

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc ban hành nội dung thi đánh giá năng lực đại học hệ liên thông**

**HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y DƯỢC CẦN THƠ**

Căn cứ Quyết định số 184/2002/QĐ-TTg ngày 25/12/2002 của Thủ tướng chính phủ về việc thành lập Trường Đại học Y Dược Cần Thơ;

Căn cứ Quyết định số 18/2017/QĐ-TTg ngày 31/5/2017 của Thủ tướng chính phủ về việc Quy định về liên thông giữa trình độ trung cấp, trình độ cao đẳng với trình độ đại học;

Căn cứ Thông tư 08/2022/TT-BGDĐT ngày 06/06/2022 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành Quy chế tuyển sinh đại học; tuyển sinh cao đẳng Giáo dục Mầm non;

Xét đề nghị của Trưởng Phòng Đào tạo đại học và Trưởng Khoa.

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Ban hành kèm theo quyết định này Nội dung thi đánh giá năng lực tuyển sinh đại học hệ liên thông chính quy vào Trường.

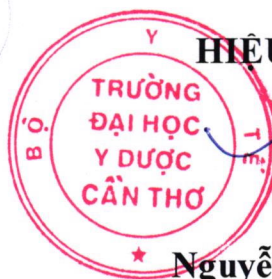
**Điều 2.** Các Khoa, Bộ môn căn cứ theo nội dung thi đánh giá năng lực để xây dựng ngân hàng câu hỏi thi theo hướng dẫn của Trường.

**Điều 3.** Trưởng phòng Hành chính tổng hợp, Trưởng phòng Đào tạo đại học, Trưởng Phòng Khảo thí, Trưởng các Khoa và Đơn vị liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;

- Lưu: VT, ĐTDH.



Nguyễn Trung Kiên

**NỘI DUNG THI ĐÁNH GIÁ NĂNG LỰC LIÊN THÔNG BẠC ĐẠI HỌC**  
(Đính kèm quyết định số 1189/QĐ-ĐHYDCT ngày 04. tháng 5 năm 2024)

**1. Toán học (50 tiết)**

Nội dung ôn tập theo sách giáo khoa môn Toán lớp 12 (Trần Văn Hạo chủ biên, xuất bản năm 2020), gồm 4 phần như sau:

**PHẦN I: Hàm số và các vấn đề liên quan**

1. Sự đồng biến, nghịch biến của hàm số
2. Cực trị của hàm số
3. Giá trị lớn nhất và giá trị nhỏ nhất của hàm số
4. Đường tiệm cận
5. Khảo sát sự biến thiên và vẽ đồ thị hàm số
6. Một số bài toán liên quan đến khảo sát hàm số

**PHẦN II: Lũy thừa – Mũ - Logarit**

1. Khái niệm lũy thừa và hàm số lũy thừa
2. Hàm số mũ
3. Hàm số logarit

**PHẦN III: Hình học**

Phương pháp tọa độ trong không gian

**PHẦN IV: Số phức – Đạo hàm – Nguyên hàm – Tích phân**

1. Số phức
2. Đạo hàm
3. Nguyên hàm - Tích phân và ứng dụng

**2. Năng lực bổ trợ:**

**Ngành Y khoa**

Sách Giải phẫu-Sinh lý (Sách dùng cho các trường trung học y tế), Vụ Khoa học và Đào tạo – Bộ Y tế, Nhà xuất bản Y học 2011.

GIẢI PHẪU (25 tiết)		Số tiết
1	Hệ Xương cơ	4
2	Hệ Hô hấp	3
3	Hệ Tim mạch	3
4	Hệ Tiêu hóa	3
5	Hệ Tiết niệu	3

6	Hệ Sinh dục	3
7	Hệ Thần kinh	3
8	Hệ Giác quan	3
<b>SINH LÝ (25 tiết)</b>		
1	Sinh lý đại cương	2
2	Sinh lý máu	3
3	Sinh lý tuần hoàn	3
4	Sinh lý hô hấp	3
5	Sinh lý tiêu hóa	3
6	Sinh lý tiết niệu	3
7	Sinh lý nội tiết	3
8	Sinh lý sinh sản	2
9	Sinh lý thần kinh	3

### 3. Năng lực chuyên môn

#### NGÀNH Y KHOA (50 tiết) (Giáo trình đào tạo trung cấp Y sĩ)

TT	Chủ đề	Số tiết
<b>Nội khoa</b>		
Sách Bệnh học Nội khoa, Vụ Khoa học và Đào tạo – Bộ Y tế, Nhà xuất bản Y học 2006.		
1	Loét dạ dày tá tràng	1
2	Xơ gan	1
3	Đái rắt, đái buốt, bí đái, vô niệu	1
4	Viêm cầu thận cấp	1
5	Suy tim	1
6	Tăng huyết áp	1
7	Viêm phổi thùy	1
8	Hen phế quản	1
9	Viêm đa khớp dạng thấp	1
10	Hội chứng đau khớp gối, thắt lưng	1
11	Bệnh đái tháo đường	1
12	Hội chứng thiếu máu	1
13	Một số cấp cứu thường gặp	1
<b>Ngoại khoa</b>		
Sách Bệnh học Ngoại khoa, Vụ Khoa học và Đào tạo – Bộ Y tế, Nhà xuất bản Giáo dục Việt Nam 2009.		
1	Các bệnh lý cấp cứu bụng thường gặp (viêm ruột thừa, tắc ruột, thủng dạ dày tá tràng, thoát vị bẹn nghẹt...)	2
2	Chấn thương và vết thương ngực bụng	2
3	Bệnh lý sỏi đường mật	2
4	Các loại ung thư thường gặp (dạ dày, đại tràng, gan)	2
5	Chấn thương và vết thương sọ não	1
6	Bệnh lý sỏi đường tiết niệu	1
7	Vết thương mạch máu	1
8	Đại cương gãy xương	1
9	Bỏng	1
<b>Nhi khoa</b>		
Giáo trình Sức khỏe trẻ em (đối tượng Y sĩ), Trường Cao đẳng Y tế Cần Thơ, Lưu		

hành nội bộ.		
1	Viêm phổi ở trẻ em	1
2	Chương trình phòng chống bệnh tiêu chảy	1
3	Bệnh còi xương dinh dưỡng	1
4	Suy dinh dưỡng protein-năng lượng	1
5	Nuôi con bằng sữa mẹ, ăn bổ sung, ăn nhân tạo	1
6	Hội chứng co giật	1
7	Hội chứng vàng da ở trẻ sơ sinh	1
8	Hội chứng thận hư	1
9	Viêm cầu thận cấp	1
10	Nhiễm khuẩn sơ sinh	1
11	Đặc điểm giải phẫu-sinh lý các cơ quan	2

### Sản khoa

Giáo trình Sức khỏe sinh sản (đối tượng Y sĩ), Trường Cao đẳng Y tế Cần Thơ, Lưu hành nội bộ.

1	Chấn thương đường sinh dục do đẻ	1
2	Đại cương đẻ khó	1
3	Dấu hiệu chuyển dạ đỡ đẻ ngôi chỏm	1
4	Suy thai và hồi sức thai ngạt	1
5	Nhau tiền đạo nhau bong non	2
6	Vỡ tử cung	1
7	Nhiễm độc thai nghén, sản giật	2
8	Chảy máu sau đẻ	1
9	Khối u sinh dục	1
10	Rối loạn kinh nguyệt	1