         |
| 9                | CSC13002    | Nhập môn công nghệ phần mềm           | 4         | 45        | 30        | 0       | BB            |         |
| 10               | CSC14003    | Cơ sở trí tuệ nhân tạo                | 4         | 45        | 30        | 0       | BB            |         |
| <b>TỔNG CỘNG</b> |             |                                       | <b>38</b> |           |           |         |               |         |

## 7.2.2. Kiến thức ngành:

Phần kiến thức này gồm các kiến thức bắt buộc và tự chọn (tổng cộng 34 tín chỉ) như sau:

### 7.2.2.1. Kiến thức bắt buộc ngành: (giảng dạy riêng cho lớp Cử nhân Tài năng)

Sinh viên tích lũy 02 học phần (8 tín chỉ) trong danh sách học phần sau đây:

| STT              | MÃ HỌC PHẦN | TÊN HỌC PHẦN                              | SỐ TC    | SỐ TIẾT   |           |         | Loại học phần | Ghi chú |
|------------------|-------------|---|----------|-----------|-----------|---------|---------------|---------|
|                  |             |   |          | Lý thuyết | Thực hành | Bài tập |               |         |
| 1                | CSC14007    | Nhập môn phân tích độ phức tạp thuật toán | 4        | 45        | 30        | 0       | BB            |         |
| 2                | CSC14008    | Phương pháp nghiên cứu khoa học           | 4        | 45        | 30        | 0       | BB            |         |
| <b>TỔNG CỘNG</b> |             |   | <b>8</b> |           |           |         |               |         |

### 7.2.2.2. Kiến thức tự chọn ngành

Phần kiến thức tự chọn theo định hướng chuyên sâu được quy định theo hướng cho phép cá thể hóa định hướng chuyên sâu cho từng sinh viên, cho phép kết hợp liên ngành, liên chuyên ngành. Các học phần tự chọn được ưu tiên triển khai theo lớp riêng cho lớp Cử nhân Tài năng.

Sinh viên tích lũy ít nhất 26 tín chỉ cho phần kiến thức tự chọn ngành của khối kiến thức giáo dục chuyên nghiệp, bằng cách chọn trong danh sách các học phần thuộc các mục sau đây:

- mục 7.2.2.1. và mục 7.2.3.1. của chương trình đào tạo đại học chính quy ngành Công nghệ thông tin, khóa tuyển 2021;
- mục 7.2.2. và mục 7.2.3. của chương trình đào tạo đại học chính quy ngành Hệ thống thông tin, khóa tuyển 2021;
- mục 7.2.2. và mục 7.2.3. của chương trình đào tạo đại học chính quy ngành Kỹ thuật phần mềm, khóa tuyển 2021;
- mục 7.2.2. và mục 7.2.3. của chương trình đào tạo đại học chính quy ngành Khoa học máy tính, khóa tuyển 2021;
- mục 7.2.2. và mục 7.2.3. của chương trình đào tạo đại học chính quy ngành Trí tuệ nhân tạo, khóa tuyển 2021.

Một số học phần tự chọn đặc thù sẽ được triển khai riêng cho sinh viên Cử nhân Tài năng (xem trong mục **8. KẾ HOẠCH GIẢNG DAY (dự kiến)**). Ngoài ra, trong quá trình triển khai, trong chương trình đào tạo có thể bổ sung thêm một số học phần đặc thù riêng cho chương trình Cử nhân Tài năng được Ban Giám Hiệu phê duyệt theo đề nghị của Khoa Công nghệ Thông tin.

7.2.3. **Kiến thức tốt nghiệp:** (triển khai riêng cho lớp Cử nhân Tài năng)

| STT              | MÃ HỌC PHẦN | TÊN HỌC PHẦN         | SỐ TC     | SỐ TIẾT   |           |         | Loại học phần | Ghi chú |
|------------------|-------------|----------------------|-----------|-----------|-----------|---------|---------------|---------|
|                  |             |                      |           | Lý thuyết | Thực hành | Bài tập |               |         |
| 1                | CSC10251    | Khóa luận tốt nghiệp | 10        | 0         | 300       | 0       | BB            |         |
| <b>TỔNG CỘNG</b> |             |                      | <b>10</b> |           |           |         |               |         |

**8. KẾ HOẠCH GIẢNG DẠY (dự kiến)**

| STT             | MÃ HỌC PHẦN | TÊN HỌC PHẦN                    | Loại HP | Số TC | SỐ TIẾT |    |    | GHI CHÚ                  |
|-----------------|-------------|---------------------------------|---------|-------|---------|----|----|--------------------------|
|                 |             |                                 |         |       | LT      | TH | BT |                          |
| <b>HỌC KỲ 1</b> |             |                                 |         |       |         |    |    |                          |
| 1               | BAA00030    | Giáo dục quốc phòng – An ninh   | BB      | 4     |         |    |    |                          |
| 2               | BAA00021    | Thể dục 1                       | BB      | 2     | 15      | 30 | 0  |                          |
| 3               | BAA00011    | Anh văn 1                       | BB      | 3     | 30      | 30 | 0  |                          |
| 4               | MTH00003    | Vi tích phân 1B                 | BB      | 3     | 45      | 0  | 0  |                          |
| 5               | MTH00081    | Thực hành Vi tích phân 1B       | BB      | 1     | 0       | 30 | 0  |                          |
| 6               | MTH00041    | Toán rời rạc                    | BB      | 3     | 45      | 0  | 0  |                          |
| 7               | MTH00086    | Thực hành Toán rời rạc          | BB      | 1     | 0       | 30 | 0  |                          |
| 8               | CSC00004    | Nhập môn công nghệ thông tin    | BB      | 4     | 45      | 30 | 0  |                          |
| 9               | CSC10001    | Nhập môn lập trình              | BB      | 4     | 45      | 30 | 0  |                          |
| <b>HỌC KỲ 2</b> |             |                                 |         |       |         |    |    |                          |
| 1               | BAA00022    | Thể dục 2                       | BB      | 2     | 15      | 30 | 0  |                          |
| 2               | BAA00012    | Anh văn 2                       | BB      | 3     | 30      | 30 | 0  |                          |
| 3               | BAA00004    | Pháp luật đại cương             | BB      | 3     | 45      | 0  | 0  |                          |
| 4               | CHE00001    | Hóa đại cương 1                 | TC      | 3     | 30      | 0  | 30 | chọn 6TC <sup>(2*)</sup> |
| 5               | CHE00081    | Thực hành Hóa đại cương 1       | TC      | 2     | 0       | 60 | 0  |                          |
| 6               | BIO00001    | Sinh đại cương 1                | TC      | 3     | 45      | 0  | 0  |                          |
| 7               | BIO00081    | Thực tập Sinh đại cương 1       | TC      | 1     | 0       | 30 | 0  |                          |
| 8               | PHY00001    | Vật lý đại cương 1 (Cơ - Nhiệt) | TC      | 3     | 45      | 0  | 0  |                          |
| 9               | PHY00081    | Thực hành Vật lý đại cương      | TC      | 2     | 0       | 60 | 0  |                          |
| 10              | MTH00004    | Vi tích phân 2B                 | BB      | 3     | 45      | 0  | 0  |                          |
| 11              | MTH00082    | Thực hành Vi tích phân 2B       | BB      | 1     | 0       | 30 | 0  |                          |

| STT | MÃ HỌC PHẦN | TÊN HỌC PHẦN                | Loại HP | Số TC | SỐ TIẾT |    |    | GHI CHÚ                     |
|-----|-------------|-----------------------------|---------|-------|---------|----|----|-----------------------------|
|     |             |                             |         |       | LT      | TH | BT |                             |
| 12  | MTH00030    | Đại số tuyến tính           | BB      | 3     | 45      | 0  | 0  |                             |
| 13  | MTH00083    | Thực hành Đại số tuyến tính | BB      | 1     | 0       | 30 | 0  |                             |
| 14  | CSC10002    | Kỹ thuật lập trình          | BB      | 4     | 45      | 30 | 0  |                             |
| 15  | CSC10121    | Kỹ năng mềm                 | TC      | 3     | 30      | 30 | 0  | HP tự chọn đặc thù cho CNTN |

### HỌC KỲ 3

|    |          |                                       |    |   |    |    |    |  |
|----|----------|---------------------------------------|----|---|----|----|----|--|
| 1  | BAA00013 | Anh văn 3                             | BB | 3 | 30 | 30 | 0  |  |
| 2  | CHE00002 | Hóa đại cương 2                       | TC | 3 | 30 | 0  | 30 |  |
| 3  | CHE00082 | Thực hành Hóa đại cương 2             | TC | 2 | 0  | 60 | 0  |  |
| 4  | BIO00002 | Sinh đại cương 2                      | TC | 3 | 45 | 0  | 0  |  |
| 5  | BIO00082 | Thực tập Sinh đại cương 2             | TC | 1 | 0  | 30 | 0  |  |
| 6  | PHY00002 | Vật lý đại cương 2 (Điện tử - Quang)  | TC | 3 | 45 | 0  | 0  |  |
| 7  | MTH00040 | Xác suất thống kê                     | BB | 3 | 45 | 0  | 0  |  |
| 8  | MTH00085 | Thực hành Xác suất thống kê           | BB | 1 | 0  | 30 | 0  |  |
| 9  | MTH00050 | Toán học tổ hợp                       | BB | 4 | 45 | 30 | 0  |  |
| 10 | CSC10003 | Phương pháp lập trình hướng đối tượng | BB | 4 | 45 | 30 | 0  |  |
| 11 | CSC10004 | Cấu trúc dữ liệu và giải thuật        | BB | 4 | 45 | 30 | 0  |  |
| 12 | CSC10009 | Hệ thống máy tính                     | BB | 2 | 30 | 0  | 0  |  |

### HỌC KỲ 4

|    |          |                                 |    |   |    |    |   |  |
|----|----------|---------------------------------|----|---|----|----|---|--|
| 1  | BAA00014 | Anh văn 4                       | BB | 3 | 30 | 30 | 0 |  |
| 2  | BAA00101 | Triết học Mác - Lê nin          | BB | 3 | 45 | 0  | 0 |  |
| 3  | BAA00005 | Kinh tế đại cương               | TC | 2 | 30 | 0  | 0 |  |
| 4  | BAA00006 | Tâm lý đại cương                | TC | 2 | 30 | 0  | 0 |  |
| 5  | BAA00007 | Phương pháp luận sáng tạo       | TC | 2 | 30 | 0  | 0 |  |
| 6  | MTH00051 | Toán ứng dụng và thống kê       | TC | 4 | 45 | 30 | 0 |  |
| 7  | MTH00052 | Phương pháp tính                | TC | 4 | 45 | 30 | 0 |  |
| 8  | MTH00053 | Lý thuyết số                    | TC | 4 | 45 | 30 | 0 |  |
| 9  | MTH00054 | Phép tính vị từ                 | TC | 4 | 45 | 30 | 0 |  |
| 10 | CSC10006 | Cơ sở dữ liệu                   | BB | 4 | 45 | 30 | 0 |  |
| 11 | CSC10008 | Mạng máy tính                   | BB | 4 | 45 | 30 | 0 |  |
| 12 | CSC14008 | Phương pháp nghiên cứu khoa học | BB | 4 | 45 | 30 | 0 |  |

| STT                                       | MÃ HỌC PHẦN | TÊN HỌC PHẦN                              | Loại HP | Số TC | SỐ TIẾT |     |    | GHI CHÚ                                 |
|---|-------------|---|---------|-------|---------|-----|----|---|
|   |             |   |         |       | LT      | TH  | BT |   |
| <b>HỌC KỲ 5</b>                           |             |   |         |       |         |     |    |   |
| 1   | BAA00102    | Kinh tế chính trị Mác - Lê-nin            | BB      | 2     | 30      | 0   | 0  |   |
| 2   | GEO00002    | Khoa học Trái đất                         | TC      | 2     | 30      | 0   | 0  |   |
| 3   | ENV00001    | Môi trường đại cương                      | TC      | 2     | 30      | 0   | 0  | <i>chọn 01 học phần (2TC)</i>           |
| 4   | ENV00003    | Con người và môi trường                   | TC      | 2     | 30      | 0   | 0  |   |
| 5   | CSC10007    | Hệ điều hành                              | BB      | 4     | 45      | 30  | 0  |   |
| 6   | CSC13002    | Nhập môn công nghệ phần mềm               | BB      | 4     | 45      | 30  | 0  |   |
| 7   | CSC14003    | Cơ sở trí tuệ nhân tạo                    | BB      | 4     | 45      | 30  | 0  |   |
| 8   | CSC10105    | Nhập môn tư duy thuật toán                | TC      | 4     | 45      | 30  | 0  | <i>HP tự chọn đặc thù cho CNTN</i>      |
| <b>HỌC KỲ 6</b>                           |             |   |         |       |         |     |    |   |
| 1   | BAA00103    | Chủ nghĩa xã hội khoa học                 | BB      | 2     | 30      | 0   | 0  |   |
| 2   | CSC14007    | Nhập môn phân tích độ phức tạp thuật toán | BB      | 4     | 45      | 30  | 0  |   |
| 3   | CSC10103    | Khởi nghiệp                               | TC      | 3     | 30      | 30  | 0  | <i>HP tự chọn chung Học kỳ hè năm 3</i> |
| 4   | CSC10104    | Quy hoạch tuyến tính                      | TC      | 4     | 45      | 30  | 0  | <i>HP tự chọn chung</i>                 |
| 5   | CSC10106    | Thuật toán tổ hợp và ứng dụng             | TC      | 4     | 45      | 30  | 0  | <i>HP tự chọn đặc thù cho CNTN</i>      |
| 6   | CSC10107    | Thực tập thực tế                          | TC      | 4     | 30      | 60  | 0  | <i>HP tự chọn đặc thù cho CNTN</i>      |
| <b>HỌC KỲ 7</b>                           |             |   |         |       |         |     |    |   |
| 1   | BAA00104    | Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam            | BB      | 2     | 30      | 0   | 0  |   |
| Sinh viên học các học phần tự chọn ngành. |             |   |         |       |         |     |    |   |
| <b>HỌC KỲ 8</b>                           |             |   |         |       |         |     |    |   |
| 1   | BAA00003    | Tư tưởng Hồ Chí Minh                      | BB      | 2     | 30      | 0   | 0  |   |
| 2   | CSC10251    | Khóa luận tốt nghiệp                      | TC      | 10    | 0       | 300 | 0  |   |

TRƯỜNG KHOA

TRƯỜNG PHÒNG ĐÀO TẠO

HIỆU TRƯỞNG

ĐỊNH BÁ TIỀN

TRẦN THÁI SƠN



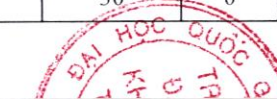
Trần Lê Quan

## PHỤ LỤC CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

### CỬ NHÂN TÀI NĂNG NGÀNH CÔNG NGHỆ THÔNG TIN, KHÓA TUYỂN 2021

Danh sách học phần thuộc mục 7.2.2.2. Kiến thức tự chọn ngành

| STT | MÃ HỌC PHẦN | TÊN HỌC PHẦN  | SỐ TC | SƠ TIẾT   |           |        | Loại học phần | Ghi chú                           |
|-----|-------------|---|-------|-----------|-----------|--------|---------------|-----------------------------------|
|     |             |   |       | Lý thuyết | Thực hành | Đề tài |               |                                   |
| 1   | CSC11002    | Hệ thống viễn thông                                 | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT CNTTin (MMT)    |
| 2   | CSC11003    | Lập trình mạng                                      | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT CNTTin (MMT)    |
| 3   | CSC11004    | Mạng máy tính nâng cao                              | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT CNTTin (MMT)    |
| 4   | CSC11005    | Thực tập Mạng máy tính                              | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT CNTTin (MMT)    |
| 5   | CSC10104    | Quy hoạch tuyến tính                                | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT CNTTin (MMT)    |
| 6   | CSC10105    | Nhập môn tư duy thuật toán                          | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT CNTTin (MMT)    |
| 7   | CSC10106    | Thuật toán tổ hợp và ứng dụng                       | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT CNTTin (MMT)    |
| 8   | CSC10107    | Thực tập thực tế                                    | 4     | 30        | 60        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT CNTTin (MMT)    |
| 9   | CSC11103    | Thiết kế mạng                                       | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT CNTTin (MMT)    |
| 10  | CSC11106    | Truyền thông không dây                              | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT CNTTin (MMT)    |
| 11  | CSC11107    | Truyền thông kỹ thuật số                            | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT CNTTin (MMT)    |
| 12  | CSC11113    | Quản trị dịch vụ mạng                               | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT CNTTin (MMT)    |
| 13  | CSC11115    | An ninh mạng  | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT CNTTin (MMT)    |
| 14  | CSC10204    | Thực tập dự án tốt nghiệp                           | 6     | 0         | 180       | 0      | TC            | thuộc 7.2.3.1. CTĐT CNTTin (MMT)  |
| 15  | CSC11111    | Chuyên đề tốt nghiệp Mạng máy tính                  | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.3.1. CTĐT CNTTin (MMT)  |
| 16  | CSC11112    | Chuyên đề Hệ thống phân tán                         | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.3.1. CTĐT CNTTin (MMT)  |
| 17  | CSC11114    | Ứng dụng dịch vụ điện toán đám mây cho doanh nghiệp | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT CNTTin (CNTTin) |
| 18  | CSC12112    | Môi trường và công cụ cho tiếp thị số               | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT CNTTin (CNTTin) |
| 19  | CSC12113    | Nhập môn quản trị môi quan hệ khách hàng - sản phẩm | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT CNTTin (CNTTin) |
| 20  | CSC13119    | Lập trình Web 1                                     | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT CNTTin (CNTTin) |
| 21  | CSC13120    | Lập trình Web 2                                     | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT CNTTin (CNTTin) |



| STT | MÃ HỌC PHẦN | TÊN HỌC PHẦN  | SỐ TC | SƠ TIẾT   |           |        | Loại học phần | Ghi chú                           |
|-----|-------------|---|-------|-----------|-----------|--------|---------------|-----------------------------------|
|     |             |   |       | Lý thuyết | Thực hành | Đề tài |               |                                   |
| 22  | CSC13121    | Lập trình ứng dụng quản lý 1                        | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT CNTTin (CNTTin) |
| 23  | CSC13122    | Lập trình ứng dụng quản lý 2                        | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT CNTTin (CNTTin) |
| 24  | CSC00008    | Lý thuyết đồ thị                                    | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT CNTTin (CNTTin) |
| 25  | CSC10202    | Chuyên đề Tô màu dữ liệu                            | 6     | 60        | 60        | 0      | TC            | thuộc 7.2.3. CTĐT CNTTin (CNTTin) |
| 26  | CSC10203    | Chuyên đề Thiết kế phần mềm nâng cao                | 6     | 60        | 60        | 0      | TC            | thuộc 7.2.3. CTĐT CNTTin (CNTTin) |
| 27  | CSC13123    | Đồ án Phần mềm                                      | 6     | 60        | 60        | 0      | TC            | thuộc 7.2.3. CTĐT CNTTin (CNTTin) |
| 28  | CSC12001    | An toàn và bảo mật dữ liệu trong hệ thống thông tin | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT HTTT            |
| 29  | CSC12002    | Cơ sở dữ liệu nâng cao                              | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT HTTT            |
| 30  | CSC12003    | Hệ quản trị cơ sở dữ liệu                           | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT HTTT            |
| 31  | CSC12004    | Phân tích thiết kế hệ thống thông tin               | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT HTTT            |
| 32  | CSC12005    | Phát triển ứng dụng hệ thống thông tin hiện đại     | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT HTTT            |
| 33  | CSC10121    | Kỹ năng mềm   | 3     | 30        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT HTTT            |
| 34  | CSC10102    | Kiến tập nghề nghiệp                                | 2     | 15        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT HTTT            |
| 35  | CSC10103    | Khởi nghiệp   | 3     | 30        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT HTTT            |
| 36  | CSC10108    | Trực quan hóa dữ liệu                               | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT HTTT            |
| 37  | CSC12102    | Chuyên đề chọn lọc trong Hệ thống thông tin         | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT HTTT            |
| 38  | CSC12103    | Chuyên đề Hệ quản trị cơ sở dữ liệu nâng cao        | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT HTTT            |
| 39  | CSC12105    | Thương mại điện tử                                  | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT HTTT            |
| 40  | CSC12106    | Tương tác người – máy                               | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT HTTT            |
| 41  | CSC12109    | Hệ thống thông tin doanh nghiệp                     | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT HTTT            |
| 42  | CSC12110    | Phân tích dữ liệu ứng dụng                          | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT HTTT            |
| 43  | CSC12107    | Hệ thống thông tin phục vụ trí tuệ kinh doanh       | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.3. CTĐT HTTT            |
| 44  | CSC12108    | Ứng dụng phân tán                                   | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.3. CTĐT HTTT            |
| 45  | CSC12111    | Quản trị cơ sở dữ liệu hiện đại                     | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.3. CTĐT HTTT            |
| 46  | CSC13003    | Kiểm thử phần mềm                                   | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KTPM            |
| 47  | CSC13005    | Phân tích và quản lý yêu cầu phần mềm               | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KTPM            |

| STT | MÃ HỌC PHẦN | TÊN HỌC PHẦN                                      | SỐ TC | SỐ TIẾT   |           |        | Loại học phần | Ghi chú                       |
|-----|-------------|---|-------|-----------|-----------|--------|---------------|-------------------------------|
|     |             |   |       | Lý thuyết | Thực hành | Đề tài |               |                               |
| 48  | CSC13006    | Quản lý dự án phần mềm                            | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KTPM        |
| 49  | CSC13007    | Phát triển game                                   | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KTPM        |
| 50  | CSC13008    | Phát triển ứng dụng web                           | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KTPM        |
| 51  | CSC13009    | Phát triển phần mềm cho thiết bị di động          | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KTPM        |
| 52  | CSC13010    | Thiết kế phần mềm                                 | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KTPM        |
| 53  | CSC13106    | Kiến trúc phần mềm                                | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KTPM        |
| 54  | CSC13112    | Thiết kế giao diện                                | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KTPM        |
| 55  | CSC13001    | Lập trình Windows                                 | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KTPM        |
| 56  | CSC13101    | Các chủ đề nâng cao trong Công nghệ phần mềm      | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KTPM        |
| 57  | CSC13102    | Lập trình ứng dụng Java                           | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KTPM        |
| 58  | CSC13103    | Công nghệ Java cho hệ thống phân tán              | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KTPM        |
| 59  | CSC13107    | Mẫu thiết kế hướng đối tượng và ứng dụng          | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KTPM        |
| 60  | CSC13108    | Mô hình hóa phần mềm                              | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KTPM        |
| 61  | CSC13114    | Phát triển ứng dụng web nâng cao                  | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.3. CTĐT KTPM        |
| 62  | CSC13115    | Các công nghệ mới trong phát triển phần mềm       | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.3. CTĐT KTPM        |
| 63  | CSC13116    | Đồ án Công nghệ phần mềm                          | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.3. CTĐT KTPM        |
| 64  | CSC13117    | Phát triển game nâng cao                          | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.3. CTĐT KTPM        |
| 65  | CSC13118    | Phát triển ứng dụng cho thiết bị di động nâng cao | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.3. CTĐT KTPM        |
| 66  | CSC14001    | Automata và ngôn ngữ hình thức                    | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (KHMT) |
| 67  | CSC14002    | Các hệ cơ sở tri thức                             | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (KHMT) |
| 68  | CSC14004    | Khai thác dữ liệu và ứng dụng                     | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (KHMT) |
| 69  | CSC14005    | Nhập môn học máy                                  | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (KHMT) |
| 70  | CSC14006    | Nhận dạng   | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (KHMT) |
| 71  | CSC14101    | Án dữ liệu và chia sẻ thông tin                   | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (KHMT) |
| 72  | CSC14111    | Nhập môn thiết kế và phân tích giải thuật         | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (KHMT) |
| 73  | CSC14120    | Lập trình song song                               | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (KHMT) |

| STT | MÃ HỌC PHẦN | TÊN HỌC PHẦN                               | SỐ TC | SỐ TIẾT   |           |        | Loại học phần | Ghi chú                          |
|-----|-------------|--|-------|-----------|-----------|--------|---------------|----------------------------------|
|     |             |  |       | Lý thuyết | Thực hành | Đề tài |               |                                  |
| 74  | CSC14008    | Phương pháp nghiên cứu khoa học            | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (KHMT)    |
| 75  | CSC14105    | Khoa học về web                            | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (KHMT)    |
| 76  | CSC14109    | Logic mờ và ứng dụng                       | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (KHMT)    |
| 77  | CSC14112    | Sinh trắc học                              | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (KHMT)    |
| 78  | CSC14113    | Trình biên dịch                            | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (KHMT)    |
| 79  | CSC14117    | Nhập môn lập trình kết nối vạn vật         | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (KHMT)    |
| 80  | CSC14118    | Nhập môn dữ liệu lớn                       | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (KHMT)    |
| 81  | CSC14114    | Ứng dụng dữ liệu lớn                       | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.3. CTĐT KHMT (KHMT)    |
| 82  | CSC14116    | Lập trình song song ứng dụng               | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.3. CTĐT KHMT (KHMT)    |
| 83  | CSC14007    | Nhập môn phân tích độ phức tạp thuật toán  | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (CNTThức) |
| 84  | CSC15001    | An ninh máy tính                           | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (CNTThức) |
| 85  | CSC15002    | Bảo mật cơ sở dữ liệu                      | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (CNTThức) |
| 86  | CSC15003    | Mã hóa ứng dụng                            | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (CNTThức) |
| 87  | CSC15004    | Học thống kê                               | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (CNTThức) |
| 88  | CSC15005    | Nhập môn mã hóa – mật mã                   | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (CNTThức) |
| 89  | CSC15006    | Nhập môn xử lý ngôn ngữ tự nhiên           | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (CNTThức) |
| 90  | CSC15007    | Thống kê máy tính và ứng dụng              | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (CNTThức) |
| 91  | CSC15008    | Xử lý ngôn ngữ tự nhiên ứng dụng           | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (CNTThức) |
| 92  | CSC15009    | Xử lý tín hiệu số                          | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (CNTThức) |
| 93  | CSC15011    | Nhập môn ngôn ngữ học thống kê và ứng dụng | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (CNTThức) |
| 94  | CSC15102    | Phân tích mạng xã hội                      | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (CNTThức) |
| 95  | CSC15103    | Tính toán tài chính                        | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (CNTThức) |
| 96  | CSC15201    | Đồ án Mã hóa ứng dụng và an ninh thông tin | 6     | 30        | 0         | 120    | TC            | thuộc 7.2.3. CTĐT KHMT (CNTThức) |
| 97  | CSC15202    | Đồ án Ngôn ngữ học tính toán               | 6     | 30        | 0         | 120    | TC            | thuộc 7.2.3. CTĐT KHMT (CNTThức) |
| 98  | CSC15104    | An toàn và phục hồi dữ liệu                | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.3. CTĐT KHMT (CNTThức) |
| 99  | CSC15105    | Khai thác dữ liệu văn bản và ứng dụng      | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.3. CTĐT KHMT (CNTThức) |

| STT | MÃ HỌC PHẦN | TÊN HỌC PHẦN                                      | SỐ TC | SỐ TIẾT   |           |        | Loại học phần | Ghi chú                          |
|-----|-------------|---|-------|-----------|-----------|--------|---------------|----------------------------------|
|     |             |   |       | Lý thuyết | Thực hành | Đề tài |               |                                  |
| 100 | CSC15106    | Seminar Công nghệ tri thức                        | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.3. CTĐT KHMT (CNTThức) |
| 101 | CSC16001    | Đồ họa máy tính                                   | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (TGMT)    |
| 102 | CSC16002    | Phương pháp toán trong phân tích dữ liệu thị giác | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (TGMT)    |
| 103 | CSC16003    | Phân tích thống kê dữ liệu nhiều biến             | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (TGMT)    |
| 104 | CSC16004    | Thị giác máy tính                                 | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (TGMT)    |
| 105 | CSC16005    | Xử lý ảnh số và video số                          | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (TGMT)    |
| 106 | CSC16101    | Đồ họa ứng dụng                                   | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (TGMT)    |
| 107 | CSC16102    | Kỹ thuật lập trình xử lý ảnh số và video số       | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (TGMT)    |
| 108 | CSC16104    | Thị giác robot                                    | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (TGMT)    |
| 109 | CSC16105    | Truy vấn thông tin thị giác                       | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (TGMT)    |
| 110 | CSC16106    | Nhập môn lập trình điều khiển thiết bị thông minh | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (TGMT)    |
| 111 | CSC16107    | Ứng dụng thị giác máy tính                        | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (TGMT)    |
| 112 | CSC16109    | Ứng dụng xử lý ảnh số và video số                 | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (TGMT)    |
| 113 | CSC16110    | Chuyên đề Đồ họa máy tính                         | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.3. CTĐT KHMT (TGMT)    |
| 114 | CSC16111    | Chuyên đề Thị giác máy tính                       | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.3. CTĐT KHMT (TGMT)    |
| 115 | CSC16112    | Chuyên đề Xử lý ảnh số và video số                | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.3. CTĐT KHMT (TGMT)    |
| 116 | CSC15010    | Blockchain và ứng dụng                            | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (ATTT)    |
| 117 | CSC15107    | Phân tích dữ liệu bảo toàn tính riêng tư          | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (ATTT)    |
| 118 | CSC14119    | Nhập môn khoa học dữ liệu                         | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (KHDL)    |
| 119 | CSC17001    | Phân tích dữ liệu thông minh                      | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (KHDL)    |
| 120 | CSC17104    | Lập trình cho khoa học dữ liệu                    | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (KHDL)    |
| 121 | CSC17101    | Hệ thống tư vấn                                   | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (KHDL)    |
| 122 | CSC17102    | Học sâu cho khoa học dữ liệu                      | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (KHDL)    |
| 123 | CSC17103    | Khai thác dữ liệu đồ thị                          | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (KHDL)    |
| 124 | CSC17105    | Nhập môn tư duy tính toán                         | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (KHDL)    |
| 125 | CSC17106    | Xử lý phân tích dữ liệu trực tuyến                | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT KHMT (KHDL)    |

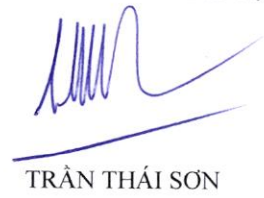
| SIT | MÃ HỌC PHẦN | TÊN HỌC PHẦN                           | SỐ TC | SÓ TIẾT   |           |        | Loại học phần | Ghi chú                       |
|-----|-------------|--|-------|-----------|-----------|--------|---------------|-------------------------------|
|     |             |  |       | Lý thuyết | Thực hành | Đề tài |               |                               |
| 126 | CSC14115    | Khoa học dữ liệu ứng dụng              | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.3. CTĐT KHMT (KHDL) |
| 127 | CSC17107    | Ứng dụng phân tích dữ liệu thông minh  | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.3. CTĐT KHMT (KHDL) |
| 128 | CSC18001    | Nhập môn học sâu                       | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT TTNT        |
| 129 | CSC18101    | Trí tuệ nhân tạo cho an ninh thông tin | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT TTNT        |
| 130 | CSC18102    | Phương pháp toán cho tối ưu            | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT TTNT        |
| 131 | CSC18103    | Trí tuệ bầy đàn                        | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT TTNT        |
| 132 | CSC18104    | Nhập môn hệ thống đa tác nhân          | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.2. CTĐT TTNT        |
| 133 | CSC18105    | Trí tuệ nhân tạo ứng dụng              | 4     | 45        | 30        | 0      | TC            | thuộc 7.2.3. CTĐT TTNT        |

TRƯỜNG KHOA CNTT



ĐINH BÁ TIỀN

TRƯỜNG PHÒNG ĐÀO TẠO



TRẦN THÁI SƠN



Trần Lê Quan