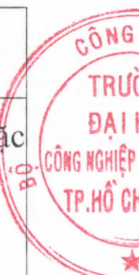


**CÔNG KHAI CAM KẾT CHẤT LƯỢNG ĐÀO TẠO
CỦA CƠ SỞ GIÁO DỤC ĐẠI HỌC
Năm học 2022 – 2023**

1. Ngành: An toàn Thông tin
2. Đơn vị đào tạo: Khoa Công nghệ Thông Tin

STT	Nội dung	Trình độ đào tạo Đại học chính quy
I	Điều kiện đăng ký tuyển sinh	<p>1. Đối tượng tuyển sinh: Tốt nghiệp Trung học phổ thông hoặc tương đương.</p> <p>2. Phạm vi tuyển sinh: Toàn quốc</p> <p>3. Phương thức tuyển sinh: Xét tuyển;</p> <p>– Phương thức 1: xét tuyển thí sinh theo kết quả điểm thi tốt nghiệp THPT</p> <p>+ Nguyên tắc xét tuyển:</p> <p>– Phương thức 2: xét tuyển thí sinh theo kết quả điểm học bạ lớp 12 theo tổ hợp môn xét tuyển từng ngành học.</p> <p>+ Nguyên tắc xét tuyển:</p> <p>– Phương thức 3: xét tuyển thí sinh theo kết quả điểm bài thi ĐGNL ĐHQG - HCM</p> <p>– Phương thức 4: Xét tuyển thẳng theo Quy chế tuyển sinh đại học của Bộ Giáo dục & Đào tạo và xét học bạ lớp 10, 11 và học kỳ 1 lớp 12.</p>
II	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, thái độ và trình độ ngoại ngữ đạt được	<p>1) Mục tiêu chung: Đào tạo cử nhân/kỹ sư ngành An toàn thông tin có phẩm chất đạo đức, chính trị và năng lực chuyên môn nhằm đáp ứng yêu cầu nguồn nhân lực trong lĩnh vực an ninh, an toàn thông tin góp phần phát triển kinh tế - xã hội, bảo đảm quốc phòng, an ninh của đất nước và hội nhập quốc tế.</p> <p>2) Mục tiêu cụ thể:</p> <p>Người học tốt nghiệp có kiến thức, kỹ năng, mức độ tự chủ và trách nhiệm:</p> <p>Đào tạo sinh viên có kiến thức cơ bản về khoa học xã hội, khoa học tự nhiên, chính trị, pháp luật, kiến thức cơ bản và</p>



		<p>chuyên sâu lĩnh vực An toàn thông tin cho các hệ thống thông tin, hạ tầng mạng máy tính.</p> <p>Đào tạo sinh viên có kỹ năng thực hành, kỹ năng tư duy sáng tạo, kỹ năng nghề nghiệp, kỹ năng giao tiếp để giải quyết các vấn đề liên quan đến An toàn thông tin.</p> <p>Đào tạo sinh viên có phẩm chất chính trị tốt, có ý thức tổ chức kỷ luật, có đạo đức nghề nghiệp, có khả năng làm việc độc lập và làm việc nhóm.</p> <p>3) Chuẩn đầu ra</p> <p>a. Kiến thức: Đào tạo sinh viên có kiến thức cơ bản về khoa học xã hội, khoa học tự nhiên, chính trị, pháp luật, kiến thức cơ bản và chuyên sâu lĩnh vực An toàn thông tin cho các hệ thống thông tin, hạ tầng mạng máy tính</p> <p>b. Kỹ năng: Đào tạo sinh viên có kỹ năng thực hành, kỹ năng tư duy sáng tạo, kỹ năng nghề nghiệp, kỹ năng giao tiếp để giải quyết các vấn đề liên quan đến An toàn thông tin.</p> <p>c. Thái độ: Đào tạo sinh viên có phẩm chất chính trị tốt, có ý thức tổ chức kỷ luật, có đạo đức nghề nghiệp, có khả năng làm việc độc lập và làm việc nhóm.</p> <p>d. Ngoại ngữ: Đạt chuẩn trình độ ngoại ngữ: Theo quy định 2212/QĐ – DCT ngày 19 tháng 10 năm 2021, sinh viên đại học phải có trình độ ngoại ngữ tối thiểu bậc 3 (B1).</p> <p>e. Tin học: Cử nhân/ Kỹ sư</p>																								
<p>III</p>	<p>Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học</p>	<p>Các hoạt động của Khoa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Các hoạt động ngoại khóa định kỳ do Liên chi Đoàn tổ chức: hội thao, văn nghệ, cắm trại... - Các phong trào học thuật do CLB tin học tổ chức - Ngoài ra còn các hoạt động khác như đi tham quan doanh nghiệp, thực tập, hướng dẫn SV làm nghiên cứu khoa học.... 																								
<p>IV</p>	<p>Chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>TT</th> <th>Kiến thức</th> <th>Khối lượng học tập</th> <th>Tỷ lệ %</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Kiến thức giáo dục đại cương</td> <td>44 tín chỉ</td> <td>26,83%</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Kiến thức cơ sở ngành</td> <td>42 tín chỉ</td> <td>25,61%</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Kiến thức ngành (Giai đoạn 1 – cấp bằng Cử nhân)</td> <td>48 tín chỉ</td> <td>29,27%</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Kiến thức ngành chuyên sâu, đặc thù (Giai đoạn 2 – cấp bằng Kỹ sư)</td> <td>30 tín chỉ</td> <td>18,29%</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;">Tổng</td> <td>164 tín chỉ</td> <td>100%</td> </tr> </tbody> </table>	TT	Kiến thức	Khối lượng học tập	Tỷ lệ %	1	Kiến thức giáo dục đại cương	44 tín chỉ	26,83%	2	Kiến thức cơ sở ngành	42 tín chỉ	25,61%	3	Kiến thức ngành (Giai đoạn 1 – cấp bằng Cử nhân)	48 tín chỉ	29,27%	4	Kiến thức ngành chuyên sâu, đặc thù (Giai đoạn 2 – cấp bằng Kỹ sư)	30 tín chỉ	18,29%	Tổng		164 tín chỉ	100%
TT	Kiến thức	Khối lượng học tập	Tỷ lệ %																							
1	Kiến thức giáo dục đại cương	44 tín chỉ	26,83%																							
2	Kiến thức cơ sở ngành	42 tín chỉ	25,61%																							
3	Kiến thức ngành (Giai đoạn 1 – cấp bằng Cử nhân)	48 tín chỉ	29,27%																							
4	Kiến thức ngành chuyên sâu, đặc thù (Giai đoạn 2 – cấp bằng Kỹ sư)	30 tín chỉ	18,29%																							
Tổng		164 tín chỉ	100%																							

		<p>Thời gian thiết kế:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đối với loại hình đào tạo chính quy: 4 năm - Đối với loại hình đào tạo vừa làm vừa học: 5 năm
V	Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường	<p>Sinh viên ngành An toàn thông tin thông tin được hình thành và rèn luyện năng lực tự học, tự nghiên cứu, sáng tạo để đáp ứng được với sự phát triển của CNTT trong nước và thế giới. Đồng thời có đầy đủ kiến thức nền tảng để có thể học tập, nghiên cứu ở các cấp học cao hơn.</p>
VI	Vị trí làm sau khi tốt nghiệp	<p>Sinh viên tốt nghiệp ngành An toàn thông tin có thể làm việc tại các vị trí:</p> <p>Chuyên viên ATTT có khả năng phân tích, ngăn chặn sự cố cho các hệ thống thông tin.</p> <p>Chuyên viên thiết kế và đảm bảo an ninh cho các hệ thống thông tin trong các cơ quan, công ty, trường học...</p> <p>Cán bộ nghiên cứu và ứng dụng An ninh mạng và Bảo mật thông tin ở các viện, trung tâm nghiên cứu và các trường ĐH, CĐ.</p> <p>Giảng viên về An ninh mạng, Bảo mật thông tin và Công nghệ thông tin ở các trường ĐH, CĐ.</p>

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 29 tháng 6 năm 2022

**KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**



Thái Doãn Thanh

