

# **THÔNG TIN TUYỂN SINH ĐẠI HỌC CHÍNH QUY NĂM 2018**

## **CỦA TRƯỜNG ĐẠI HỌC KỸ THUẬT Y TẾ HẢI DƯƠNG**

### **I. Thông tin về ngành đào tạo/ chỉ tiêu/ tổ hợp môn xét tuyển:**

TT	Mã ngành	Tên ngành	Chỉ tiêu (dự kiến)	Tổ hợp môn xét tuyển
		<b>HỆ ĐẠI HỌC</b>	<b>620</b>	<i>Sinh, Toán, Hóa (B00)</i>
1	7720101	Y khoa (6 năm)	50	<i>Sinh, Toán, Hóa (B00)</i>
2	7720602	Kỹ thuật hình ảnh y học (4 năm)	120	<i>Sinh, Toán, Hóa (B00)</i>
3	7720601	Kỹ thuật Xét nghiệm y học (4 năm)	120	<i>Sinh, Toán, Hóa (B00)</i>
4	7720301	Điều dưỡng (4 năm)	250	<i>Sinh, Toán, Hóa (B00)</i>
5	7720603	Phục hồi chức năng (4 năm)	80	<i>Sinh, Toán, Hóa (B00)</i>

#### **Ghi chú**

#### **MÃ TRƯỜNG: DKY**

Địa chỉ: Số 01 - Đường Vũ Hựu - Phường Thanh Bình - Thành phố Hải Dương - Tỉnh Hải Dương

Điện thoại: +84 (0) 220.3891799 - 3891788

Fax: +84 (0) 220.3891897

Website: [hmtu.edu.vn](http://hmtu.edu.vn)

Email: [hmtu@vnn.vn](mailto:hmtu@vnn.vn)

**Vùng tuyển sinh:** Tuyển sinh trong cả nước

**Phương thức tuyển sinh:** Sử dụng kết quả kỳ thi THPT quốc gia 2018 để xét tuyển (Bài thi Toán và Môn thi Hóa, Môn thi Sinh của bài thi Khoa học tự nhiên). Thí sinh đã tham gia kỳ thi trung học phổ thông quốc gia năm 2018 và đăng ký sử dụng kết quả kỳ thi THPT quốc gia 2018 để xét tuyển Đại học theo quy định của Bộ Giáo dục & Đào tạo.

\*) Đã tốt nghiệp trung học phổ thông. Có đủ sức khỏe để học tập theo quy định hiện hành.

\*) Đảm bảo chất lượng đầu vào theo quy định của Bộ GD-ĐT

\*) Thời gian tuyển sinh: Xét tuyển kết quả thi trung học phổ thông quốc gia năm 2018 theo lịch chung của Bộ Giáo dục - Đào tạo.

\*) Số lượng chỗ ở trong ký túc xá: 450 chỗ

\*) Mức học phí theo Nghị định số 86/2015/NĐ-CP ngày 02 tháng 10 năm 2015 của Chính phủ quy định về cơ chế thu, quản lý học phí đối với cơ sở giáo dục thuộc hệ thống giáo dục quốc dân và chính sách miễn, giảm học phí, hỗ trợ chi phí học tập từ năm học 2015 - 2016 đến năm học 2020 – 2021.

\*) Chính sách ưu tiên: Theo Điều 7 Quy chế tuyển sinh đại học hệ chính quy; tuyển sinh cao đẳng, trung cấp nhóm ngành đào tạo giáo viên hệ chính quy.

## II. Các thông tin khác

\*) Kết quả điểm xét tuyển đại học chính quy năm 2015,2016,2017:

Nhóm ngành/ Ngành/ tổ hợp xét tuyển	Năm tuyển sinh -3			Năm tuyển sinh -2			Năm tuyển sinh -1		
	Chỉ tiêu	Số trúng tuyển	Điểm trúng tuyển	Chỉ tiêu	Số trúng tuyển	Điểm trúng tuyển	Chỉ tiêu	Số trúng tuyển	Điểm trúng tuyển
Tổ hợp: Sinh, Toán, Hóa (B00)									
- Ngành 1: Y đa khoa	50	53	25	50	61	24	50	103	26.50
- Ngành 2: Xét nghiệm y học	130	128	22.75	120	107	22.5	120	130	23.75
- Ngành 3: Kỹ thuật hình ảnh y học	70	72	22.5	120	88	21	120	120	22.00
- Ngành 4: Vật lý trị liệu/Phục hồi chức năng	50	49	22.25	80	78	21	80	84	22.00
- Ngành 5: Điều dưỡng	220	215	22.5	250	218	21	250	223	22.50
<b>Tổng</b>	<b>520</b>	<b>517</b>	<b>X</b>	<b>620</b>	<b>552</b>	<b>X</b>	<b>620</b>	<b>660</b>	<b>X</b>



TS.Đinh Thị Diệu Hằng

BỘ Y TẾ  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC KỸ THUẬT Y TẾ HẢI DƯƠNG

**THÔNG BÁO**

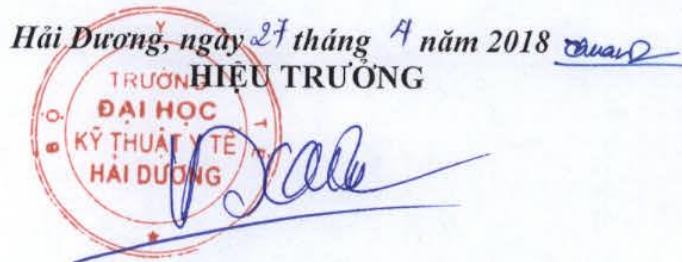
Công khai cam kết chất lượng đào tạo Đại học của  
Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương năm học 2018– 2019

Ngành: *Y khoa*

Mã số: 7720101

TT	Nội dung	Hệ đào tạo chính quy
I	Điều kiện tuyển sinh	Học sinh đã tốt nghiệp THPT theo hình thức giáo dục chính quy hoặc tương đương; đáp ứng các qui định về sức khỏe và các điều kiện dự thi khác theo Qui chế tuyển sinh đại học hệ chính qui hiện hành của Bộ Giáo dục và Đào tạo; đã tham dự kỳ thi trung học phổ thông quốc gia đạt điểm chuẩn trúng tuyển do Trường qui định
II	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Có kiến thức về khoa học sức khỏe (khoa học cơ bản, y học cơ sở, y học lâm sàng, y học cộng đồng) làm nền tảng vững vàng cho sự phát triển kỹ năng lâm sàng, kỹ năng nghiên cứu và thái độ nghề nghiệp đúng đắn.</li> <li>- Thực hành nghề nghiệp an toàn, hiệu quả, phù hợp với đạo đức nghề nghiệp và luật pháp.</li> <li>- Khả năng lập luận, phản biện, ra quyết định dựa vào bằng chứng khoa học, khả năng làm việc độc lập, sáng tạo để giải quyết các vấn đề sức khỏe phù hợp với hoàn cảnh thực tế (kinh tế - văn hóa – xã hội).</li> <li>- Thực hiện, thích ứng với nhiệm vụ và những thay đổi về nhu cầu chăm sóc sức khỏe của cộng đồng; khả năng sử dụng hiệu quả các nguồn lực y tế và hợp tác liên ngành, đa ngành, các tổ chức khác trong lĩnh vực thực hành lâm sàng, giáo dục đào tạo, nghiên cứu khoa học, y tế công cộng hay quản lý y tế.</li> <li>- Khả năng học tập suốt đời để không ngừng nâng cao kiến thức, kỹ năng chuyên môn, rèn luyện phẩm chất đạo đức người bác sĩ trong suốt quá trình hành nghề của mình.</li> <li>- Đạt trình độ tiếng anh theo chương trình A2 (Khung tham chiếu chung Châu Âu)</li> </ul>
III	Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hệ thống cổ vấn học tập</li> <li>- Hệ thống hỏi đáp trên cổng thông tin điện tử của Trường</li> <li>- Hệ thống hỗ trợ tra cứu thông tin sách tại thư viện</li> <li>- Hệ thống hỗ trợ đăng ký học tập</li> <li>- Hệ thống đánh giá giảng viên trên cổng thông tin</li> <li>- Hệ thống Email</li> <li>- Hệ thống thanh toán trực tuyến dành cho SV</li> <li>- Câu lạc bộ Tiếng Anh</li> <li>- Câu lạc bộ Phát thành</li> <li>- Đội thanh niên xung kích</li> <li>- Đội hiến máu tình nguyện</li> <li>- Câu lạc bộ áo trắng</li> </ul>

TT	Nội dung	Hệ đào tạo chính quy
		- Các hoạt động thể thao văn hoá, hoạt động xã hội
IV	Chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chương trình đào tạo ngành Y khoa</li> </ul>
V	Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bác sĩ chuyên khoa cấp I</li> <li>- Bác sĩ chuyên khoa cấp II</li> <li>- Bác sĩ nội trú bệnh viện</li> <li>- Thạc sĩ</li> <li>- Tiến sĩ y học</li> </ul>
VI	Vị trí việc làm sau khi tốt nghiệp	<p>Sau khi tốt nghiệp, qua thời gian tập sự đảm bảo được cấp chứng chỉ hành nghề, Bác sĩ đa khoa có khả năng đảm nhiệm các công tác khám bệnh, chữa bệnh, giảng dạy, nghiên cứu khoa học và quản lý trong các cơ sở khám chữa bệnh, các đơn vị đào tạo và nghiên cứu khoa học, truyền thông giáo dục sức khỏe, cơ quan quản lý ngành khoa học sức khỏe, các tổ chức nhà nước và tổ chức phi chính phủ.</p> <p>Cơ sở khám - chữa bệnh với chức danh: Bác sĩ, Giảng viên kiêm nhiệm</p> <p>Cơ sở giáo dục – đào tạo với chức danh: Giảng viên, Bác sĩ</p> <p>Các Viện nghiên cứu, các cơ quan quản lý, các tổ chức nhà nước và tổ chức phi chính phủ với chức danh: nghiên cứu viên, chuyên viên y tế.</p>



TS. Đinh Thị Diệu Hằng

BỘ Y TẾ  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC KỸ THUẬT Y TẾ HẢI DƯƠNG

**THÔNG BÁO**  
Công khai cam kết chất lượng đào tạo Đại học của  
Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương năm học 2018– 2019

Ngành: *Kỹ thuật Xét nghiệm y học*

Mã số: 7720601

TT	Nội dung	Hệ đào tạo chính quy
I	Điều kiện tuyển sinh	Học sinh đã tốt nghiệp THPT theo hình thức giáo dục chính quy hoặc tương đương; đáp ứng các qui định về sức khỏe và các điều kiện dự thi khác theo Qui chế tuyển sinh đại học hệ chính qui hiện hành của Bộ Giáo dục và Đào tạo; đã tham dự kỳ thi trung học phổ thông quốc gia đạt điểm chuẩn trúng tuyển do Trường qui định
II	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Có kiến thức tổng quan về con người: về cấu trúc và chức năng của cơ thể người trong trạng thái bình thường và bệnh lý; kiến thức cơ sở chuyên ngành làm nền tảng cho công việc thực hiện kỹ thuật xét nghiệm y học;</li> <li>- Thực hiện được các kỹ thuật xét nghiệm cơ bản và một số kỹ thuật chuyên sâu về lĩnh vực xét nghiệm huyết học - truyền máu, hóa sinh, vi sinh, ký sinh trùng, tế bào – mô bệnh học và độc chất học theo chuẩn phòng thí nghiệm;</li> <li>- Thực hiện được các xét nghiệm hàng loạt tại cộng đồng một cách độc lập hoặc phối hợp với đồng nghiệp;</li> <li>- Vận hành, bảo quản, bảo dưỡng được một số loại trang thiết bị thuộc chuyên ngành xét nghiệm. Thực hiện được các biện pháp đảm bảo chất lượng xét nghiệm và kiểm tra chất lượng xét nghiệm;</li> <li>- Thực hiện các quy chế vô khuẩn, quy định về sử dụng hoá chất, sinh phẩm chuyên dụng và an toàn sinh học trong phòng xét nghiệm;</li> <li>- Có khả năng quản lý hoạt động của một phòng xét nghiệm y sinh học, điều phối hoạt động của nhóm và sử dụng các nguồn lực hợp lý, hiệu quả đảm bảo chất lượng xét nghiệm;</li> <li>- Có khả năng làm việc độc lập, làm việc theo nhóm. Có kỹ năng giao tiếp hiệu quả</li> <li>- Có khả năng nghiên cứu khoa học. Học tập nâng cao trình độ, học tập liên tục để cập nhật kiến thức kỹ năng trong thực hành xét nghiệm.</li> <li>- Đạt trình độ tiếng anh theo chương trình A2 (Khung tham chiếu chung Châu Âu)</li> </ul>
III	Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hệ thống cổ văn học tập</li> <li>- Hệ thống hỏi đáp trên cổng thông tin điện tử của Trường</li> <li>- Hệ thống hỗ trợ tra cứu thông tin sách tại thư viện</li> <li>- Hệ thống hỗ trợ đăng ký học tập</li> </ul>

TT	Nội dung	Hệ đào tạo chính quy
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hệ thống đánh giá giảng viên trên cổng thông tin</li> <li>- Hệ thống Email</li> <li>- Hệ thống thanh toán trực tuyến dành cho SV</li> <li>- Câu lạc bộ Tiếng Anh</li> <li>- Câu lạc bộ Phát thành</li> <li>- Đội thanh niên xung kích</li> <li>- Đội hiến máu tình nguyện</li> <li>- Câu lạc bộ áo trắng</li> <li>- Các hoạt động thể thao văn hoá, hoạt động xã hội</li> </ul>
IV	Chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chương trình đào tạo ngành Kỹ thuật Xét nghiệm Y học</li> </ul>
V	Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thạc sỹ Kỹ thuật Xét nghiệm</li> <li>- Tiến sỹ kỹ thuật Xét nghiệm</li> </ul>
VI	Vị trí việc làm sau khi tốt nghiệp	Có khả năng đảm trách công tác tại Khoa Xét nghiệm bệnh viện từ tuyển trung ương tới cơ sở, các Trường Đại học, Cao đẳng y tế, các Trung tâm y tế dự phòng, với chức danh: cử nhân Kỹ thuật xét nghiệm y học.

Hải Dương, ngày 27 tháng 4 năm 2018 .....  
 TRƯỜNG HIỆU TRƯỞNG  
 ĐẠI HỌC  
 KỸ THUẬT Y TẾ m  
 HÀI DƯƠNG   
  
 TS. Đinh Thị Diệu Hằng

BỘ Y TẾ

**TRƯỜNG ĐẠI HỌC KỸ THUẬT Y TẾ HẢI DƯƠNG**

**THÔNG BÁO**

**Công khai cam kết chất lượng đào tạo Đại học của  
Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương năm học 2018– 2019**

*Ngành: Điều dưỡng*

*Mã số: 7720301*

TT	Nội dung	Hệ đào tạo chính quy
I	Điều kiện tuyển sinh	Học sinh đã tốt nghiệp THPT theo hình thức giáo dục chính quy hoặc tương đương; đáp ứng các qui định về sức khỏe và các điều kiện dự thi khác theo Qui chế tuyển sinh đại học hệ chính qui hiện hành của Bộ Giáo dục và Đào tạo; đã tham dự kỳ thi trung học phổ thông quốc gia đạt điểm chuẩn trúng tuyển do Trường qui định
II	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được	<ul style="list-style-type: none"><li>- Có kiến thức tổng quan về con người: cấu trúc và chức năng của cơ thể ở trạng thái bình thường và bệnh lý qua các thời kỳ trẻ em, người lớn, người cao tuổi làm nền tảng cho việc thực hiện kỹ thuật điều dưỡng và chăm sóc con người.</li><li>- Giao tiếp hiệu quả với người bệnh, gia đình người bệnh, cộng đồng và đồng nghiệp</li><li>- Nhận định đúng tình trạng người bệnh, lập kế hoạch chăm sóc phù hợp. Tổ chức thực hiện chăm sóc người bệnh toàn diện liên tục theo quy trình điều dưỡng phù hợp với hoàn cảnh văn hóa, xã hội, tâm sinh lý người bệnh và chăm sóc sức khỏe cộng đồng.</li><li>- Thực hiện thành thạo các kỹ thuật Điều dưỡng cơ bản, kỹ thuật điều dưỡng phức tạp theo y lệnh của Bác sĩ, phụ giúp bác sĩ thực hiện các kỹ thuật phức tạp đảm bảo an toàn, hiệu quả.</li><li>- Quản lý sử dụng thuốc cho người bệnh đảm bảo an toàn, theo đúng các quy định của Bộ Y tế về sử dụng và quản lý thuốc.</li><li>- Sử dụng và quản lý hiệu quả các trang thiết bị, dụng cụ khi được phân công.</li><li>- Có khả năng quản lý công việc, điều phối hoạt động trong nhóm chăm sóc, quản lý, sử dụng nguồn lực hợp lý hiệu quả đảm bảo chất lượng chăm sóc.</li><li>- Hành nghề phù hợp với năng lực chuyên môn theo "Chuẩn năng lực cơ bản của Điều dưỡng Việt Nam"; theo pháp luật của Nhà nước và theo Chuẩn đạo đức Điều dưỡng Việt Nam.</li><li>- Có khả năng nghiên cứu hoặc tham gia nghiên cứu khoa học trong lĩnh vực Điều dưỡng; Học tập nâng cao trình độ, học tập liên tục để cập nhật kiến thức kỹ năng trong thực hành chăm sóc.</li><li>- Đạt trình độ tiếng anh theo chương trình A2 (Khung tham chiếu chung Châu Âu)</li></ul>
III	Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	<ul style="list-style-type: none"><li>- Hệ thống cổ vấn học tập</li><li>- Hệ thống hỏi đáp trên cổng thông tin điện tử của Trường</li><li>- Hệ thống hỗ trợ tra cứu thông tin sách tại thư viện</li><li>- Hệ thống hỗ trợ đăng ký học tập</li></ul>

TT	Nội dung	Hệ đào tạo chính quy
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hệ thống đánh giá giảng viên trên cổng thông tin</li> <li>- Hệ thống Email</li> <li>- Hệ thống thanh toán trực tuyến dành cho SV</li> <li>- Câu lạc bộ Tiếng Anh</li> <li>- Câu lạc bộ Phát thành</li> <li>- Đội thanh niên xung kích</li> <li>- Đội hiến máu tình nguyện</li> <li>- Câu lạc bộ áo trắng</li> <li>- Các hoạt động thể thao văn hoá, hoạt động xã hội</li> </ul>
IV	Chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chương trình đào tạo ngành Điều dưỡng</li> <li>- Chương trình đào tạo chuyên ngành Điều dưỡng nha khoa</li> <li>- Chương trình đào tạo chuyên ngành Điều dưỡng GMHS</li> <li>- Chương trình đào tạo chuyên ngành Điều dưỡng sản khoa</li> </ul>
V	Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thạc sĩ Điều dưỡng</li> <li>- Tiến sĩ Điều dưỡng</li> </ul>
VI	Vị trí việc làm sau khi tốt nghiệp	Có khả năng đảm trách công tác tại các cơ sở y tế, trường Đại học, cao đẳng y tế với chức danh: Cử nhân điều dưỡng.

*Hải Dương, ngày 27 tháng 4 năm 2018* .....  
  
**HIỆU TRƯỞNG**  
*Dinh Thị Diệu Hằng*

BỘ Y TẾ  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC KỸ THUẬT Y TẾ HẢI DƯƠNG

**THÔNG BÁO**  
**Công khai cam kết chất lượng đào tạo Đại học của**  
**Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương năm học 2018– 2019**

Ngành: *Kỹ thuật hình ảnh y học*

Mã số: 7720602

TT	Nội dung	Hệ đào tạo chính quy
I	Điều kiện tuyển sinh	Học sinh đã tốt nghiệp THPT theo hình thức giáo dục chính quy hoặc tương đương; đáp ứng các qui định về sức khỏe và các điều kiện dự thi khác theo Qui chế tuyển sinh đại học hệ chính qui hiện hành của Bộ Giáo dục và Đào tạo; đã tham dự kỳ thi trung học phổ thông quốc gia đạt điểm chuẩn trúng tuyển do Trường qui định
II	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Có kiến thức tổng quan về con người: cấu trúc và chức năng của cơ thể trong trạng thái bình thường và bệnh lý; kiến thức cơ sở chuyên ngành làm nền tảng cho việc thực hiện kỹ thuật hình ảnh y học.</li> <li>- Thực hiện thành thạo các kỹ thuật chụp Xquang, phân tích được các biểu hiện bất thường và đưa ra hướng chẩn đoán bệnh lý hay gấp trên phim chụp X quang tim - phổi, bộ máy tiêu hoá, bộ máy tiết niệu - sinh dục, sọ - mặt và xương khớp.</li> <li>- Thực hiện được các kỹ thuật chụp cắt lớp vi tính, cộng hưởng từ sọ não, lồng ngực, ổ bụng; siêu âm bụng và sản phụ khoa; ghi hình phóng xạ và xạ trị một cách độc lập hoặc phối hợp với đồng nghiệp. Trợ giúp Bác sĩ chuyên ngành thực hiện được một số kỹ thuật hình ảnh can thiệp.</li> <li>- Thực hiện được các biện pháp đảm bảo an toàn phóng xạ; vận hành thành thạo, bảo quản, bảo dưỡng các trang thiết bị thuộc chuyên ngành Kỹ thuật hình ảnh.</li> <li>- Thực hiện đúng các quy định về sử dụng vật tư, hoá chất thuộc chuyên ngành Kỹ thuật hình ảnh, các quy chế vô khuẩn trong hoạt động chuyên môn.</li> <li>- Có khả năng làm việc độc lập, làm việc theo nhóm, Có kỹ năng giao tiếp hiệu quả để nâng cao khả năng hợp tác với các nhân viên y tế khác, với người bệnh và cộng đồng.</li> <li>- Có khả năng nghiên cứu khoa học. Học tập nâng cao trình độ, học tập liên tục để cập nhật kiến thức kỹ năng trong thực hành Kỹ thuật hình ảnh y học.</li> <li>- Đạt trình độ tiếng anh theo chương trình A2 (Khung tham chiếu chung Châu Âu)</li> </ul>
III	Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hệ thống cỗ vấn học tập</li> <li>- Hệ thống hỏi đáp trên cổng thông tin điện tử của Trường</li> <li>- Hệ thống hỗ trợ tra cứu thông tin sách tại thư viện</li> <li>- Hệ thống hỗ trợ đăng ký học tập</li> </ul>

TT	Nội dung	Hệ đào tạo chính quy
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hệ thống đánh giá giảng viên trên cổng thông tin</li> <li>- Hệ thống Email</li> <li>- Hệ thống thanh toán trực tuyến dành cho SV</li> <li>- Câu lạc bộ Tiếng Anh</li> <li>- Câu lạc bộ Phát thành</li> <li>- Đội thanh niên xung kích</li> <li>- Đội hiến máu tình nguyện</li> <li>- Câu lạc bộ áo trắng</li> <li>- Các hoạt động thể thao văn hoá, hoạt động xã hội</li> </ul>
IV	Chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chương trình đào tạo ngành Kỹ thuật Hình ảnh Y học</li> </ul>
V	Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thạc sỹ</li> <li>- Tiến sỹ</li> </ul>
VI	Vị trí việc làm sau khi tốt nghiệp	Có khả năng đảm trách công việc tại Khoa Chẩn đoán hình ảnh bệnh viện từ tuyến trung ương tới cơ sở, các Trường Đại học, Cao đẳng y tế với chức danh: Cử nhân Kỹ thuật hình ảnh y học.



BỘ Y TẾ  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC KỸ THUẬT Y TẾ HẢI DƯƠNG

**THÔNG BÁO**  
**Công khai cam kết chất lượng đào tạo Đại học của**  
**Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương năm học 2018– 2019**

Ngành: *Kỹ thuật Phục hồi chức năng*

Mã số: 7720603

TT	Nội dung	Hệ đào tạo chính quy
I	Điều kiện tuyển sinh	Học sinh đã tốt nghiệp THPT theo hình thức giáo dục chính quy hoặc tương đương; đáp ứng các qui định về sức khỏe và các điều kiện dự thi khác theo Qui chế tuyển sinh đại học hệ chính qui hiện hành của Bộ Giáo dục và Đào tạo; đã tham dự kỳ thi trung học phổ thông quốc gia đạt điểm chuẩn trúng tuyển do Trường qui định
II	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Có kiến thức tổng quát về khoa học con người để làm nền tảng cho việc thực hành chuyên môn, bao gồm những kiến thức về cấu trúc, chức năng, quá trình phát triển con người trong trạng thái bình thường và bệnh lý, những thay đổi về sinh lý và bệnh lý trong quá trình thực hiện kỹ thuật phục hồi chức năng.</li> <li>- Có kiến thức về khoa học xã hội giúp cử nhân Phục hồi chức năng thực hiện kỹ thuật phục hồi chức năng cho các đối tượng có nhu cầu, phù hợp về văn hoá, xã hội và tâm sinh lý.</li> <li>- Có khả năng làm việc độc lập, làm việc theo nhóm, có kỹ năng giao tiếp hiệu quả để nâng cao khả năng hợp tác với các nhân viên y tế khác, với người bệnh, người khuyết tật và cộng đồng.</li> <li>- Có kỹ năng thu thập, phân tích thông tin có liên quan đến nhu cầu của đối tượng được phục vụ. Khám, lượng giá phục hồi chức năng, lập kế hoạch can thiệp dựa vào bằng chứng liên quan.</li> <li>- Thực hiện kế hoạch can thiệp phục hồi chức năng một cách có hệ thống, an toàn cho người bệnh</li> <li>- Lượng giá sau can thiệp phục hồi chức năng, điều chỉnh kỹ thuật phục hồi chức năng phù hợp cho người bệnh.</li> <li>- Tham gia phòng ngừa tàn tật, giáo dục sức khoẻ cho người bệnh, người khuyết tật và cộng đồng.</li> <li>- Có khả năng nghiên cứu khoa học. Học tập nâng cao trình độ, học tập liên tục để cập nhật kiến thức kỹ năng trong thực hành xét nghiệm.</li> <li>- Đạt trình độ tiếng anh theo chương trình A2 (Khung tham chiếu chung Châu Âu)</li> </ul>
III	Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hệ thống cổ vấn học tập</li> <li>- Hệ thống hỏi đáp trên cổng thông tin điện tử của Trường</li> <li>- Hệ thống hỗ trợ tra cứu thông tin sách tại thư viện</li> <li>- Hệ thống hỗ trợ đăng ký học tập</li> <li>- Hệ thống đánh giá giảng viên trên cổng thông tin</li> <li>- Hệ thống Email</li> <li>- Hệ thống thanh toán trực tuyến dành cho SV</li> </ul>

TT	Nội dung	Hệ đào tạo chính quy
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Câu lạc bộ Tiếng Anh</li> <li>- Câu lạc bộ Phát thành</li> <li>- Đội thanh niên xung kích</li> <li>- Đội hiến máu tình nguyện</li> <li>- Câu lạc bộ áo trắng</li> <li>- Các hoạt động thể thao văn hoá, hoạt động xã hội</li> </ul>
IV	Chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chương trình đào tạo ngành Kỹ thuật Phục hồi chức năng</li> </ul>
V	Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thạc sỹ</li> <li>- Tiến sỹ</li> </ul>
VI	Vị trí việc làm sau khi tốt nghiệp	Có khả năng làm việc tại các cơ sở Phục hồi chức năng/ Vật lý trị liệu từ tuyến trung ương tới cộng đồng, các trường Cao đẳng y tế, Viện Điều dưỡng - PHCN, Trung tâm PHCN, với chức danh: cử nhân Kỹ thuật phục hồi chức năng.

