



HMTU

TRƯỜNG ĐẠI HỌC KỸ THUẬT Y TẾ HẢI DƯƠNG



Sự ra đời Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương

Cùng với sự phát triển của khoa học, công nghệ, ngành Y tế đã và đang được đầu tư nhiều trang, thiết bị kỹ thuật y tế hiện đại. Điều đó đòi hỏi phải có đội ngũ Kỹ thuật viên y tế có kiến thức, kỹ năng, thái độ, chuyên môn kỹ thuật phù hợp, góp phần nâng cao chất lượng chẩn đoán, điều trị, phục hồi chức năng và cung ứng các dịch vụ chăm sóc sức khỏe cho nhân dân. Ngược lại, có trang thiết bị hiện đại mà chất lượng đội ngũ kỹ thuật viên y tế thấp, không đáp ứng được yêu cầu, nhiệm vụ chuyên môn thì hiệu quả sử dụng các máy móc, trang thiết bị kém, gây lãng phí và ảnh hưởng đến chất lượng chẩn đoán, điều trị, và phục hồi chức năng, thậm chí nguy hại tới tính mạng người bệnh. Do đó, nguồn nhân lực kỹ thuật viên y tế có một vị trí và vai trò đặc biệt quan trọng trong sự nghiệp chăm sóc, bảo vệ & nâng cao sức khỏe nhân dân.



PGS.TS. Vũ Đình Chính - Hiệu trưởng báo cáo Đề án thành lập Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương (26/5/2007)



Hội đồng thẩm định quốc gia Đề án thành lập Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương do PGS.TS. Lê Văn Học - Vụ trưởng Vụ Tổ chức cán bộ, Bộ Giáo dục & Đào tạo làm trưởng đoàn (ngày 26 tháng 5 năm 2007)

- Tiền thân của Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương là Trường Y sĩ Hải Dương được thành lập tháng 10/1960.
- Ngày 25/11/1978, Bộ Y tế ra Quyết định 1402-BYT/QĐ giao nhiệm vụ cho Trường Trung học Kỹ thuật Y tế Hải Dương (sau là Trường Trung học Kỹ thuật Y tế trung ương 1- Bộ Y tế) đào tạo đội ngũ Kỹ thuật viên y tế ở trình độ trung cấp.
- Ngày 24/4/2001, Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo đã ký quyết định số 1952/QĐ-BGD&ĐT-TCCB thành lập Trường Cao đẳng Kỹ thuật Y tế I - Bộ Y tế trên cơ sở Trường Trung học Kỹ thuật Y tế I - Bộ Y tế.
- Ngày 12/07/2007 Thủ tướng Chính phủ ký Quyết định 868/CP-TTg về việc thành lập Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương - Trường Đại học Kỹ thuật Y tế đầu tiên ở Việt Nam, đồng thời cũng là Trường Đại học đầu tiên của tỉnh Hải Dương.



HMTU

TRƯỜNG ĐẠI HỌC KỸ THUẬT Y TẾ HẢI DƯƠNG

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



Tên tiếng Anh: **HAI DUONG MEDICAL TECHNICAL UNIVERSITY**

Tên viết tắt: **HMTU**

Ca khúc truyền thống: **Bài ca Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương**

Hiệu trưởng: **PGS.TS.TTND. VŨ ĐÌNH CHÍNH**



PGS.TS. Trần Thị Trung Chiến - UVTW Đảng, Bộ trưởng Bộ Y tế cùng Lãnh đạo Tỉnh ủy, UBND tỉnh Hải Dương gắn biển hiệu Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương

(ngày 28 tháng 7 năm 2007)



10 sự kiện nổi bật trong 5 năm xây dựng và phát triển Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương (2007-2012)

1. Xác định được sứ mệnh, tầm nhìn và 8 giá trị cốt lõi; có logo và bài ca truyền thống Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương;
2. Tiên phong đào tạo theo hệ thống tín chỉ với các ngành Điều dưỡng - Kỹ thuật y học, Điều chỉnh chương trình giáo dục Cao đẳng, đại học chính quy đảm bảo sự liên thông giữa các trình độ và bước đầu áp dụng đào tạo dựa trên năng lực đối với Điều dưỡng ở Việt Nam;
3. Phát triển đội ngũ giảng viên nhanh về số lượng và chất lượng, có 22 Tiến sĩ và Nghiên cứu sinh, 60 Thạc sĩ, BSKII, BSCKI và học viên cao học, một số đang được đào tạo tại nước ngoài;
4. Di chuyển cơ quan điều hành sang khu B với diện tích 7 Ha, khang trang, hiện đại, có cảnh quan xanh - sạch - đẹp; đang tiếp tục triển khai Dự án giai đoạn 2 xây dựng khu giảng đường - thư viện;
5. Được Bộ trưởng Bộ Y tế ra quyết định thành lập bệnh viện, đang hoàn thành dự án xây dựng cải tạo Bệnh viện Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương để sớm đưa vào khai thác, sử dụng;
6. Tỷ lệ sinh viên tốt nghiệp có việc làm ngay sau khi tốt nghiệp đạt 80%, luôn được các cơ sở y tế đánh giá cao về chất lượng đào tạo;
7. Hoàn thiện cơ sở hạ tầng CNTT, thiết lập cổng thông tin điện tử, đổi mới phần mềm quản lý đào tạo, thư viện, xuất bản Bản tin Kỹ thuật Y học 3 tháng/kỳ được bạn đọc đánh giá cao
8. Mở rộng quan hệ hợp tác quốc tế với nhiều nước, tham gia có hiệu quả các dự án hợp tác: SMS, Nutfic, AP, ADB.... Ký kết bản ghi nhớ hợp tác với một số trường đại học và tổ chức quốc tế; Hàng năm tổ chức khóa thực tập điều dưỡng quốc tế cho gần 100 sinh viên Nhật Bản
9. Tích cực tham gia các hoạt động nhân đạo, từ thiện với tổng số tiền 372.919.000 đồng, hiến 1551 đơn vị máu.
10. Thành tích thi đua khen thưởng:
 - Nhà trường: Huân chương Độc lập hạng Nhì; 08 Cờ thi đua, 55 bằng khen của Chính phủ, Bộ Y tế, Tỉnh ủy, UBND tỉnh Hải Dương, các Bộ, ngành và tổ chức đoàn thể.
 - Cá nhân: 01 Huân chương Chiến công hạng Nhất, 01 Huân chương Lao động hạng Nhì, 03 Huân chương Lao động hạng Ba, 92 Bằng khen của Thủ tướng Chính phủ, các Bộ, ngành, UBND tỉnh Hải Dương và các đoàn thể, 17 giải thưởng khoa học công nghệ.



Ngày 06/8/2011, tại Hải Dương TTND. PGS.TS. Vũ Đình Chính thay mặt tập thể, cán bộ giảng viên và HSSV Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương chúc mừng TTND.PGS.TS. Nguyễn Thị Kim Tiến, Ủy viên Trung ương Đảng được Chủ tịch nước bổ nhiệm giữ chức vụ Bộ trưởng Bộ Y tế



SỨ MỆNH, TÂM NHÌN & GIÁ TRỊ CỐT LÕI

Sau khi thành lập, Trường đã sớm xác định được sứ mệnh, tầm nhìn và 8 giá trị cốt lõi, đây là kim chỉ nam trong mọi hoạt động của Nhà trường.

Sứ mệnh

Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương có sứ mệnh đào tạo Kỹ thuật Y học và Điều dưỡng ở trình độ đại học, sau đại học và thấp hơn; nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ và cung ứng dịch vụ chăm sóc sức khỏe. Nhà trường cam kết tạo cho người học một môi trường giáo dục dân chủ, kỷ cương, minh bạch, văn hoá và có tính chuyên nghiệp cao. Đảm bảo cho người học sau khi tốt nghiệp có đủ năng lực theo chuẩn, có đạo đức nghề nghiệp, ngoại ngữ chuyên ngành và kỹ năng giao tiếp ứng xử, làm việc nhóm và khả năng học tập suốt đời. Hợp tác, phát triển về đào tạo, nghiên cứu và thực hành với các cơ sở, theo kịp sự phát triển của khoa học công nghệ trong lĩnh vực y tế. Phát huy thế mạnh của Trường về đào tạo các chuyên ngành kỹ thuật y học, cam kết cung ứng dịch vụ chăm sóc sức khỏe đạt chuẩn, đảm bảo nhanh chóng, tiện lợi và an toàn cho mọi người dân và cộng đồng.

Tầm nhìn

Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương phấn đấu đến năm 2020 phát triển trở thành Trường đào tạo đa cấp, đa ngành và là trường trọng điểm quốc gia về đào tạo kỹ thuật y học ngang tầm với các nước tiên tiến trong khu vực.

Giá trị cốt lõi (Đ-H-K-T-Y-T-H-D)

1. Đa cấp, đa ngành

Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương là cơ sở đào tạo đa cấp, đa ngành, đa dạng hoá các loại hình đào tạo: đào tạo chính quy, vừa làm vừa học, đào tạo liên thông, văn bằng 2 và đào tạo liên tục trong lĩnh vực Điều dưỡng - Kỹ thuật y học, tôn trọng và tạo điều kiện thuận lợi cho người học, đáp ứng nhu cầu chăm sóc, bảo vệ & nâng cao sức khỏe nhân dân.

2. Hợp tác, phát triển

Hợp tác về đào tạo, nghiên cứu và thực hành với các cơ sở trong và ngoài nước đảm bảo chất lượng đào tạo, nghiên cứu khoa học, hài hoà lợi ích, cùng có lợi, cùng nhau phát triển theo kịp sự tiến bộ của khoa học công nghệ trong lĩnh vực y tế và nhu cầu nâng cao chất lượng dịch vụ CSSK cho nhân dân.

3. Kỷ cương, trách nhiệm

Biểu thị những quy tắc ứng xử có kỷ luật trong dạy - học, không tiêu cực, gian lận trong thi cử, thầy ra thầy, trò ra trò, thầy thuốc phải thương yêu, giúp đỡ người bệnh Luôn có trách nhiệm với bản thân, với nhà trường và sức khỏe cộng đồng, có trách nhiệm cá nhân cho mọi quyết định, mọi hành động trong dạy - học, NCKH, cung ứng dịch vụ có chất lượng và sử dụng các nguồn lực tiết kiệm, hiệu quả.

4 HAI DUONG MEDICAL TECHNICAL UNIVERSITY



AHLĐ.PGS.TS.Nguyễn Viết Tiến - Thứ trưởng Bộ Y tế
làm việc tại Trường (tháng 6/2012)

4. Thực hành chuyên nghiệp

Thể hiện bằng kiến thức, kỹ năng nghề nghiệp và thái độ giao tiếp ứng xử trong khi làm việc, dạy-học; đào tạo theo năng lực, chuyên môn hoá và làm việc theo nhóm, phát huy tư duy phản biện trong cả môi trường giáo dục và thực hành lâm sàng. Thiết lập tiêu chuẩn thực hành cao, thực hành dựa vào bằng chứng, phấn đấu để đạt và/ hoặc vượt các tiêu chuẩn đó, thực hành phải theo Luật và đảm bảo an toàn cho người bệnh và cộng đồng

5. Y đức, lễ phép

Thể hiện ở nguyên tắc ứng xử, giao tiếp của người thầy thuốc với người bệnh, là phẩm chất đạo đức của người điều dưỡng - kỹ thuật viên y tế, với tinh thần trách nhiệm cao, trung thực, tận tụy, chu đáo phục vụ người bệnh vô điều kiện, có phẩm chất mỹ học, có trí tuệ thể hiện ở trình độ chuyên môn, làm chủ trang thiết bị để phục vụ khám chữa bệnh và phục hồi chức năng cho người bệnh và cộng đồng; Lễ phép thể hiện bằng thái độ đúng mực giữa thầy và trò, “Tiên học lễ, hậu học văn”, kính trọng thầy cô giáo, tôn trọng đồng nghiệp, bạn bè và người bệnh.

6. Tư duy đổi mới

Luôn năng động, đổi mới, sáng tạo, lãnh đạo để thay đổi, giúp Trường phát triển bền vững, đào tạo nguồn nhân lực Điều dưỡng và Kỹ thuật học chất lượng cao đáp ứng nhu cầu xã hội.

7. Học tập suốt đời

Nghề y là nghề liên quan đến tính mạng con người nên người cán bộ y tế cần phải thường xuyên học tập, nâng cao trình độ, cập nhật kiến thức, kỹ năng, nghiên cứu khoa học, ứng dụng KHCN trong việc chăm sóc, bảo vệ và nâng cao sức khỏe nhân dân với tinh thần “Học để biết, học để làm, học để chung sống, học để tự khẳng định mình” Cam kết tất cả mọi hoạt động đều thúc đẩy việc học tập suốt đời.

8. Dịch vụ chu đáo

Biểu thị bằng việc lấy người bệnh và người nhà làm trung tâm, với thái độ trung thực, nhanh chóng, chính xác, an toàn, tận tâm, nhiệt tình, chu đáo, tin cậy, kiên nhẫn, cảm thông và thấu hiểu bệnh nhân.



PGS.TS. Nguyễn Thị Xuyên - Thứ trưởng Bộ Y tế
và TS. Đặng Thị Bích Liên - Phó chủ tịch UBND tỉnh Hải Dương
chúc mừng Nhà trường nhân ngày Nhà giáo Việt Nam (tháng 11/2011)



Hướng dẫn sinh viên điều dưỡng thực hành chăm sóc người bệnh

HOẠT ĐỘNG ĐÀO TẠO

Quy mô đào tạo 2007-2012

Chất lượng đào tạo luôn được giữ vững và nâng cao, Trường đã trở thành địa chỉ có uy tín trong đào tạo nguồn nhân lực điều dưỡng - Kỹ thuật viên y tế. Trong 5 năm qua, mặc dù lượng thí sinh đăng ký thi vào trường hàng năm đều tăng (10.000 - 12.000 thí sinh/ năm) đội ngũ giảng viên và cơ sở vật chất được tăng cường nhưng Trường vẫn giữ chỉ tiêu đào tạo ổn định. Chỉ tiêu đào tạo đại học năm 2008: 200/năm 2009 đến 2012: 450/năm.

Quy mô đào tạo hiện nay là 5.753 học sinh sinh viên, đào tạo chủ yếu ở trình độ đại học, cao đẳng, riêng trung cấp kỹ thuật y học quy mô đào tạo giảm dần và ngừng đào tạo vào năm 2017.

Các ngành đào tạo

- **Trình độ đại học:**
 - + Xét nghiệm y học
 - + Điều dưỡng
 - + Kỹ thuật Hình ảnh Y học
 - + Vật lý trị liệu
- **Trình độ cao đẳng**
- + Kỹ thuật viên y tế:
 - Xét nghiệm Y học
 - Y học dự phòng
 - Vật lý trị liệu/ PHCN
 - An toàn vệ sinh thực phẩm
 - Kỹ thuật Hình ảnh y học
 - Dinh dưỡng - Tiết chế
- + Điều dưỡng:
 - Điều dưỡng Đa khoa
 - Điều dưỡng Gây mê hồi sức
 - Điều dưỡng Nha khoa
- + Hộ sinh
- **Đào tạo liên tục:** Chuyển đổi điều dưỡng, điều dưỡng trưởng, bổ túc nha khoa, bổ túc Vật lý trị liệu, bổ túc siêu âm chẩn đoán, bổ túc kỹ thuật hình ảnh thường quy.
- **Đào tạo cấp chứng chỉ:** Điều dưỡng Nha khoa, Điều dưỡng Gây mê hồi sức, Dinh dưỡng - Tiết chế (khóa đào tạo 6 tháng cho đối tượng đã tốt nghiệp Điều dưỡng Trung cấp).
- **Đào tạo văn bằng 2:** Xét nghiệm, Kỹ thuật hình ảnh (1 năm cho học viên đã tốt nghiệp Trung cấp y tế).



Thực hành Điều dưỡng Nha khoa



Thực hành điều dưỡng sản phụ khoa và chăm sóc sơ sinh



Hướng dẫn thực hành Gây mê hồi sức tại phòng tiền lâm sàng và tại Bệnh viện





Hướng dẫn thực hành Xét nghiệm Lâm sàng



Hướng dẫn thực hành xét nghiệm An toàn vệ sinh thực phẩm



Hướng dẫn sinh viên thực hành Vật lý trị liệu



Hướng dẫn sinh viên ngành Kỹ thuật hình ảnh thực tập





Trong 5 năm (2007- 2012) đã đào tạo được:

- Hệ Đại học:	451	sinh viên
- Hệ Cao đẳng:	3003	sinh viên
- Hệ trung cấp:	2.414	học sinh
- Đào tạo cấp chứng chỉ :	2.197	học viên



Lễ trao bằng tốt nghiệp Đại học chính quy khóa 1(2008-2012)



Tổng kết và cấp chứng chỉ lớp Bồ túc Vật lý trị liệu/ Phục hồi chức năng khóa 18 (tháng 9/2012)

HOÀN THÀNH XÂY DỰNG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO VÀ TÀI LIỆU DẠY - HỌC Ở TRÌNH ĐỘ ĐẠI HỌC

Trường đã tham gia các hội đồng xây dựng và đổi mới chương trình khung đào tạo điều dưỡng - Kỹ thuật Y học của Bộ Y tế, Bộ Giáo dục & Đào tạo (đã ban hành tháng 1/2012); xây dựng xong chương trình giáo dục Điều dưỡng và Kỹ thuật y học ở trình độ đại học và cao đẳng (Điều dưỡng đa khoa, Xét nghiệm y học, Vật lý trị liệu, Kỹ thuật hình ảnh y học, Điều dưỡng Nha khoa, Điều dưỡng Gây mê hồi sức, Điều dưỡng Sản phụ khoa) đảm bảo sự liên thông giữa các trình độ; biên soạn 56 tài liệu dạy học trình độ đại học, đang từng bước xây dựng bài giảng điện tử và công khai trên mạng nội bộ.



Hội nghị điều chỉnh chương trình giáo dục đại học và cao đẳng các chuyên ngành đảm bảo sự liên thông giữa các trình độ (tháng 5/2012)



Hội đồng khoa học Nhà trường đã thẩm định 56 giáo trình đào tạo Đại học để đưa vào sử dụng trong quá trình dạy - học

ĐÀO TẠO ĐIỀU DƯỠNG - KỸ THUẬT Y HỌC THEO HỌC CHẾ TÍN CHỈ

Là Trường đầu tiên trong các trường đại học y dược Việt Nam đột phá đào tạo theo học chế tín chỉ cho ngành Điều dưỡng, Kỹ thuật y học ở trình độ đại học, cao đẳng từ năm học 2010 - 2011. Trường đã vượt qua nhiều khó khăn, thách thức về xây dựng, bồi dưỡng đội ngũ giảng viên, đổi mới phương pháp dạy - học truyền thống và tăng cường cơ sở vật chất, đặc biệt là đổi mới và ứng dụng công nghệ thông tin để đáp ứng cho việc dạy - học theo học chế tín chỉ.

Trường đã tổ chức nhiều lớp tập huấn về phương pháp dạy học cho các giảng viên, về nghiệp vụ cho đội ngũ cố vấn học tập; tuyên truyền, hướng dẫn phương pháp học tập cho sinh viên; xây dựng đề cương chi tiết học phần, tài liệu dạy - học và phương pháp đánh giá; xây dựng công cụ phục vụ đào tạo (các văn bản, quy định, tiến trình đào tạo, sổ tay sinh viên, sổ tay cố vấn học tập...), thay đổi phương thức tổ chức điều hành quản lý ... Qua 2 năm triển khai đào tạo, đã đạt được kết quả bước đầu đáng phấn khởi, tạo niềm tin cho đội ngũ giảng viên và sinh viên tự giác, năng động, sáng tạo trong dạy và học.



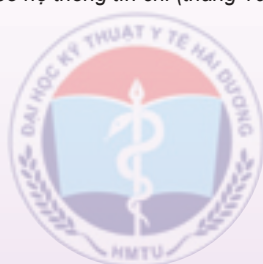
TS Lê Viết Khuyến - Ban Hỗ trợ chất lượng giáo dục Đại học - Hiệp hội các trường Đại học và Cao đẳng ngoài công lập Việt Nam tập huấn về đào tạo theo tín chỉ cho cán bộ giảng viên Trường (tháng 8/2010)



Hội đồng khoa học Nhà trường họp thông qua chương trình giáo dục Đại học và Cao đẳng hệ tín chỉ (tháng 9/2010)



*TTND-PGS.TS Vũ Đình Chính – Hiệu trưởng Nhà trường
Giải đáp ý kiến của giảng viên và sinh viên tại Hội nghị sơ kết 1
năm đào tạo theo hệ thống tín chỉ (tháng 10/2011)*



Sinh viên đăng ký tín chỉ qua phần mềm quản lý đào tạo



Hội thảo với chuyên gia Trường QUT – Australia về đào tạo dựa trên năng lực (tháng 4/2011)

ĐÀO TẠO ĐIỀU DƯỠNG DỰA TRÊN NĂNG LỰC

Đào tạo dựa trên năng lực, thực hành dựa vào bằng chứng là xu thế tất yếu, phù hợp với các nước trên thế giới. Trường đã sớm xây dựng chương trình và triển khai đào tạo điều dưỡng dựa trên năng lực theo Chuẩn năng lực Điều dưỡng Việt Nam. Đây là sự khởi đầu, làm tiền đề cho lộ trình đào tạo theo năng lực không chỉ ở chuyên ngành điều dưỡng mà còn ở các chuyên ngành kỹ thuật khác của Trường.



Hội thảo "Xây dựng chương trình đào tạo, phương pháp và tiêu chí đánh giá học viên dựa trên năng lực"(tháng 9/2011)



Tổ chức đào tạo dựa trên năng lực cho sinh viên điều dưỡng



Hội đồng khoa học Nhà trường thông qua Đề cương chi tiết và tài liệu hướng dẫn dạy - học học phần Điều dưỡng cơ bản dựa trên năng lực (tháng 3/2012)



Tập huấn giảng dạy lâm sàng dựa trên năng lực cho các giảng viên Trường và giảng viên kiêm nhiệm tại bệnh viện thực hành (tháng 9/2012)

XÂY DỰNG CHƯƠNG TRÌNH VÀ TRIỂN KHAI ĐÀO TẠO KỸ NĂNG MỀM

Từ thực tiễn cho thấy, 70 - 80% sự thành công của mỗi người được quyết định bởi kỹ năng mềm, đặc biệt đối với người cán bộ y tế. Với mục đích nâng cao chất lượng đào tạo điều dưỡng - kỹ thuật viên y tế, Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương đã thí điểm xây dựng chương trình đào tạo, biên soạn tài liệu dạy - học và tổ chức đào tạo Kỹ năng mềm cho HSSV từ năm học 2011 - 2012.



ThS. Lê Thủy Hương - Trưởng bộ môn Khoa học Mác - Lênin, Tu tưởng Hồ Chí Minh báo cáo Hội đồng thẩm định chương trình đào tạo kỹ năng mềm (tháng 2/2012)



Thực hành kỹ năng giao tiếp với người bệnh



Đào tạo kỹ năng mềm cho sinh viên

COI TRỌNG ĐÀO TẠO LIÊN TỤC CHO ĐỘI NGŨ GIẢNG VIÊN

Trường đã tổ chức 41 khóa đào tạo, tập huấn về phương pháp giảng dạy tích cực, biên soạn bài giảng điện tử, phương pháp nghiên cứu khoa học, dạy - học lâm sàng...và ngoại ngữ cho 3282 lượt cán bộ, giảng viên trường và giảng viên kiêm nhiệm.



Tập huấn về phương pháp lượng giá dựa trên năng lực (tháng 9/2012)



Tập huấn về phương pháp nghiên cứu khoa học cho giảng viên (tháng 3/2009)



Tập huấn biên soạn bài giảng điện tử cho giảng viên (tháng 7/2011)



Hội thảo về biên soạn tài liệu dạy - học dựa trên năng lực (tháng 11/2011)



Tập huấn phương pháp dạy - học lâm sàng cho giảng viên kiêm nhiệm tại Bệnh viện Đa khoa tỉnh Hải Dương (tháng 6/2012)



Tập huấn về sử dụng các phương tiện trong dạy - học (tháng 5/2010)



Giảng viên điều dưỡng nhận chứng chỉ khóa đào tạo từ xa của Trường QUT về phương pháp dạy - học (tháng 3/2012)



TTND.PGS.TS Vũ Đình Chính chúc mừng các giảng viên đạt danh hiệu "Giảng viên dạy giỏi năm học 2011-2012"



Thanh tra giáo dục thường xuyên dự giờ giảng của giảng viên

CÁC HOẠT ĐỘNG NÂNG CAO CHẤT LƯỢNG DẠY - HỌC

Hàng năm, Trường duy trì, thường xuyên đổi mới nội dung và hình thức tổ chức Hội giảng và Hội thao Kỹ thuật. Qua hội thi, đã khơi dậy sự hăng say học tập, tìm tòi, sáng tạo, kích thích việc rèn luyện kỹ năng tay nghề và kỹ năng giao tiếp của HSSV, rút kinh nghiệm trong dạy - học, nâng cao chất lượng giảng dạy của đội ngũ giảng viên. Thanh tra giáo dục tăng cường dự giờ của các giảng viên, đặc biệt là các giảng viên trẻ để góp phần nâng cao chất lượng giảng dạy.



Giáo viên tình nguyện dạy tiếng Anh tham gia sinh hoạt ngoại khóa với Giảng viên và sinh viên Nhà trường (22/12/2011)



Sinh viên tham dự Hội thao kỹ thuật y học (tháng 5/2009)



Thực tập lâm sàng
tại bệnh viện tuyến
trung ương

TĂNG CƯỜNG MỐI QUAN HỆ VIỆN - TRƯỜNG

Nhằm góp phần đảm bảo năng lực đầu ra của sinh viên, đáp ứng nhu cầu của các cơ sở sử dụng lao động, Trường luôn chú trọng đổi mới nội dung chương trình đào tạo, cập nhật kiến thức, kỹ năng mới, giảm, bỏ những nội dung không còn phù hợp, giảm thời gian học lý thuyết trên lớp bằng hướng dẫn tự học, sớm đưa học sinh sinh viên đi thực tập, thực tế tại các bệnh viện, duy trì mối quan hệ viện - trường, mở rộng cơ sở thực hành, thực tập lâm sàng, thực tế tốt nghiệp tại các bệnh viện tuyến trung ương, các trung tâm, viện nghiên cứu, bệnh viện chuyên khoa, bệnh viện tuyến huyện, tỉnh, thành phố, các trung tâm y tế, các cơ sở y tế tại cộng đồng trong và ngoài công lập nhằm tận dụng được đội ngũ giảng viên thỉnh giảng và trang thiết bị y tế của các cơ sở y tế tăng cường rèn luyện kỹ năng tay nghề cho học sinh sinh viên, góp phần nâng cao chất lượng đào tạo.



Thực tập tại Bệnh viện tuyến huyện



Thực hành chăm sóc người bệnh
tại bệnh viện Đa khoa tỉnh Hải Dương



Thực hành chụp cắt lớp vi tính tại bệnh viện Đa khoa tỉnh Hải Dương



Thực hành giáo dục nha khoa cho học sinh Trường Tiểu học



Hướng dẫn VLTL/PHCN cho người tàn tật tại gia đình



Thông qua đề cương NCKH

HOẠT ĐỘNG NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

Công tác NCKH được đẩy mạnh, góp phần tích cực nâng cao chất lượng đào tạo Điều dưỡng và Kỹ thuật y học. Chỉ tính trong 5 năm trở lại đây, Trường đã hoàn thành 02 đề tài cấp Bộ, 59 đề tài cấp cơ sở, trong đó có 02 đề tài đạt giải thưởng khoa học công nghệ Côn Sơn lần thứ III, 03 đề tài đạt giải Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Hải Dương lần thứ VII, 04 đề tài đạt giải Nhất và 04 đề tài đạt giải Nhì tại Hội nghị Khoa học tuổi trẻ ngành Y tế, 01 Huy hiệu và 3 Bằng Lao động sáng tạo của Tổng Liên đoàn Lao động Việt Nam. Các đề tài luôn gắn liền với việc đào tạo nâng cao trình độ đội ngũ cán bộ, giảng viên, đã giúp cho nhiều giảng viên bảo vệ thành công Luận án Tiến sỹ, Thạc sỹ.

Xuất bản 06 cuốn Kỹ yếu công trình khoa học (02 cuốn trên Tạp chí Y học thực hành), đăng tải 67 bài báo, công trình khoa học trên các báo, tạp chí Y học trong và ngoài nước, xuất bản 07 số Bản tin Kỹ thuật Y học



Xuất bản Bản tin Kỹ thuật Y học định kỳ 3 tháng/số với hơn 4000 bản in



Kỹ yếu công trình khoa học 2007 - 2012



Hội nghị khoa học toàn quốc về “Nâng cao chất lượng đào tạo và sử dụng nguồn nhân lực Điều dưỡng, Kỹ thuật viên y tế”, có Phó chủ tịch nước Nguyễn Thị Doan, PGS.TS Nguyễn Thị Kim Tiến - Thứ trưởng Bộ Y tế, PGS.TS Trần Thị Trung Chiến - Nguyên Bộ Trưởng Bộ Y tế đến dự (Tháng 12/2007)

Trường đã tổ chức thành công 05 Hội nghị khoa học với các chủ đề “Nâng cao chất lượng đào tạo nguồn nhân lực Điều dưỡng - Kỹ thuật viên y tế” “Hội nghị Hóa sinh khu vực miền Bắc”, “Đào tạo và sử dụng nguồn nhân lực Dinh dưỡng Tiết chế và An toàn vệ sinh thực phẩm”, Hội nghị liên Trường - Bệnh viện... với trên 2500 lượt đại biểu tham dự, được lãnh đạo Đảng, Nhà nước, Bộ Y tế, địa phương và các đơn vị bạn đánh giá cao.



TS. Đại tá Bùi Mạnh Hà - Giám đốc Bệnh viện 7 Quân khu 3 báo cáo công trình nghiên cứu tại Hội nghị Khoa học Liên Trường - Bệnh viện (Tháng 11/2007)



PGS.TS Nguyễn Thị Kim Tiến - Thứ trưởng Bộ Y tế phát biểu khai mạc Hội nghị Khoa học khu vực miền Bắc về: “Đào tạo và sử dụng nguồn nhân lực Dinh dưỡng - tiết chế và An toàn vệ sinh thực phẩm” (tháng 3/2009)



BSCKII. Trần Hoài Nam - Phó giám đốc Bệnh viện Việt Tiệp, Hải Phòng, tham gia điều hành tại Hội nghị Khoa học liên Trường - Bệnh viện (tháng 10/2010)





Hội thảo khoa học với chủ đề: “Đào tạo từ xa về bệnh đái tháo đường” (tháng 4/2012)

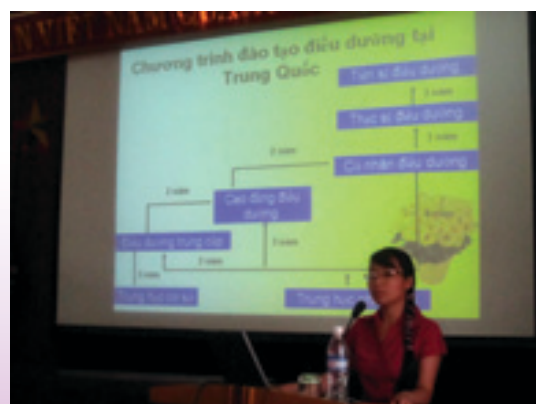
Trường phối hợp với các bệnh viện, Hội nghề nghiệp, các trường đại học tổ chức nhiều hội thảo, sinh hoạt khoa học hàng tháng nhằm chia sẻ kinh nghiệm, cập nhật các kỹ thuật, kiến thức mới trong lĩnh vực điều dưỡng, kỹ thuật y học cho cán bộ, giảng viên Nhà trường và cán bộ y tế thuộc các bệnh viện, trạm y tế khu vực Hải Dương nâng cao trình độ, thay đổi phương pháp dạy - học, nghiên cứu khoa học và chăm sóc sức khỏe cho nhân dân...



GS.TS. Phạm Thị Minh Đức - Phó chủ tịch Tổng hội Y học Việt Nam, giới thiệu về Y nghiệp - Y đức nhân dịp Kỷ niệm Ngày Thầy thuốc Việt Nam (tháng 2/2012)



GS.TSKH Phạm Mạnh Hùng - Chủ tịch Tổng hội Y học Việt Nam trao đổi về Ứng dụng tế bào gốc trong y học (tháng 3/2012)



Hội thảo chia sẻ kinh nghiệm về đào tạo điều dưỡng tại một số nước



Máy Xét nghiệm Hóa sinh
tự động 400 test/ giờ

THỰC HIỆN CÓ HIỆU QUẢ CÁC DỰ ÁN KHCN:

- Xây dựng Labo Xét nghiệm ATVSTP, Dinh dưỡng Tiết chế và Độc chất học. Hiện nay Labo đã được công nhận đạt chuẩn ISO/IEC 17025: 2005 (mã số Vilas 492)
- Tăng cường năng lực trang thiết bị của Labo trung tâm Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương (2008 - 2011)
- Nâng cao năng lực phòng thí nghiệm sinh học phân tử thuộc labo trung tâm Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương (2009 - 2012)
- Tăng cường trang thiết bị và ứng dụng công nghệ thông tin hỗ trợ công tác giảng dạy, quản lý giai đoạn 2009 - 2011



Phòng thực hành PCR và PCR real time



Hệ thống Sắc ký lỏng (HPLC) và Sắc ký khí (GCMS) tại Labo Xét nghiệm ATVSTP



QUAN HỆ HỢP TÁC QUỐC TẾ

Một trong tám giá trị cốt lõi là Hợp tác phát triển về đào tạo, nghiên cứu và thực hành với các cơ sở trong và ngoài nước, từng bước chuyển từ hợp tác quốc tế thụ động sang chủ động tìm kiếm cơ hội và phát triển hợp tác bền vững trên cơ sở hài hòa lợi ích, cùng nhau phát triển theo kịp sự tiến bộ của khoa học công nghệ trong lĩnh vực y tế. Trường có quan hệ hợp tác với một số trường Đại học:

- Trường Đại học Memorial Newfoundland (Canada) đào tạo nhân viên CSSKBĐ
- Trường Nijmegen (Hà Lan) đào tạo giáo viên và sinh viên các chuyên ngành kỹ thuật y tế
- Trường Đại học Công nghệ Queensland (QUT) - Australia đào tạo giáo viên điều dưỡng từ xa
- Trường Đại học Điều dưỡng Quốc gia Nhật Bản (NCNJ) trao đổi sinh viên
- Trường Đại học khoa học ứng dụng Turku - Phần Lan tập trao đổi giảng viên, sinh viên; tài liệu, vật liệu dạy học; hợp tác nghiên cứu khoa học; đào tạo nguồn nhân lực tại Việt Nam và Phần Lan đáp ứng yêu cầu của thị trường lao động Phần Lan.
- Trường Trường Lycee - Voltaire Cộng hoà Pháp về đào tạo kỹ thuật viên kỹ thuật hình ảnh và xạ trị liệu từ xa (telemedicine).

Quan hệ hợp tác với một số tổ chức quốc tế:

- Tổ chức Y tế thế giới (WHO)
- Tổ chức LATTITUD: cung cấp giáo viên tình nguyện dạy tiếng Anh cho giảng viên và sinh viên
- Tổ chức Thày thuốc tình nguyện hải ngoại (HVO)
- Chương trình Fulbright - Đại sứ quán Hoa Kỳ về cung cấp trợ giảng tiếng Anh

Tham gia thực hiện các chương trình, dự án hợp tác bước đầu có hiệu quả, góp phần tăng cường cơ sở vật chất, đổi mới chương trình đào tạo và nâng cao năng lực cho giảng viên, góp phần đáng kể cho việc nâng cao chất lượng đào tạo của Trường.

- Dự án Nâng cao chất lượng Đào tạo Điều dưỡng trình độ Đại học và Cao đẳng tại Việt Nam (Việt Nam - Hà Lan)
- Dự án Nâng cao năng lực giảng dạy trong các trường Cao đẳng, Trung cấp y tế (Việt Nam - Hà Lan)
- Dự án Nâng cao Chất lượng đào tạo Điều dưỡng tại Việt Nam (Atlantic Philanthropy – QUT, Australia)
- Dự án Chương trình phát triển nguồn nhân lực Y tế (ADB)

Ký kết bản ghi nhớ hợp tác với Trường Đại học Khoa học ứng dụng Turku – Phần Lan (tháng 3/2011)



Ngài Yassuaki Tanizaki - Đại sứ đặc mệnh toàn quyền Nhật Bản tại Việt Nam đến thăm và làm việc tại Trường (tháng 12/2011)



Đoàn chuyên gia dự án “Chương trình phát triển nguồn nhân lực y tế” (ADB) làm việc tại (tháng 6/2012)



Hai năm liên tổ chức thành công khóa thực tập Điều dưỡng quốc tế cho gần 200 sinh viên Trường Đại học Điều dưỡng quốc gia Nhật Bản

Song song với các hoạt động hợp tác quốc tế mang tính hỗ trợ một chiều, Trường đã mở rộng hợp tác trao đổi giảng viên và sinh viên với nhiều trường đại học trên thế giới, đặc biệt với Hà Lan, Úc, Nhật Bản, Pháp, Phần Lan... Đây cũng là nhóm hoạt động được nhà trường tập trung phát triển nhằm tạo điều kiện cho giảng viên và sinh viên của Trường nâng cao năng lực thông qua các hoạt động hướng dẫn, giúp đỡ sinh viên nước ngoài đến học và thực tập tại Việt Nam.



Sinh viên Trường Lycée Voltaire (Pháp) thực tập kỹ thuật hình ảnh tại trường (Tháng 5/2011)



Sinh viên Trường Newcastle-Australia thực tập về Dinh dưỡng - Tiết chế tại Trường và Bệnh viện (2010)



Đoàn giảng viên và điều dưỡng Nhật Bản đến tham quan học tập và chia sẻ kinh nghiệm tại Trường (tháng 7/2012)

Kính gửi Hiệu trưởng Vũ Đình Chính,

Tôi tên là Asako Ohtsuka, tôi làm việc tại Trường Đại học Điều dưỡng quốc tế chữ thập đỏ Kyushu, Nhật Bản

Tôi đã trở về Nhật Bản từ ngày 23 tháng 7 và quay trở lại công việc thường ngày vào sáng ngày hôm sau.

Tôi sẽ không bao giờ quên lòng hiếu khách và sự thân ái của các Ngài tại Việt Nam. Tôi đã có một thời gian quý báu ở Trường Ngài và với các nhân viên của Ngài

Tôi đã học được về vai trò của gia đình và sự kính trọng của người Việt Nam trong chăm sóc người già cũng như hệ thống y tế và giáo dục điều dưỡng.

Một lần nữa, "tôi xin trân trọng cảm ơn lòng tốt của Ngài"

Tôi hy vọng rằng mối quan hệ giữa chúng tôi với Trường Ngài sẽ tiếp tục mãi mãi từ thời điểm này về sau.

Kính thư

July 30, 2012

1-1 Asty, Munakata-city, Fukuoka Prefecture
Japanese Red Cross Kyushu International College of Nursing
Asako Ohtsuka

Dear President Vu Dinh Chinh

My name is Asako Ohtsuka, I work for Japanese Red Cross Kyushu International College of Nursing.

I arrived in Japan on July 23 and set out our ordinary job next morning. I will never forget your hospitality and kindness in Vietnam. I had a precious time due to you and your staff.

I could learn about the importance of family and Vietnamese respect for the aged as well as medical systems and education of nurses.

I want say again, "Thank you very much for your kindness."

I hope this relationship between you and us will forever continue from now on.

Sincerely

HOẠT ĐỘNG CUNG ỨNG DỊCH VỤ Y TẾ

Trong 5 năm, Phòng khám bệnh đa khoa đã khám, điều trị và kiểm tra sức khỏe cho 186.650 lượt người ở khu vực Hải Dương và các tỉnh lân cận, đây là cơ sở thực tập cho cán bộ giảng viên và HSSV, góp phần nâng cao chất lượng đào tạo, cải thiện đời sống cho CBVC & HSSV, chi thu nhập tăng thêm cho cán bộ viên chức 1,19 lần so với quỹ lương cấp bậc, chức vụ và góp phần giảm tải cho các bệnh viện tuyến trung ương và tuyến tỉnh. Năm 2007, Trường được Bộ trưởng Bộ Y tế ra quyết định thành lập Bệnh viện Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương trên cơ sở phòng khám bệnh đa khoa. Hiện nay, đang tích cực hoàn thành xây dựng Bệnh viện với tổng diện tích sàn là 8.986 m², tổng giá trị dự toán hơn 108 tỷ đồng để cuối năm 2013 đưa vào hoạt động.



Đón tiếp và hướng dẫn bệnh nhân tại Phòng khám bệnh



Thực hiện các kỹ thuật thăm khám cho người bệnh tại phòng khám bệnh





Trường đang tích cực hoàn thành xây dựng trung tâm kỹ thuật của Bệnh viện để đưa vào hoạt động cuối năm 2013





Kiểm nghiệm Vi sinh thực phẩm

LABO XÉT NGHIỆM AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM

của Trường được công nhận đạt chuẩn ISO/IEC 17025:2005 (mã số phòng thí nghiệm: VI-LAS 492), tham gia xét nghiệm 1211 mẫu với trên 6.500 chỉ tiêu theo đơn đặt hàng của cục ATVSTP và chi cục ATVSTP Hải Dương. Hiện nay Labo đang tiếp tục thẩm định để mở rộng các phương pháp thử đạt chuẩn ISO/IEC 17025: 2005 nhằm phục vụ công tác đào tạo và cung ứng dịch vụ cho các tỉnh đồng bằng sông Hồng về kiểm nghiệm ATVSTP.



Kiểm nghiệm hóa độc thực phẩm



Phối hợp với Chi cục ATVSTP Hải Dương kiểm nghiệm mẫu thức ăn tại các cơ sở chế biến thực phẩm

CHÚ TRỌNG PHÁT TRIỂN ĐỘI NGŨ CÁN BỘ GIẢNG VIÊN

Ngay từ khi thành lập, Trường luôn xác định phát triển đội ngũ cán bộ giảng viên là nhiệm vụ quan tâm hàng đầu. Trường đã xây dựng biên chế, quy hoạch giảng viên cho từng giai đoạn, trong đó tập trung xây dựng đội ngũ giảng viên có trình độ Tiến sĩ, Thạc sĩ. Đến nay, tổng số cán bộ, giảng viên cơ hữu của Trường là 277 người tăng 42,7% so với năm 2007, trong đó cán bộ có trình độ sau đại học là 89 người.

5 năm qua, Trường có thêm 10 Tiến sĩ, 37 thạc sĩ, Bác sĩ chuyên khoa 2, Bác sĩ chuyên khoa 1, 12 nghiên cứu sinh (01 nghiên cứu sinh tại Australia), 21 giảng viên đang học cao học, 03 giảng viên đang chuẩn bị học thạc sĩ Điều dưỡng tại Australia. Tổ chức Y tế Thế giới và Hội đồng Điều dưỡng thế giới (ICN) trao chứng chỉ cố vấn quốc gia chương trình Leadership for Change (LFC) của cho PGS.TS. Vũ Đình Chính và chứng chỉ điều phối viên chương trình cho 03 giảng viên của Trường. Trường cũng kết hợp với các cơ sở đào tạo khác để đào tạo về nghiệp vụ dạy - học, lý luận chính trị và nâng cao trình độ ngoại ngữ cho cán bộ giảng viên. Ngoài ra Trường còn có đội ngũ giảng viên thỉnh giảng, trong đó có 256 người có trình độ sau đại học (05 GS; 22 PGS.TS; 100 TS - BSCKII; 129 ThS- BSCKI) và đa phần các giảng viên kiêm nhiệm ở khu vực Hải Dương nên rất thuận lợi cho việc tham gia dạy học tại Trường.

Trong 5 năm 2007- 2012, đã có:

10 nghiên cứu sinh bảo vệ thành công

Luận án Tiến sĩ

1. Phạm Thị Nguyễn
2. Lê Văn Thêm
3. Trần Thị Minh Tâm
4. Lê Đức Thuận
5. Trần Quang Cảnh
6. Trần Văn Việt
7. Lê Thị Phượng
8. Phạm Xuân Thành
9. Trần Quốc Toàn
10. Nguyễn Thị Minh Thu

12 nghiên cứu sinh đang học và chuẩn bị bảo vệ Luận án

1. Nguyễn Hằng Lan
2. Đinh Thị Diệu Hằng
3. Đào Thị Phương Dung
4. Đinh Thị Xuyên (Đang NCS tại Australia)
5. Trương Thị Thư
6. Phạm Thị Cẩm Hưng
7. Trần Thị Sao Mai
8. Nguyễn Văn Tăng
9. Lê Thúy Hường
10. Nguyễn Đình Dũng
11. Đặng Thị Thùy Dương.
12. Vũ Viết Tiến





TỪ 2007 - 2012 CÓ 10 NGHIÊN CỨU SINH BẢO VỆ THÀNH CÔNG LUẬN ÁN TIẾN SĨ



Tiến sĩ Ngoại khoa
PHẠM XUÂN THÀNH



Tiến sĩ Vật lý trị liệu
PHẠM THỊ NHUYỄN



Tiến sĩ Vệ sinh học XH & TCYT
TRẦN THỊ MINH TÂM



Tiến sĩ Vệ sinh học XH & TCYT
LÊ VĂN THÊM



Tiến sĩ Vi sinh
TRẦN QUANG CẢNH



Tiến sĩ Chẩn đoán hình ảnh
TRẦN VĂN VIỆT



Tiến sĩ Dinh dưỡng
LÊ ĐỨC THUẬN



Tiến sĩ Sinh học phân tử
LÊ THỊ PHƯƠNG



Tiến sĩ Dược học
TRẦN QUỐC TOÀN



Tiến sĩ Gây mê hồi sức
NGUYỄN THỊ MINH THU



Phối hợp với Trường Đại học Ngoại ngữ - Đại học Quốc gia Hà Nội tổ chức khóa đại học văn bằng 2 tiếng Anh cho 79 cán bộ, giảng viên của Trường (tháng 10/2011)



TS. Graham Harrison - Trưởng đại diện WHO tại Việt Nam trao chứng chỉ cố vấn quốc gia của chương trình LFC cho PGS.TS. Vũ Đình Chính (14/12/2011)



TỪ NĂM 2007- 2012 CÓ 65 LƯỢT CÁN BỘ, GIẢNG VIÊN ĐƯỢC CỬ ĐI HỌC TẬP, THAM QUAN Ở NƯỚC NGOÀI (HÀ LAN, PHẦN LAN, THUY ĐIỀN, NHẬT BẢN, AUSTRALIA, CANADA, MỸ, PHÁP, ANH, HÀN QUỐC, SINGAPORE, MALAYSIA...)



Cán bộ của Trường tham gia đoàn thăm quan học tập về đào tạo điều dưỡng tại Hà Lan (tháng 3/2010)



Đoàn giảng viên điều dưỡng - hệ sinh của Trường tham dự khóa đào tạo về phương pháp giảng dạy điều dưỡng tại Singapore (tháng 11/2011)



ThS. Phạm Thị Cẩm Hưng - Khoa Vật lý trị liệu tham dự khóa đào tạo về Điều dưỡng và phục hồi chức năng trong thảm họa ở Châu Á tại Nhật Bản (tháng 11/2011)

SINH VIÊN LÀ TRUNG TÂM TRONG MỌI HOẠT ĐỘNG CỦA NHÀ TRƯỜNG

Trường luôn quan tâm, hỗ trợ học sinh sinh viên (HSSV) trong học tập, nghiên cứu khoa học và sinh hoạt; tổ chức nhiều hoạt động ngoại khóa giúp sinh viên phát triển toàn diện về phẩm chất đạo đức và kỹ năng nghề nghiệp; hỗ trợ HSSV nhân các ngày Lễ lớn, trợ cấp cho HSSV có hoàn cảnh đặc biệt khó khăn; đảm bảo quyền lợi, thực hiện đúng và đủ chế độ, chính sách, hỗ trợ, tư vấn HSSV tìm kiếm việc làm...; Phát huy tối đa quyền làm chủ và lắng nghe ý kiến phản ánh, tâm tư nguyện vọng của HSSV bằng nhiều hình thức như phát phiếu lấy kiến, công khai số điện thoại,... Hiệu trưởng, Phó hiệu trưởng và các trưởng phòng trực tiếp giải đáp ý kiến phản ánh của HSSV hàng tuần, hàng tháng.

Ngay từ năm học 2006 - 2007, Trường đã tổ chức cho sinh viên đánh giá giảng viên sau khi kết thúc môn học. Kết quả đánh giá là căn cứ quan trọng để tổ chức rút kinh nghiệm và cải tiến quy trình, phương pháp giảng dạy.

Kết quả khảo sát cho thấy, hơn 80% sinh viên tìm kiếm được việc làm sau khi tốt nghiệp 3 tháng, được các đơn vị sử dụng lao động ghi nhận, đánh giá cao và ưu tiên tuyển chọn sinh viên Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương.



Hiệu trưởng khen thưởng HSSV có thành tích học tập và rèn luyện xuất sắc năm học 2011- 2012



Hiệu trưởng trực tiếp giao ban và trả lời ý kiến phản ánh của HSSV hàng tuần



Tân sinh viên đọc lời tuyên thệ nhân dịp Lễ Khai giảng năm học 2012 - 2013

TĂNG CƯỜNG ĐẦU TƯ CƠ SỞ VẬT CHẤT KỸ THUẬT THEO HƯỚNG CHUẨN HÓA VÀ HIỆN ĐẠI HÓA

Công tác xây dựng cơ bản và mua sắm trang thiết bị được tăng cường và phát triển nhanh chóng. Trường đã xây dựng được 19.422 m² sàn, gồm các phòng học lý thuyết, thực hành, 03 nhà ký túc xá với 1200 chỗ ở, ... Tháng 11/ 2009, di chuyển cơ quan điều hành sang khu B với diện tích 7 Ha, kang trang, hiện đại. Hiện nay Trường đang tiếp tục triển khai Dự án giai đoạn 2 xây dựng khu giảng đường - thư viện với tổng mức đầu tư hơn 157 tỷ đồng, năm 2015 đưa vào hoạt động; Đã tích cực trồng nhiều cây xanh, xây dựng Quỹ Môi trường xanh, tạo cảnh quan môi trường thực sự xanh - sạch - đẹp;

Từ năm 2003, là trường đầu tiên trong khối các trường trực thuộc Bộ Y tế thực hiện Nghị định 10/NĐ-CP (nay là Nghị định 43/NĐ-CP) của Chính phủ đạt hiệu quả. Do vậy, trong 5 năm qua, ngoài nguồn ngân sách nhà nước cấp, Trường đã đầu tư hơn 41 tỷ đồng từ Quỹ phát triển hoạt động sự nghiệp và nguồn thu khác cho xây dựng, mua sắm trang thiết bị theo hướng chuẩn hoá, hiện đại hóa phục vụ đào tạo, nghiên cứu khoa học và khám chữa bệnh.

Xây dựng, cải tạo và mua sắm thêm nhiều trang thiết bị hiện đại cho hệ thống giảng đường bao gồm: 64 phòng học lý thuyết, 81 phòng thực hành, phòng thí nghiệm với đầy đủ máy móc, trang thiết bị kỹ thuật và phương tiện dạy/học, mô hình, dụng cụ, thiết bị thực hành và các vật tư, hóa chất cần thiết đáp ứng yêu cầu dạy - học và nghiên cứu khoa học của HSSV các chuyên ngành, đầu tư 4 phòng hội thảo có đầy đủ các thiết bị đáp ứng được việc hội thảo trực tuyến trong và ngoài nước.



Khu nhà điều hành với các trang thiết bị hiện đại, môi trường xanh - sạch - đẹp



Ký túc xá sinh viên có công trình khép kín và trang bị đồng bộ với trên 1200 chỗ ở



Triển khai thực hiện dự án xây dựng trường giai đoạn 2, khởi công xây dựng khu Giảng đường - Thư viện





Trường đã đầu tư 4 phòng hội thảo trực tuyến có đầy đủ các thiết bị hiện đại



Hệ thống giảng đường được trang bị các phương tiện dạy - học hiện đại



Phòng thực hành xét nghiệm được trang bị: máy xét nghiệm hóa sinh, huyết học, ELISA, PCR real time, kính hiển vi các loại... cho sinh viên thực tập



Phòng thực hành VLTL có máy siêu âm, sóng ngắn, từ trường, máy kéo dẫn...



Phòng thực hành chăm sóc sơ sinh với mô hình cấp cứu ngạt, lồng ấp, đèn từ ngoại...

Phòng thực hành Hồi sức tích cực được trang bị đồng bộ monitoring, hệ thống oxy, máy hút, máy thở, giường điều khiển tự động, mô hình có kết nối...





Sinh viên tra cứu tài liệu, thông tin tại thư viện mở và thư viện điện tử

HỆ THỐNG THÔNG TIN VÀ THƯ VIỆN

Trường có thư viện truyền thống với diện tích sử dụng là 1.030 m², có 2.116 đầu sách, 52.265 cuốn Thư viện điện tử với hàng trăm máy tính và phần mềm quản lý thư viện phục vụ việc tra cứu tài liệu của cán bộ giảng viên và học sinh sinh viên.

Trường tích cực đầu tư và ứng dụng công nghệ thông tin trong quản lý và đào tạo, đã hoàn thiện cơ sở hạ tầng CNTT (05 máy chủ, hệ thống lưu trữ SAN, thiết bị bảo mật, định tuyến, chuyển mạch, trên 300 máy tính để bàn...), nối mạng LAN, Internet đường truyền tốc độ cao, phủ sóng wifi toàn bộ khu nhà hiệu bộ và ký túc xá sinh viên, đổi mới phần mềm quản lý đào tạo theo niên chế và tín chỉ, phần mềm quản lý thư viện, phần mềm thu học phí, trang bị đồng bộ hơn 100 máy tính xách tay cho đội ngũ giảng viên và hệ thống phương tiện giảng dạy hiện đại tại các giảng đường ...; hoàn thành cổng thông tin điện tử, cập nhật kịp thời, công khai, minh bạch mọi thông tin liên quan đến các lĩnh vực hoạt động của Trường, tạo điều kiện thuận lợi cho giảng dạy và học tập, góp phần nâng cao chất lượng, hiệu quả quản lý đào tạo. Tháng 9/2012, Trường đã ký thỏa thuận hợp tác toàn diện với Vietinbank - Chi nhánh Hải Dương về việc thu học phí qua thẻ ATM và cung cấp các dịch vụ tiện ích khác cho sinh viên và gia đình sinh viên.



Hệ thống máy chủ và lưu trữ thông tin SAN



Cổng thông tin điện tử



Lễ ký thỏa thuận hợp tác toàn diện giữa Vietinbank - Chi nhánh Hải Dương và Nhà trường (Tháng 9/2012)
Vietinbank cam kết hỗ trợ Trường 01 xe cứu thương chất lượng cao



02 phòng thực hành tin học với hơn 100 máy tính



Sinh viên truy cập internet tại khuôn viên ký túc xá

KIỂM ĐỊNH CHẤT LƯỢNG ĐÀO TẠO

Trường luôn coi chất lượng đào tạo là sự sống còn, tập trung xây dựng và giữ gìn thương hiệu trong lĩnh vực đào tạo nguồn nhân lực điều dưỡng và kỹ thuật viên y tế, đã thành lập Phòng Kiểm định chất lượng đào tạo với phương châm tự kiểm tra, đánh giá là chính theo 10 tiêu chí đánh giá chất lượng trường đại học của Bộ Giáo dục & Đào tạo, coi trọng học sinh sinh viên và gia đình học sinh sinh viên đánh giá, nhận xét về Nhà trường. Phần đầu đào tạo nguồn nhân lực điều dưỡng - kỹ thuật viên y tế có chất lượng cao, hội nhập được với các nước trong khu vực và trên thế giới



Đoàn Kiểm tra thực hiện cam kết thành lập Trường của Bộ Giáo dục & Đào tạo do ông Nguyễn Huy Bằng - Chánh thanh tra Bộ làm Trưởng đoàn làm việc tại Trường (28/11/2011)



Đoàn giám sát của Ủy ban Văn hóa, giáo dục & TTN của Quốc hội do PGS.TS. Lê Văn Học - Phó chủ nhiệm ủy ban làm trưởng đoàn, tham quan Labo Xét nghiệm ATVSTP trong chương trình làm việc tại Trường (tháng 10/2012)



Ban chỉ đạo phòng chống tham nhũng Tỉnh Hải Dương làm việc tại Trường (25/9/2012)



Đoàn kiểm tra Giám sát đầu tư của Bộ y tế do PGS.TS Phạm Lê Tuấn – Vụ trưởng vụ Kế hoạch Tài chính làm trưởng đoàn làm việc tại trường (tháng 9/2012)

HOẠT ĐỘNG TỪ THIỆN NHÂN ĐẠO

Trường thường xuyên làm tốt công tác từ thiện và các hoạt động nhân đạo, hiến máu tình nguyện, tổ chức khám bệnh và cấp thuốc miễn phí cho các đối tượng chính sách huyện Ninh Giang, Bình Giang, Gia Lộc, Thanh Hà của tỉnh Hải Dương; thăm hỏi gia đình thương binh, liệt sỹ nhân dịp 27/7, phụng dưỡng Bà mẹ Việt Nam Anh hùng, ủng hộ các quỹ: Vòng tay nhân ái, Vòng tay đồng đội, đồng bào lũ lụt, thiên tai, nạn nhân chất độc da cam, ngày vì người nghèo, ủng hộ nhân dân Nhật Bản, nhân dân Trung Quốc, nhân dân Myanmar ...khắc phục thiên tai với tổng số tiền là 372.919.000 đồng. Ngoài ra, Trường còn hỗ trợ, tăng cường cơ sở vật chất như giường khám bệnh, xe đẩy dụng cụ, máy đo huyết áp...cho một số trạm y tế xã thuộc tỉnh Hải Dương góp phần nâng cao chất lượng chăm sóc sức khỏe cộng đồng, phối hợp với Hội chữ thập đỏ tỉnh Hải Dương, Viện huyết học truyền máu trung ương, Bệnh viện đa khoa tỉnh Hải Dương và các cơ sở y tế khác hiến 1551 đơn vị máu tình nguyện phục vụ điều trị và cấp cứu người bệnh, được địa phương và ngành y tế đánh giá cao.



Phụng dưỡng Mẹ Việt Nam Anh hùng Phạm Thị Lục, xã Phùng Chí Kiên, Huyện Mỹ Hào, tỉnh Hưng Yên



Khám bệnh và cấp thuốc miễn phí cho các đối tượng chính sách tháng 7/2010



Cán bộ viên chức và HSSV Trường ủng hộ đồng bào miền Trung bị bão lụt 50.000.000 đồng nhân dịp Kỷ niệm 50 năm ngày truyền thống (tháng 10/2010)



Ủng hộ nhân dân Nhật Bản khắc phục thảm họa động đất và sóng thần 50.000.000 đồng (tháng 3/2011)



HSSV tham gia hiến máu nhân đạo

HOẠT ĐỘNG ĐẢNG BỘ & CÁC TỔ CHỨC ĐOÀN THỂ

Đảng Bộ trường gồm 8 chi bộ với 133 Đảng viên. Từ 2007-2012: Kết nạp được 103 Đảng viên mới (gồm 63 cán bộ, giảng viên và 40 HSSV). 5 năm liền đạt danh hiệu “Đảng bộ trong sạch, vững mạnh “ được Tỉnh ủy Hải Dương tặng bằng khen.



Ban chấp hành Đảng bộ trường khóa XX



Lễ kết nạp đảng viên của chi bộ Phòng Khám bệnh



Thường vụ Đảng ủy, Lãnh đạo Nhà trường tặng hoa chúc mừng các nữ cán bộ quản lý nhân ngày 20/10/2012

CÔNG ĐOÀN

Tổ chức Công đoàn làm tốt công tác tuyên truyền, giáo dục, tổ chức tốt các phong trào thi đua trong đội ngũ cán bộ, viên chức; Hưởng ứng và tham gia tích cực các phong trào thi đua và các hoạt động của địa phương và ngành y tế; Phối hợp với chính quyền nhà trường thực hiện chế độ, chính sách, cải thiện đời sống và thu nhập của cán bộ viên chức.



Tham dự Hội diễn nghệ thuật quần chúng khu vực I ngành Y tế tháng 3/2008



Ban nữ công trường tổ chức tọa đàm "Phụ nữ với gia đình & xã hội" nhân dịp kỷ niệm ngày 8/3

HỘI CỰU CHIẾN BINH

Hội Cựu chiến binh Trường được thành lập ngày 21/9/2012 do TS. Phạm Xuân Thành - Phó Hiệu trưởng làm Chủ tịch, thể hiện sự coi trọng, tôn vinh công lao của anh bộ đội cụ Hồ đồng thời nhắc nhở, tuyên truyền, giáo dục đội ngũ CBVC và HSSV tinh thần, ý thức bảo vệ tổ quốc, góp phần cùng Nhà trường hoàn thành xuất sắc nhiệm vụ đào tạo, nghiên cứu khoa học và cung ứng dịch vụ y tế; là chỗ dựa tin cậy của Đảng ủy và chính quyền nhà trường; nâng cao hiệu quả công tác quốc phòng, dân quân tự vệ của Nhà trường, đảm bảo an ninh chính trị, trật tự an toàn cơ quan, xây dựng Đảng bộ trường trong sạch vững mạnh, trường tiên tiến xuất sắc.



Đồng chí Phạm Hồng Vi – Phó chủ tịch Hội CCB thành phố Hải Dương gắn huy hiệu và trao thẻ hội viên Hội CCB cho TTND.PGS.TS. Vũ Đình Chính – Hiệu trưởng Nhà trường, nguyên Thượng tá quân đội và các hội viên Hội CCB trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương



Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương, Hội Cựu chiến binh tỉnh Hải Dương phối hợp với Sở Tài nguyên & môi trường tổ chức Mít tinh hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới (tháng 6/2011).

ĐOÀN THANH NIÊN & HỘI SINH VIÊN

Xung kích, hoạt động có hiệu quả trong nhiều phong trào góp phần nâng cao chất lượng giáo dục toàn diện trong Nhà trường như: “Thi đua dạy tốt, học tốt”; phong trào “Học tập, rèn luyện vì ngày mai lập nghiệp”; “Thanh niên tình nguyện”; “Tuổi trẻ sáng tạo”; “Năm xung kích phát triển kinh tế xã hội và bảo vệ tổ quốc, Bốn đồng hành với thanh niên lập thân lập nghiệp”; Thực hiện có hiệu quả cuộc vận động “Tuổi trẻ học tập và làm theo lời Bác”.

Tổ chức nhiều đợt ra quân “Tình nguyện vì cuộc sống cộng đồng”, tham gia tiếp sức mùa thi, hoạt động khám, chữa bệnh, tư vấn sức khỏe tại các địa phương, hiến máu tình nguyện, tuyên truyền phòng chống HIV/AIDS, tuyên truyền phổ biến pháp luật, phòng chống tệ nạn xã hội, giữ gìn trật tự an toàn giao thông, bảo vệ môi trường, sửa chữa nhà cửa, tu sửa nghĩa trang liệt sỹ, giúp đỡ các gia đình chính sách, tặng quà cho trẻ em có hoàn cảnh khó khăn, trồng và chăm sóc cây xanh



Đoàn các bác sĩ trẻ tình nguyện tham gia khám bệnh cho các đối tượng chính sách xã Thống Kênh, Huyện Gia Lộc, tỉnh Hải Dương tháng 7/2011



Lễ ra mắt Câu lạc bộ Kỹ năng Áo trắng (10/2011)



Câu lạc bộ phát thanh sinh viên đi vào hoạt động nhằm kịp thời thông tin tới HSSV

THÀNH TÍCH THI ĐUA KHEN THƯỜNG (2007 - 2012)

A. THÀNH TÍCH TẬP THỂ

1. Đảng bộ:

Đảng bộ liên tục đạt Đảng bộ trong sạch, vững mạnh, được Tỉnh ủy Hải Dương tặng bằng khen (2011)

2. Nhà trường

- Huân chương Độc lập hạng Nhì (2010)
- Cờ thi đua của Chính phủ (2008)
- Cờ thi đua của Bộ Y tế (2007 và 2011)
- Cờ của UBND tỉnh Hải Dương (2011 và 2012)

3. Công đoàn

- Cờ thi đua của Tổng Liên đoàn Lao động Việt Nam (2009)
- Cờ thi đua của Công đoàn Y tế (2008 và 2012)
- Bằng khen của Công đoàn Y tế Việt Nam (2010)

4. Đoàn Thanh niên

- Bằng khen của Trung ương Đoàn (2010 và 2011)
- Bằng khen của tỉnh Đoàn (2007, 2009 và 2012)

5. Hội sinh viên

- Bằng khen của Trung ương Hội sinh viên (2009 và 2012)

6. Các tập thể lao động xuất sắc

- Bằng khen của Thủ tướng Chính phủ: 01 (Phòng Khám bệnh)
- Huân chương Lao động hạng Nhì: 01 (Phòng Đào tạo)
- Bằng khen của Bộ Y tế: 28 tập thể
- 27 lượt tập thể đạt danh hiệu "Tập thể lao động xuất sắc".

B. THÀNH TÍCH CÁ NHÂN

- Huân chương Chiến công hạng Nhất: 01 (PGS.TS. Vũ Đình Chính)
- Huân chương Lao động hạng Nhì: 01 (PGS.TS. Vũ Đình Chính)
- Huân chương Lao động hạng Ba: 03 (BSCKI. Phạm Đức Thắng, BSCKI. Nguyễn Thị Liên, CN. Nguyễn Đình Đan)
- Danh hiệu vinh dự Nhà nước:
 - + Thầy thuốc nhân dân: PGS.TS Vũ Đình Chính
 - + Thầy thuốc ưu tú: ThS. Chu Văn Đặng
 - + Nhà giáo ưu tú: BSCKI. Phạm Đức Thắng
- Chiến sĩ thi đua toàn quốc: PGS.TS Vũ Đình Chính
- Chiến sĩ thi đua cấp Bộ: 07 (PGS.TS. Vũ Đình Chính, BSCKI. Nguyễn Thị Liên, BSCKI. Phạm Đức Thắng, CN. Nguyễn Thị Lâm, ThS. Chu Văn Đặng, ThS. Đình Thị Diệu Hằng)
- Chiến sĩ thi đua cấp cơ sở: 85 lượt CBVC
- Chiến sĩ thi đua cấp cơ sở trên 3 năm liên tục: 14
- Bằng khen của Thủ tướng Chính phủ: 03
- 01 Huy hiệu và 03 Bằng khen Lao động sáng tạo của Tổng Liên đoàn Lao động Việt Nam
- Bằng khen của Công đoàn Y tế Việt Nam: 14
- Bằng khen của các Bộ, ngành, đoàn thể và UBND tỉnh Hải Dương: 74 lượt cán bộ
- Giải thưởng khoa học công nghệ Côn Sơn Hải Dương lần thứ III-2011: 02 cá nhân
- Giải thưởng Hội thi Sáng tạo Khoa học Kỹ thuật tỉnh Hải Dương lần thứ VII: 03 cá nhân
- Giải thưởng Hội nghị KHCN tuổi trẻ các trường Đại học/ Cao đẳng Y - Dược toàn quốc: 08



GS.TS Nguyễn Thiện Nhân, Phó Thủ tướng chính phủ trao tặng cờ “Đơn vị dẫn đầu phong trào thi đua” của Chính phủ cho Nhà trường (tháng 2/2008)



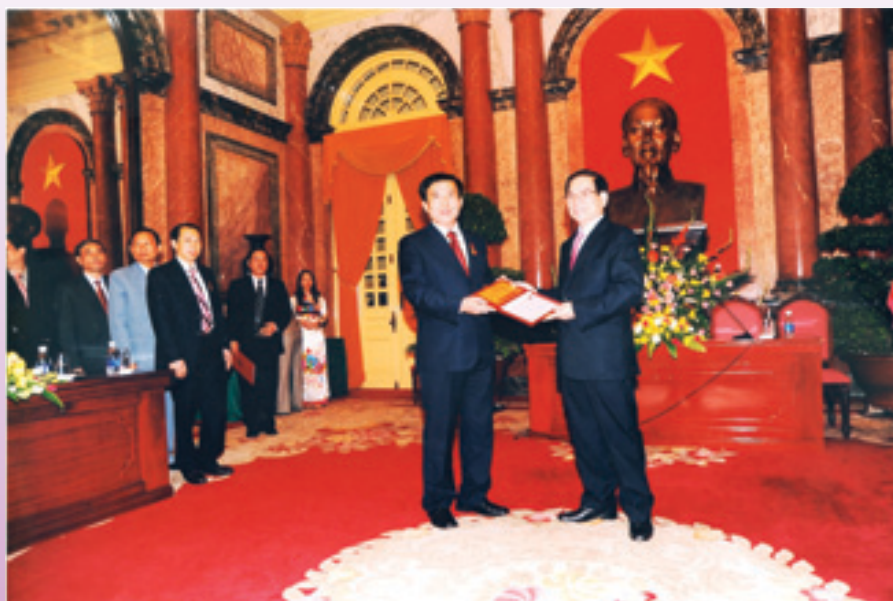
UVTVĐ, Bộ trưởng Bộ Y tế Nguyễn Quốc Triệu, trao Huân chương Độc lập hạng Nhì cho Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương (tháng 10/2010)



Đồng chí Bùi Thanh Quyển, UVTVĐ, Bí thư tỉnh ủy Hải Dương trao tặng bức Trường của BCH Đảng bộ tỉnh Hải Dương nhân dịp 50 năm ngày truyền thống Nhà trường (tháng 10/2010)



TTND.PGS.TS Vũ Đình Chính - Hiệu trưởng Nhà trường, Chiến sỹ thi đua toàn quốc tham dự Đại hội Thi đua yêu nước lần thứ VIII (2010)



PGS.TS.TTND. Vũ Đình Chính - tại buổi gặp mặt các Thầy thuốc Nhân dân tiêu biểu của Chủ tịch nước Nguyễn Minh Triết nhân dịp chào mừng Ngày Thầy thuốc Việt Nam (27/2/2010)



*TTND.PGS.TS. Nguyễn Thị Kim Tiến -
Thư trưởng Bộ Y tế trao tặng
danh hiệu Thầy thuốc Ưu tú cho
ThS.BS.Chu Văn Đăng (tháng 2/2010)*



*TS. Nguyễn Thị Minh -
Chủ tịch UBND tỉnh Hải Dương
trao tặng Huân chương Lao động
hạng Ba cho Phòng Đào tạo
(tháng 10/2009)*



*Đồng chí Phạm Thị Luyên - Chủ tịch
và đồng chí Hoàng Thị Thanh- Phó Chủ tịch
Công đoàn Y tế Việt Nam trao tặng bằng khen
cho các cá nhân đoàn viên Công đoàn Trường
(tháng 11/2010)*

Ý KIẾN CỦA MỘT SỐ ĐƠN VỊ SỬ DỤNG LAO ĐỘNG VỀ SẢN PHẨM ĐÀO TẠO CỦA TRƯỜNG ĐẠI HỌC KỸ THUẬT Y TẾ HẢI DƯƠNG

Trong những năm qua trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương đã phối hợp với Bệnh viện trong việc đào tạo nhân lực cho nhiều chuyên ngành đặc biệt là đội ngũ điều dưỡng và xét nghiệm. Nhiều nhân viên của Bệnh viện được cử đi học tập tại trường đã được cập nhật và hoàn thiện về mặt kiến thức, y đức, đã chứng tỏ được bản lĩnh và trình độ chuyên môn nghề nghiệp sau khi tốt nghiệp, được bệnh viện tin nhiệm vào các chức vụ quan trọng như điều dưỡng trưởng, kỹ thuật viên trưởng của các chuyên khoa mũi nhọn. Chúng tôi tin tưởng vào chất lượng dạy học ở Trường Đại học Kỹ thuật y tế Hải Dương. Tôi mong rằng trong thời gian tới, Trường sẽ phát triển mạnh mẽ hơn nữa cả về chất và lượng để đáp ứng tốt yêu cầu ngày càng cao của Y tế Việt Nam trong chăm sóc và bảo vệ sức khỏe nhân dân.



PGS.TS HOÀNG ĐĂNG MỊCH
Giám đốc Bệnh viện Việt Tiệp, Hải Phòng



PGS. TS. PHẠM MINH THÔNG
Phó giám đốc Bệnh viện
Bạch Mai

Đang công tác tại Bệnh viện Bạch Mai hiện nay có một tỷ lệ không nhỏ cán bộ và nhân viên đã được đào tạo tại trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương, đặc biệt là chuyên ngành Kỹ thuật hình ảnh.

Qua thực tế cho thấy, Nhà trường đã coi trọng việc rèn kỹ năng chuyên môn, rèn luyện các kỹ năng về giao tiếp, ứng xử và giáo dục về y đức cho HSSV. Đặc biệt Nhà trường đã phối hợp với các bệnh viện tuyển trên để tổ chức

thực tập, thực tế tốt nghiệp cho sinh viên. Đây là thời gian đặc biệt quan trọng giúp các tiếp cận với các kỹ thuật, phương tiện hiện đại và rèn luyện kỹ năng thực hành chuyên sâu. Vì thế sau khi tốt nghiệp, các em đã nhanh chóng tiếp cận, sử dụng thành thạo các kỹ thuật mới trong lĩnh vực chuyên ngành chẩn đoán hình ảnh như chụp CLVT 64 dãy, 256 dãy, chụp cộng hưởng 1.5 Tesla, Xquang số hóa, chụp mạch DSAtrong một thời gian ngắn.

Tôi đánh giá cao kỹ năng thực hành nghề và phẩm chất đạo đức của HSSV được đào tạo tại trường Đại học kỹ thuật y tế Hải Dương và cho rằng Nhà trường có truyền thống đào tạo nguồn nhân lực y tế chất lượng tốt.



GS. TS. NGUYỄN TIÊN QUYẾT
Giám đốc Bệnh viện Hữu nghị Việt Đức

Hiện nay, một tỷ lệ lớn điều dưỡng và kỹ thuật viên của Bệnh viện Việt Đức đã được đào tạo tại trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương. Chúng tôi nhận thấy đội ngũ này có nhiều ưu điểm như: có kiến thức cơ bản tốt, có khả năng tiếp cận, cập nhật kiến thức, kỹ thuật mới, hơn nữa đã được thực hành, thực tế tại các bệnh viện Trung ương, do đó chỉ trong một thời gian ngắn sau khi được tuyển dụng đã nhanh chóng thích nghi và sử dụng thành thạo các phương tiện hiện đại trong các lĩnh vực được phân công tại các khoa, phòng. Chúng tôi cho rằng, Trường Đại học kỹ thuật y tế Hải Dương là một cơ sở đào tạo có bề dày kinh nghiệm đào tạo nguồn nhân lực điều dưỡng và kỹ thuật y học.

Một trong những ưu tiên hàng đầu của Bệnh viện nhiều năm qua là tuyển dụng đội ngũ điều dưỡng và kỹ thuật viên y học tốt nghiệp tại trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương. Qua thực tiễn cho thấy, hầu hết các em được trang bị các kiến thức cơ bản, được cập nhật kỹ thuật hiện đại, có lòng yêu nghề, ý thức trách nhiệm, y đức của người thầy thuốc, đáp ứng tốt yêu cầu chuyên môn. Điều đó chứng tỏ nhà trường thực sự quan tâm tới việc đào tạo người cán bộ y tế toàn diện đáp ứng yêu cầu chăm sóc và bảo vệ sức khỏe nhân dân ngày càng cao tại các cơ sở y tế.

Thời gian qua, Trường đã đào tạo cho Bệnh viện 05 lớp tổng số gần 160 học viên ở trình độ cao đẳng và đại học với điều dưỡng. Định hướng trong những năm tiếp theo, bệnh viện sẽ tiếp tục phối hợp với nhà trường để đào tạo và nâng cao chất lượng đào tạo nguồn nhân lực cho Bệnh viện, đặc biệt là nguồn nhân lực điều dưỡng.



PGS.TS. Đại tá TRẦN MINH ĐẠO
Giám đốc Bệnh viện 198, Bộ Công an



TS. NGUYỄN GIA BÌNH
Trưởng Khoa Hóa sinh,
Bệnh viện Trung ương Quân đội 108

Bệnh viện Trung ương Quân đội 108 là một trong bốn bệnh viện trong toàn quốc được xếp hạng đặc biệt. Số lượng bệnh nhân đông, mặt bệnh phong phú, số lượng xét nghiệm nhiều nên đòi hỏi cao về chất lượng làm việc của cán bộ nhân viên. Một trong những địa chỉ tin cậy để tuyển chọn nhân viên của bệnh viện đó là các sinh viên tốt nghiệp từ trường Đại học kỹ thuật y tế Hải Dương. Chúng tôi nhận thấy qua thực tế làm việc, các em đều hoàn thành tốt nhiệm vụ chuyên môn của mình dù được phân công vào bất cứ chuyên khoa nào như Sinh hóa, Huyết học, Miễn Dịch, Vi sinh vật, Truyền máu.... Mặt khác các em rất nhanh chóng thích nghi môi trường quân đội, trở thành các quân nhân có kỷ luật, tích cực tham gia vào các hoạt động của bệnh viện như khám chữa bệnh cho các đồng bào các dân tộc vùng cao, vùng căn cứ cách mạng, tham gia phong trào hiến máu nhân đạo hoặc các phong trào chung khác của bệnh viện như văn nghệ, thể thao...

TS. NGUYỄN KIM LIÊM

Phó Trưởng khoa Gây mê hồi sức Bệnh viện Việt Đức Hà Nội

Trong nhiều năm qua, khoa Gây mê hồi sức Bệnh viện Việt Đức Hà Nội tiếp nhận nhiều nhân viên điều dưỡng Gây mê hồi sức được đào tạo tại trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương. Với phẩm chất đạo đức tốt, kỹ năng tay nghề thành thạo, khả năng thích ứng nhanh với công việc, tinh thần làm việc nghiêm túc, ham học hỏi, khả năng nghiên cứu, tìm hiểu, giải quyết vấn đề phát sinh khi thực hiện nhiệm vụ, các em đã cơ bản đáp ứng tốt yêu cầu công việc của một bệnh viện đầu ngành ngoại khoa và sự phát triển không ngừng của khoa học kỹ thuật.