

Số: 565/QĐ-ĐHYD

Thái Nguyên, ngày 17 tháng 4 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH
Về việc ban hành chuẩn đầu ra
Chương trình đào tạo ngành Kỹ thuật Hình ảnh y học trình độ đại học

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y - DƯỢC

Căn cứ Nghị định 31/CP ngày 4/4/1994 của Chính phủ về việc thành lập Đại học Thái Nguyên;

Căn cứ Thông tư số 10/2020/TT-BGDĐT ngày 14/5/2020 của Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của đại học vùng và các cơ sở giáo dục đại học thành viên;

Căn cứ Quyết định số 08/QĐ-HĐTTĐHYD ngày 10/8/2020 của Hội đồng Trường Đại học Y - Dược, Đại học Thái Nguyên về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Y - Dược, Đại học Thái Nguyên;

Căn cứ Thông tư 02/2022/TT-BGDĐT ngày 18/01/2022 của Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành Quy định điều kiện, trình tự, thủ tục mở ngành đào tạo, đình chỉ hoạt động của ngành đào tạo trình độ đại học, thạc sĩ, tiến sĩ;

Căn cứ biên bản họp ngày 05/4/2024 của Hội đồng KH&ĐT Nhà trường;

Xét đề nghị của Tổ rà soát, điều chỉnh và cập nhật chuẩn đầu ra chương trình đào tạo ngành Kỹ thuật Hình ảnh y học trình độ đại học.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành chuẩn đầu ra chương trình đào tạo ngành Kỹ thuật Hình ảnh y học trình độ đại học (nội dung kèm theo)

Điều 2. Căn cứ chuẩn đầu ra này, các ông (bà) Trưởng các khoa, phòng chức năng và bộ môn tổ chức xây dựng, thực hiện và đánh giá chương trình đào tạo theo chuẩn đầu ra.

Điều 3. Các ông (bà) Trưởng các khoa, phòng chức năng, bộ môn liên quan căn cứ Quyết định thi hành./.

Nơi nhận: *lưu*

- Ban Giám hiệu (để b/c);
- Như Điều 3 (để th/h);
- Website trường;
- Lưu: VT, TTKT&ĐBCLGD.

HIỆU TRƯỞNG



Nguyễn Tiến Dũng
PGS.TS. Nguyễn Tiến Dũng

CHUẨN ĐẦU RA CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO
NGÀNH KỸ THUẬT HÌNH ẢNH Y HỌC TRÌNH ĐỘ ĐẠI HỌC
(Ban hành kèm theo Quyết định số 565/QĐ-ĐHYD ngày 17/4/2024)

- 1. Tên ngành đào tạo:** Kỹ thuật Hình ảnh y học (Medical Imaging Technology)
- 2. Trình độ đào tạo:** Đại học
- 3. Yêu cầu về kiến thức**
 1. Vận dụng được kiến thức cơ sở ngành và chuyên ngành trong thực hành Kỹ thuật Hình ảnh y học.
 2. Vận dụng được kiến thức về khoa học cơ bản, khoa học xã hội, khoa học chính trị và pháp luật trong thực hành Kỹ thuật Hình ảnh y học.
 3. Vận dụng được kiến thức về công nghệ thông tin trong Kỹ thuật hình ảnh y học.
 4. Vận dụng được kiến thức về lập kế hoạch, tổ chức thực hiện, giám sát và đánh giá các hoạt động liên quan đến Kỹ thuật Hình ảnh y học.
- 4. Yêu cầu về kỹ năng**
 5. Thực hiện được các kỹ thuật cơ bản về chụp X-quang, tạo ảnh siêu âm, chụp cắt lớp vi tính, chụp cộng hưởng từ, điện quang can thiệp, y học hạt nhân chẩn đoán và điều trị.
 6. Đánh giá được chất lượng hình ảnh và phiên giải được kết quả hình ảnh y học thường gặp.
 7. Phối hợp được với bác sĩ và nhân viên y tế để thực hiện các kỹ thuật hình ảnh thuộc phạm vi chuyên môn, nghề nghiệp.
 8. Vận hành máy móc/trang thiết bị y tế đảm bảo an toàn; phát hiện được các lỗi kỹ thuật đơn giản và báo cáo/đề xuất giải pháp khắc phục.
 9. Đạt năng lực ngoại ngữ tối thiểu bậc 3 Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam (Thông tư số 01/2014/TT-BGDĐT ngày 24/01/2014 của Bộ GD&ĐT) hoặc các chứng chỉ quốc tế tương đương.
 10. Đạt kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản (Thông tư số 03/2014/TT-BTTTT ngày 11/03/2014 của Bộ Thông tin và Truyền thông) hoặc các chứng chỉ quốc tế tương đương.
- 5. Mức tự chủ và trách nhiệm**
 11. Chịu trách nhiệm cá nhân trước các quyết định chuyên môn và ứng xử nghề nghiệp.
 12. Phát triển được bản thân thông qua các kỹ năng tự học, tự nghiên cứu, phản hồi; hướng dẫn đồng nghiệp. *Mu*



13. Tham gia tổ chức và quản lý được một đơn vị Chẩn đoán hình ảnh theo quy định.

6. Vị trí làm việc của người học sau tốt nghiệp

1. Các cơ quan quản lý nhà nước, viện nghiên cứu về y tế.
2. Các cơ sở y tế công lập và ngoài công lập.
3. Các cơ sở đào tạo nguồn nhân lực y tế.

7. Khả năng học tập nâng cao trình độ sau khi ra trường

1. Thạc sĩ ngành Kỹ thuật Hình ảnh y học.
2. Chuyên khoa cấp I ngành Kỹ thuật Hình ảnh y học.
3. Tiến sĩ ngành Kỹ thuật Hình ảnh y học. *Muy*

