

Lịch sử phát triển và sứ mệnh

Dân số già hóa đang là xu thế toàn cầu, điều này sẽ thúc đẩy các cơ hội kinh doanh lớn, đứng trước nhu cầu xã hội này, từ năm 2015 Bộ Giáo dục đã phê duyệt Nhà trường mở “Chương trình cử nhân Dịch vụ người cao tuổi” (tương đương với Khoa; năm 2019 đổi thành Khoa Dịch vụ phúc lợi người cao tuổi). Khoa chúng tôi là trường đại học kỹ thuật đầu tiên trong hệ thống trường dạy nghề ở khu vực Trung Nam Bộ kết hợp thực thi liên ngành (khoa học kỹ thuật và nhân văn) với việc thúc đẩy chăm sóc sức khỏe thông minh và dịch vụ phúc lợi cuộc sống người cao tuổi, đồng thời phát triển với định hướng thực hành, chăm sóc cộng đồng là chủ chốt, thúc đẩy cuộc sống vui vẻ cho người cao tuổi, bồi dưỡng nhân tài chuyên nghiệp về dịch vụ phúc lợi người cao tuổi mà không có khoảng cách giữa học tập và làm việc thực tế, là đặc điểm phát triển của Khoa. Mong rằng Khoa sẽ trở thành trọng điểm bồi dưỡng nhân tài ngành dịch vụ phúc lợi người cao tuổi ở phía Nam Đài Loan, và đối tác tốt nhất về hợp tác vừa học vừa làm trong ngành dịch vụ người cao tuổi. Năm 2024, Khoa đổi từ Học viện Xã hội nhân văn thành **Học viện Sức khỏe thông minh**, gánh vác trọng trách của nhà trường đối với việc kết nối ngành công nghiệp người cao tuổi với xã hội công nghệ, tích cực mở rộng phát triển việc bồi dưỡng nhân tài về dịch vụ phúc lợi người cao tuổi với **“sức khỏe thông minh” làm nền tảng, có chức năng dịch vụ “chăm sóc sức khỏe” và “phúc lợi cuộc sống”**.

Chế độ học

nhập học

- Phổ thông trung học xin nhập học
- Tuyển chọn đặc biệt - **Chương trình Tài khoản Tiết kiệm Giáo dục và Việc làm Thanh niên**
- Ngôi sao công nghệ - **Nhóm quản lý việc gia đình**
- Xét tuyển nhập học - **Nhóm quản lý kinh doanh, Nhóm chăm sóc bảo vệ sức khỏe, Nhóm Giáo dục mầm non**
- Đăng ký trực tuyến và hệ thống phân phối thống nhất - **Nhóm Quản lý kinh doanh, Nhóm chăm sóc bảo vệ sức khỏe, Nhóm Ứng dụng cuộc sống**
- Thành tích ưu tú về thể thao

Tốt nghiệp

Số tín chỉ tốt nghiệp 128 tín chỉ

Môn đại cương bắt buộc 31 tín chỉ

Học phần chuyên ngành bắt buộc của Học viện 10 tín chỉ

Học phần chuyên ngành bắt buộc của Khoa 50 tín chỉ

Học phần chuyên ngành tự chọn ít nhất 37 tín chỉ

- Cần ít nhất hoàn thành một chương trình học phần liên ngành
- Cần lấy được Chứng chỉ đơn cấp dành cho kỹ thuật viên chăm sóc dịch vụ và một chứng chỉ liên quan khác
- Cần hoàn thành 320 giờ thực tập, chọn học thực tập trong và ngoài nước

Hệ chính quy kỹ thuật 4 năm

Thông thường

Chuyên tu quốc tế

Ngành nghề trọng điểm

Hệ trung cấp tại chức 2 năm



Người tốt nghiệp các trường đại học công lập tự lập trở lên hoặc người đạt đủ trình độ theo điều 3 Tiêu chuẩn Trình độ học vấn tương đương phù hợp với quy định đăng ký thi Trung cấp của Bộ Giáo dục

Số học phần tốt nghiệp 72 tín chỉ

Học phần chuyên ngành bắt buộc của Khoa 27 tín chỉ

Học phần chuyên ngành tự chọn ít nhất 45 tín chỉ

- Học vào tối thứ Năm, thứ Sáu và cả ngày thứ Bảy

Trọng điểm đào tạo

Chăm sóc toàn diện

Quản lý kinh doanh sản xuất

Tham gia cộng đồng
Đời sống phúc lợi

Công nghệ thông minh

Chăm sóc y dược

Xã hội nhân văn

Tập phục hồi chức năng

Y học cơ sở

Năng lực chăm sóc sức khỏe người cao tuổi

Năng lực phục vụ đời sống phúc lợi

Năng lực quản lý kinh doanh sản xuất

Các chứng chỉ liên quan

- Nhóm nghề nghiệp nhân viên phục vụ chăm sóc đánh giá kỹ năng kỹ thuật viên
- Kỹ năng hỗ trợ cuộc sống cơ bản (BLS)
- Kỹ thuật hồi sinh tim phổi nâng cao (ACLS)
- Kỹ thuật hồi sinh tim phổi (CPR)
- Máy khử rung tim ngoài tự động (AED)
- Kỹ thuật hồi sinh tim phổi cho người lớn, trẻ em và trẻ sơ sinh
- Huấn luyện viên thể dục quốc gia
- Chứng chỉ liên quan đến thể lực
- Người quản lý chăm sóc dài hạn
- Kỹ thuật viên phục vụ tại cửa hàng bạc B
- Chứng chỉ Hướng dẫn viên du lịch, chứng chỉ nhân viên dẫn đoàn
- Chứng chỉ Kỹ thuật viên nhân viên bảo mẫu
- Nhân viên công tác xã hội

Nơi thực tập

Cơ sở y tế

- Hệ thống y tế Chimei (Yongkang, Liuying, Chiali)
- Bệnh viện An Nam thành phố Đài Nam
- Phân viện Đài Nam bệnh viện đa khoa Vinh Dân Cao Hùng (Kaohsiung Veterans General Hospital)

Cơ sở chăm sóc dài hạn dạng nội trú

- Trung tâm an dưỡng tư nhân Song Liên thành phố Tân Bắc
- Trung tâm tư nhân chăm sóc dài hạn người cao tuổi Mỹ Lệ Viên thành phố Đài Nam
- Quý từ thiện phúc lợi xã hội Lâm Trưng Huy
- Quý phúc lợi xã hội Thọ Hà
- Nhà Tuán Kiệt Công ty TNHH Cổ vấn quản lý Tam Hưng
- Viện dưỡng lão Thánh Công
- Viện dưỡng lão Gia Viên
- Viện dưỡng lão Vĩnh Bảo An Khang
- Viện dưỡng lão tư nhân Chí Kiệt thành phố Tân Bắc
- Nhà dành riêng cho người trung và cao tuổi Nhuận Phúc, Sự nghiệp đời sống Nhuận Phúc
- Nhà Công dân danh dự Chiali, Ủy ban Tư vấn sĩ quan và binh sĩ về hưu của Quân đội nhân dân
- Thôn văn hóa dưỡng sinh Trường Canh (Chang Gung) trực thuộc Tổ chức y tế pháp nhân Trường Canh

Dịch vụ chăm sóc cộng đồng tổng thể

- Hiệp hội Phát triển cộng đồng Kim Hoa Quận Nam thành phố Đài Nam
- Cửa hàng công ích trực thuộc YMCA thành phố Đài Nam
- Hiệp hội Chăm sóc toàn diện quê hương Ngọc Sơn thành phố Đài Nam

Công ty kinh doanh ngành nghề liên quan đến người cao tuổi

- Công ty TNHH Sự nghiệp đời sống Kiện Lạc Phúc (HHB GERIATRIC HEALTHCARE CORPORATION)
- Công ty TNHH sự nghiệp Furoto

Đội ngũ giáo viên

Khoa chúng tôi có 9 giáo viên cơ hữu (và hợp đồng), 6 Phó giáo sư, 3 Trợ lý giáo sư, ngoài ra còn mời thêm thỉnh giảng, background đa dạng:



Các chủ đề nghiên cứu chuyên sâu có thể hướng dẫn

- Ăn uống lành mạnh
- Tăng cường sức khỏe
- Xây dựng cộng đồng
- Chế biến chuẩn bị đồ ăn cho người cao tuổi
- Cảm giác hạnh phúc của người cao tuổi
- Giáo dục người cao tuổi
- Vấn đề giới tính ở người cao tuổi
- Tìm hiểu về thiết kế board game cho người cao tuổi và hiệu quả
- Nghiên cứu hành vi sử dụng thuốc của người cao tuổi
- Câu hỏi về sức khỏe và nhu cầu chăm sóc của người cao tuổi
- Chăm sóc sức khỏe
- Thực phẩm chức năng
- Dinh dưỡng vận động
- Ảnh hưởng của vận động đối với sự cấu thành và năng lực của cơ thể



Tòa nhà người cao tuổi

O401 Phòng học chuyên môn phục hồi sức khỏe

O402 Phòng học mô phỏng tình huống chăm sóc nâng cao

Tầng 4



Máy hoạt hóa toàn thân



Mô phỏng tình huống Annie



Máy đo độ cứng động mạch



Mô hình hướng dẫn ăn uống qua ống thông

O303 Lớp học kỹ thuật chăm sóc kiểm tra đánh giá tức thì quốc gia

O302 Không gian mẫu nhà ở thông minh

Tầng 3



Toàn cảnh lớp học kỹ thuật và phòng thí



Hamlich-Annie



Nhà sinh hoạt bếp thông minh



Nhà tắm và vệ sinh không rào cản

O201 Phòng học chuyên môn trị liệu phúc lợi cho người cao tuổi

Tầng 2



Toàn cảnh phòng học trị liệu



Hải cẩu robot PARO



Em bé hệ lý siêu thông minh

O101 phòng học

O103 Bếp cộng đồng bốn đảo làm việc

Tầng 1

