

ĐẠI HỌC THÁI NGUYÊN
TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y - DƯỢC

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 220/KH-ĐHYD
V/v Thông báo tuyển sinh
các khóa đào tạo ngắn hạn năm 2020

Thái Nguyên, ngày 19 tháng 02 năm 2020

Kính gửi:

- Sở Y tế các tỉnh;
- Các bệnh viện;
- Các cơ sở đào tạo cán bộ y tế;

Trường Đại học Y - Dược thuộc Đại học Thái Nguyên có sứ mệnh đào tạo cán bộ ngành Y - Dược có trình độ đại học, sau đại học, có khả năng nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ y dược, đồng thời hỗ trợ phát triển hệ thống y tế, cung cấp dịch vụ nhằm đáp ứng nhu cầu chăm sóc sức khỏe cho nhân dân, đặc biệt nhân dân các dân tộc khu vực Trung du miền núi phía Bắc.

Với mục tiêu phấn đấu trở thành một trường Đại học đa ngành, đa bậc học, một cơ sở đào tạo lớn về nhân lực y tế, với đội ngũ giảng dạy và nghiên cứu ở trình độ cao, cơ sở vật chất đồng bộ, tạo tiền đề phát triển vững chắc, có khả năng hội nhập với các nước trong khu vực và quốc tế, Trong những năm qua, Nhà trường đã chú trọng phát triển đội ngũ, xây dựng cơ sở vật chất, nâng tầm chất lượng trong đào tạo, nghiên cứu khoa học, chuyển giao công nghệ trong lĩnh vực Y - Dược.

Hiện tại Trường Đại học Y - Dược đang đào tạo 6 mã ngành đại học, 31 mã ngành sau đại học và hơn 60 chương trình đào tạo ngắn hạn. Các chương trình đào tạo của các bậc học liên tục được đổi mới, cập nhật và bổ sung nhằm đáp ứng nhu cầu của xã hội. Nhà trường trân trọng gửi tới Quý đơn vị danh mục các mã ngành đào tạo ngắn hạn trong năm 2020 (có danh mục chi tiết đính kèm).

Nhà trường cam kết: Các học viên hoàn thành khóa học sẽ được trang bị kiến thức/kỹ năng thực hiện các kỹ thuật/thủ thuật và được cấp chứng chỉ hoặc chứng nhận theo chương trình đào tạo mà học viên tham gia.

Nếu học viên gặp vấn đề khó khăn khi thực hiện kỹ thuật đã được đào tạo sẽ được các chuyên gia của Trường tiếp tục tư vấn và hỗ trợ.

Thời gian đào tạo và số lượng học viên mỗi khóa học sẽ được xem xét và điều chỉnh linh hoạt tùy theo nhu cầu của Đơn vị và học viên.

Quý đơn vị và học viên có nhu cầu vui lòng liên hệ với Phòng Đào tạo, Trường Đại học Y-Dược, Đại học Thái Nguyên.

- Địa chỉ: 284 – Đường Lương Ngọc Quyến, Thành phố Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên.
- Điện thoại liên hệ: 0966590665 (ThS. Loan) hoặc 0917505895 (BSCKI. Hào).
- Email: thanhloandhydtn@gmail.com.

Trân trọng!

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Phòng CNTT (đăng Website);
- Các đơn vị trong toàn Trường;
- Lưu VT, ĐT.



HIỆU TRƯỞNG

PHÓ HIỆU TRƯỞNG
PGS.TS. Nguyễn Tiến Dũng

KẾ HOẠCH ĐÀO TẠO NGẮN HẠN NĂM 2020

(Kèm Công văn số: 220 /KH-DHYD ngày 19 tháng 02 năm 2020)

I. DANH MỤC CÁC KHÓA ĐÀO TẠO TUYỂN SINH LIÊN TỤC

TT	Tên khóa đào tạo	Đối tượng	Thời lượng	Dự kiến chi phí (đ/1HV/khóa)
1	Chăm sóc và quản lý sức khỏe theo nguyên lý y học gia đình	Bác sĩ: Đa khoa; Y học dự phòng; Y học cổ truyền	3 tháng	6.000.000
2	Chăm sóc và quản lý sức khỏe theo nguyên lý y học gia đình	Bác sĩ: Đa khoa; Y học dự phòng; Y học cổ truyền	6 tháng	12.000.000
3	Siêu âm tổng quát	Bác sĩ đa khoa; Y sĩ đa khoa	3 tháng	6.000.000
4	Siêu âm tổng quát	Bác sĩ: Đa khoa; Y học dự phòng	6 tháng	12.000.000
5	Chẩn đoán hình ảnh	Bác sĩ đa khoa	9 tháng	18.000.000
6	Tâm thần	Bác sĩ đa khoa; Y sĩ đa khoa	6 tháng	9.000.000
7	Thần kinh	Bác sĩ: Đa khoa; Y học dự phòng; Y học cổ truyền	6 tháng	9.000.000
8	Da liễu	Bác sĩ đa khoa	6 tháng	12.000.000
9	Nội khoa	Bác sĩ đa khoa	9 tháng	18.000.000
10	Ngoại khoa	Bác sĩ đa khoa	9 tháng	18.000.000
11	Cập nhật kiến thức chuyên môn Dược lâm sàng	Đại học thuộc khối ngành sức khỏe	24 giờ	1.000.000
12	Đào tạo, cập nhật kiến thức chuyên môn Dược	Người hành nghề kinh doanh dược	08 giờ	500.000
13	Phục hồi chức năng cơ bản	BS, Y sĩ, Điều dưỡng, KTV	3 tháng	6.000.000
14	Phục hồi chức năng	Bác sĩ: Đa khoa; Y học dự phòng; Y học cổ truyền	6 tháng	12.000.000
15	Chăm sóc da thẩm mỹ	Cán bộ đã được đào tạo về Y, Dược	3 tháng	12.000.000
16	Thẩm mỹ và ứng dụng CN Laser, Điện từ trường, Tế bào gốc trong chuyên ngành Da liễu	Bác sĩ: chuyên ngành da liễu; Đa khoa; RHM; YHCT	3 tháng	15.000.000
17	Xoa bóp bấm huyệt	Trình độ VH 12/12 trở lên	4 tuần	2.000.000
18	Châm cứu	YS, ĐD, BS, Lương y	5 tuần	2.500.000
19	Kỹ thuật ghi và đọc điện tim cơ bản	Bác sĩ Đa khoa; Bác sĩ Y học dự phòng; Y sĩ; Sinh viên Đại học Y năm cuối	1,5 tháng	3.000.000

TT	Tên khóa đào tạo	Đối tượng	Thời lượng	Dự kiến chi phí (đ/1HV/khóa)
20	Điện não đồ	Bác sĩ đa khoa	3 tháng	6.000.000
21	Quản lý điều dưỡng	Điều dưỡng: TC; CĐ; ĐH	3 tháng	4.500.000
22	Điều dưỡng chuyên khoa Nha khoa	ĐD (ĐH/TC), Bác sĩ, Y sĩ	6 tháng	12.000.000
23	Nâng cao năng lực quản lý trạm y tế tuyến cơ sở	Cán bộ y tế tuyến CS	50 tiết	1.500.000

II. CÁC KHÓA ĐÀO TẠO DỰ KIẾN SẼ TUYỂN SINH

STT	Tên khóa đào tạo	Đối tượng tham gia học tập
1.	Thực hành trắc nghiệm tâm lý	Bác sĩ Đa khoa; Bác sĩ Y học dự phòng; Bác sĩ Răng Hàm Mặt; Bác sĩ Y học cổ truyền; sinh viên Y khoa
2.	Tâm thần học cơ bản	Bác sĩ Đa khoa; Bác sĩ Y học dự phòng; Bác sĩ Răng Hàm Mặt; Bác sĩ Y học cổ truyền; sinh viên Y khoa
3.	Khám và đo chức năng hô hấp nghề nghiệp	Kỹ thuật viên; Y sỹ; Cử nhân Khoa học sức khỏe; Bác sĩ Đa khoa; Bác sĩ Y học dự phòng
4.	Kỹ thuật đo điếc nghề nghiệp	Kỹ thuật viên; Y sỹ; Cử nhân Khoa học sức khỏe; Bác sĩ Đa khoa; Bác sĩ Y học dự phòng
5.	PPNCKH trong lĩnh vực y sinh học	Cử nhân Khoa học sức khỏe; Bác sĩ Y khoa; Bác sĩ Y học dự phòng
6.	Nâng cao năng lực quản lý y tế xã	Cán bộ y tế có nhu cầu
7.	Nâng cao kỹ năng giao tiếp và ứng xử chuyên nghiệp cho cán bộ y tế	Cán bộ y tế có nhu cầu
8.	Dinh dưỡng tiết chế	Người học có nhu cầu
9.	Dinh dưỡng cơ bản	Người học có nhu cầu
10.	Phân tích số liệu trên phần mềm thống kê	Cán bộ y tế, GV, SV, NCV tại các bệnh viện, TTYT, Trường ĐH, CĐ, Viện nghiên cứu
11.	An toàn tiêm chủng	Cán bộ y tế có nhu cầu
12.	Viết và xuất bản bài báo khoa học quốc tế	Cán bộ y tế; NCV có nhu cầu
13.	Viết và xuất bản bài báo khoa học trong lĩnh vực y	Cán bộ y tế; NCV có nhu cầu

STT	Tên khóa đào tạo	Đối tượng tham gia học tập
	sinh	
14.	Phương pháp sư phạm y học	Cán bộ y tế có nhu cầu
15.	Chương trình quản lý bệnh không lây nhiễm	Bác sĩ Đa khoa; Bác sĩ Y học dự phòng; Bác sĩ Y học cổ truyền
16.	Chẩn đoán, điều trị nâng cao một số bệnh cơ xương khớp	Bác sĩ Đa khoa; Bác sĩ Y học dự phòng; Bác sĩ Y học cổ truyền
17.	Nội soi tiêu hóa cơ bản	Bác sĩ Đa khoa; Sinh viên Y khoa năm cuối
18.	Phẫu thuật kết hợp xương cơ bản	CK1; Cao học; Nội trú Ngoại; Bác sĩ Đa khoa; Sinh viên Y khoa năm cuối
19.	Phẫu thuật Nội soi cơ bản	CK1; Cao học; Nội trú Ngoại; Bác sĩ Đa khoa; Sinh viên Y khoa năm cuối
20.	Phẫu thuật Longo điều trị trĩ	CK1; Cao học; Nội trú Ngoại; Bác sĩ Đa khoa; Sinh viên Y khoa năm cuối
21.	Kỹ thuật xét nghiệm Y học cơ bản	- SV năm cuối các chuyên ngành đào tạo đại học khối ngành sức khỏe; -BSĐK, BS.RHM, BS.YHDP, Dược sĩ, CNDD, Cử nhân xét nghiệm, Trung học và cao đẳng xét nghiệm, Cử nhân sinh học, Cử nhân công nhân công nghệ sinh học, Cử nhân hóa học.
22.	Kỹ thuật xét nghiệm Hóa sinh cơ bản	- SV năm cuối các chuyên ngành đào tạo đại học khối ngành sức khỏe; -BSĐK, BS.RHM, BS.YHDP, Dược sĩ, CNDD, Cử nhân xét nghiệm, Trung học và cao đẳng xét nghiệm, Cử nhân sinh học, Cử nhân công nhân công nghệ sinh học, Cử nhân hóa học.
23.	Nội kiểm tra chất lượng xét nghiệm	Cán bộ xét nghiệm
24.	Ngoại kiểm tra chất lượng xét nghiệm	Cán bộ xét nghiệm
25.	Kỹ thuật đo chức năng hô hấp	Điều dưỡng, KTV từ trung học trở lên, y sỹ, Bác sĩ Đa khoa, YHDP
26.	Kỹ thuật ghi điện tâm đồ	Điều dưỡng, KTV từ trung học trở lên, y sỹ, Bác sĩ Đa khoa, YHDP
27.	Kỹ thuật ghi điện não	Điều dưỡng, KTV từ trung học trở lên, y sỹ, Bác sĩ Đa khoa, YHDP
28.	Thăm dò điện sinh lý thần kinh - cơ cơ bản	Bác sĩ Đa khoa
29.	Kỹ thuật đo mật độ xương	Điều dưỡng, KTV từ trung học trở lên, y sỹ, Bác sĩ Y khoa, YHDP
30.	Kỹ thuật đo chức năng hô hấp	Điều dưỡng, KTV từ trung học trở lên, y sỹ, Bác sĩ Y khoa, YHDP
31.	Kỹ thuật ghi điện tâm đồ	Điều dưỡng, KTV từ trung học trở lên, y sỹ, Bác sĩ Y khoa, YHDP
32.	Kỹ thuật ghi điện não	Điều dưỡng, KTV từ trung học trở lên, y sỹ, Bác sĩ Y khoa, YHDP

STT	Tên khóa đào tạo	Đối tượng tham gia học tập
33.	Thăm dò điện sinh lý thần kinh - cơ cơ bản	Bác sĩ Y khoa
34.	Kỹ thuật đo mật độ xương	Điều dưỡng, KTV từ trung học trở lên, y sỹ, Bác sĩ Y khoa, YHDP
35.	Kỹ thuật làm công thức máu theo phương pháp thủ công	Điều dưỡng, KTV từ trung học trở lên, y sỹ, Bác sĩ Y khoa, YHDP
36.	Kỹ thuật định nhóm máu	Điều dưỡng, KTV từ trung học trở lên, y sỹ, Bác sĩ Y khoa, YHDP
37.	Kỹ thuật làm các kỹ thuật đông máu theo phương pháp thủ công	Điều dưỡng, KTV từ trung học trở lên, y sỹ, Bác sĩ Y khoa, YHDP
38.	Xét nghiệm tinh dịch đồ	- SV năm cuối các chuyên ngành đào tạo đại học khối ngành sức khỏe; -BSĐK, BS.RHM, BS.YHDP, Dược sĩ, CNDD, Cử nhân xét nghiệm, Trung học và cao đẳng xét nghiệm, Cử nhân sinh học, Cử nhân công nhân công nghệ sinh học, Cử nhân hóa học.
39.	Kỹ thuật Lọc, rửa tinh trùng	- SV năm cuối các chuyên ngành đào tạo đại học khối ngành sức khỏe; - BSĐK, BS.RHM, BS.YHDP, Dược sĩ, CNDD, Cử nhân xét nghiệm, Trung học và cao đẳng xét nghiệm, Cử nhân sinh học, Cử nhân công nhân công nghệ sinh học, Cử nhân hóa học.
40.	Kỹ thuật làm tiêu bản mô học thông thường	- SV năm cuối các chuyên ngành đào tạo đại học khối ngành sức khỏe; -BSĐK, BS.RHM, BS.YHDP, Dược sĩ, CNDD, Cử nhân xét nghiệm, Trung học và cao đẳng xét nghiệm, Cử nhân sinh học, Cử nhân công nhân công nghệ sinh học, Cử nhân hóa học.
41.	Đọc sàng lọc tế bào cổ tử cung, âm đạo	- Bác sĩ đa khoa, Cử nhân xét nghiệm, Sinh viên từ năm 4 trở lên.
42.	Kỹ thuật xét nghiệm Giải phẫu bệnh cơ bản	- Cử nhân xét nghiệm, kỹ thuật viên xét nghiệm, điều dưỡng. - Cử nhân, kỹ sư sinh học, công nghệ sinh học.
43.	Kỹ thuật nhuộm tế bào học	Cử nhân xét nghiệm, Kỹ thuật viên xét nghiệm, điều dưỡng; Cử nhân, kỹ sư sinh học, công nghệ sinh học.
44.	Kỹ thuật xét nghiệm Miễn dịch	- SV năm cuối các chuyên ngành đào tạo đại học khối ngành sức khỏe; -BSĐK, BS.RHM, BS.YHDP, Dược sĩ, CNDD, Cử nhân xét nghiệm, Trung học và cao đẳng xét nghiệm, Cử nhân sinh học, Cử nhân công nhân công nghệ sinh học, Cử nhân hóa học.

STT	Tên khóa đào tạo	Đối tượng tham gia học tập
45.	Kỹ thuật xét nghiệm Miễn dịch – dị ứng	- SV năm cuối các chuyên ngành đào tạo đại học khối ngành sức khỏe; -BSĐK, BS.RHM, BS.YHDP, Dược sĩ, CNDD, Cử nhân xét nghiệm, Trung học và cao đẳng xét nghiệm, Cử nhân sinh học, Cử nhân công nhân công nghệ sinh học, Cử nhân hóa học.
46.	Kỹ thuật xét nghiệm vi sinh lâm sàng	- SV năm cuối các chuyên ngành đào tạo đại học khối ngành sức khỏe; -BSĐK, BS.RHM, BS.YHDP, Dược sĩ, CNDD, Cử nhân xét nghiệm, Trung học và cao đẳng xét nghiệm, Cử nhân sinh học, Cử nhân công nhân công nghệ sinh học, Cử nhân hóa học.
47.	Kỹ thuật xét nghiệm vi sinh nâng cao	- Cán bộ xét nghiệm vi sinh
48.	Kỹ thuật xét nghiệm ký sinh trùng	- SV năm cuối các chuyên ngành đào tạo đại học khối ngành sức khỏe; -BSĐK, BS.RHM, BS.YHDP, Dược sĩ, CNDD, Cử nhân xét nghiệm, Trung học và cao đẳng xét nghiệm, Cử nhân sinh học, Cử nhân công nhân công nghệ sinh học, Cử nhân hóa học.
49.	Đo chức năng hô hấp	Bác sĩ: Y khoa; Y học dự phòng và sinh viên Y6
50.	Sinh thiết màng phổi	Bác sĩ: Y khoa; Y học dự phòng và sinh viên Y6
51.	Nội soi màng phổi	Bác sĩ: Y khoa; Y học dự phòng và sinh viên Y6
52.	Khám và điều trị bệnh Tai mũi họng cơ bản	Bác sĩ: Y khoa; Y học dự phòng và sinh viên Y6
53.	Phẫu thuật nội soi mũi xoang	BS Chuyên khoa
54.	Các thủ thuật điều trị ngoại trú trong Tai mũi họng	Bác sĩ Đa khoa và sinh viên Y6
55.	Nhãn khoa cơ bản	Bác sĩ Đa khoa và sinh viên Y5,6
56.	Khúc xạ - Chỉnh quang	Tốt nghiệp từ THPT trở lên
57.	Mài lắp kính	Tốt nghiệp từ THPT trở lên
58.	Ung bướu cơ bản	Bác sĩ Đa khoa; Bác sĩ Y học dự phòng
59.	Đọc phim cắt lớp vi tính chẩn đoán một số bệnh thường gặp	Bác sĩ đa khoa
60.	Siêu âm tổng quát	Bác sĩ Đa khoa và sinh viên Y khoa (Y5,6)
61.	Kỹ thuật chụp và đọc phim x quang thường quy	Bác sĩ Đa khoa; Y sĩ đa khoa và sinh viên Y khoa (Y5,6)
62.	Ung bướu cơ bản	Bác sĩ Đa khoa; Bác sĩ Y học dự phòng

STT	Tên khóa đào tạo	Đối tượng tham gia học tập
63.	Siêu âm Doppler trong sản phụ khoa	Bác sĩ Đa khoa; học viên CKI, CKII, BSNT Sản; Bác sĩ chuyên khoa Chẩn đoán hình ảnh
64.	Cấp cứu và điều trị đột quỵ não	Bác sĩ đa khoa; Bác sĩ Y học dự phòng; Bác sĩ Y học cổ truyền

Ghi chú: Với những khóa dự kiến sẽ tuyển sinh trong thời gian tới, nếu học viên có nhu cầu sẽ đăng ký trước trên web (theo đường link trong thông báo tuyển sinh trên Website). Nhà trường sẽ có thông báo tuyển sinh chính thức sau. Sinh viên của Trường tham gia các khóa đào tạo sẽ được cấp chứng chỉ sau khi có bằng tốt nghiệp đại học.

III. HỒ SƠ DỰ TUYỂN

1. Đối với các khóa đào tạo cập nhật kiến thức chuyên môn Dược

- 01 đơn xin dự tuyển (mẫu đính kèm)
- Bản sao công chứng Chứng chỉ hành nghề
- Bản sao công chứng Văn bằng chuyên môn cao nhất
- Bản sao công chứng Chứng minh nhân dân
- Bản sao Hộ khẩu thường trú.

2. Đối với các khóa đào tạo khác

- 01 đơn xin dự tuyển (mẫu đính kèm)
- 01 giấy giới thiệu hoặc quyết định cử đi học của cơ quan công tác (nếu có)
- 01 Bản sao công chứng văn bằng tốt nghiệp
- 01 bản sao công chứng chứng minh nhân dân
- 01 Sơ yếu lý lịch có xác nhận của địa phương hoặc cơ quan công tác.
- Hai ảnh mới chụp không quá 6 tháng (cỡ 3 x 4 cm).

IV. NƠI NHẬN HỒ SƠ

Phòng Đào tạo Trường Đại học Y-Dược, Đại học Thái Nguyên.

- Địa chỉ: 284 – Đường Lương Ngọc Quyến, Thành phố Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên.

- Điện thoại liên hệ: 02083 854 504; 02083 655 652; 0966590665.

Email: thanhloandhytdn@gmail.com.

V. THỜI GIAN NHẬN HỒ SƠ: Liên tục các ngày trong tuần kể từ ngày ra thông báo kế hoạch tuyển sinh.

Lưu ý: * Nhà trường sẽ thông báo và gửi Giấy triệu tập đến học viên khi số lượng học viên đăng ký đủ điều kiện để mở lớp.

* Trước khi học viên được thông báo đến nộp hồ sơ và nhập học, học viên đăng ký online trên thông báo tuyển sinh tại địa chỉ Website: www.tuyensinh.tump.edu.vn.



CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

ĐƠN ĐĂNG KÝ DỰ TUYỂN

Kính gửi: Trường Đại học Y-Dược, Đại học Thái Nguyên

Họ và tên :.....

Ngày tháng năm sinh:.....

Nơi sinh:.....

Hộ khẩu thường trú:.....

Trình độ chuyên môn:.....

Đơn vị công tác:.....

Địa chỉ liên hệ:.....

Điện thoại:..... email:

Xuất phát từ nhu cầu công tác của cá nhân, của đơn vị, tôi xin được đăng
ký học khóa đào tạo ngắn hạn::.....

Tôi xin cam kết:

- Tự nguyện đăng ký học để đáp ứng nhu cầu công tác của cá nhân, đơn vị.
- Chấp hành nghiêm chỉnh các nội quy, quy định của Nhà trường.

Tôi xin chân thành cảm ơn!

....., Ngày tháng năm 2020
(ký và ghi rõ họ tên)