



VNU-CPES

TRUNG TÂM GIÁO DỤC THỂ CHẤT VÀ THỂ THAO



144 Xuân Thủy, Cầu Giấy, Hà Nội



(84.24) 35576030



(84.24) 35578982



<http://ttgdtc.vnu.edu.vn>



ĐÀO TẠO

Trung tâm Giáo dục Thể chất và Thể thao, ĐHQGHN đã và đang từng bước khẳng định vị trí là một trung tâm đào tạo và nghiên cứu khoa học có chất lượng trong lĩnh vực giáo dục thể chất và thể thao trường học của ĐHQGHN. Trung tâm được tổ chức theo mô hình đặc thù, tạo sự liên thông, liên kết trong việc quản lý, tổ chức thực hiện giảng dạy môn Giáo dục Thể chất (GDTC) và tổ chức các hoạt động thể dục thể thao cho cán bộ, viên chức, học sinh, sinh viên trong ĐHQGHN và các đơn vị đào tạo khác trong khu vực.

Theo quy hoạch chung của dự án đô thị ĐHQGHN tại Hoà Lạc, Trung tâm có diện tích là 43,9 ha, được tổ chức như một tổ hợp hoàn chỉnh, đồng bộ với các công trình phục vụ cho nhu cầu của ĐHQGHN và dân cư khu vực, đáp ứng nhu cầu thi đấu quốc gia và quốc tế với các công trình chính như: Sân vận động trung tâm, tổ hợp nhà thi đấu thể thao, bể bơi, và các sân tập ngoài trời.

Giảng dạy môn GDTC trong tất cả các chương trình đào tạo bậc đại học, trung học phổ thông chuyên thuộc ĐHQGHN và các đơn vị khác theo yêu cầu và khả năng của Trung tâm; làm đầu mối tổ chức các hoạt động thể dục thể thao, thi đấu thể dục thể thao trong ĐHQGHN theo yêu cầu nhiệm vụ.



NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

Trung tâm luôn chú trọng đẩy mạnh hoạt động nghiên cứu khoa học của giảng viên, nghiên cứu khoa học để nâng cao chất lượng đào tạo. Bởi vậy, Trung tâm đẩy mạnh hợp tác nghiên cứu khoa học cũng như mời chuyên gia về tư vấn định hướng nghiên cứu. Đội ngũ giảng viên của Trung tâm đã công bố hơn 20 bài báo trên tạp chí khoa học chuyên ngành trong nước; 29 đề tài nghiên cứu khoa học các cấp...



HỢP TÁC PHÁT TRIỂN

Trung tâm đã cử một số cán bộ quản lý, giảng viên đi học hỏi, trao đổi với một số trường đại học trong và ngoài nước như: Trường Đại học TDTT TW1; Trường Đại học Sư phạm TDTT Hà Nội; Đại học Quốc gia Tp. HCM; Đại học Đà Nẵng; Trường Đại học Tôn Đức Thắng TP HCM; Trường Đại học Bắc Hoa, Trung Quốc; Trường Đại học Tô Châu, Trung Quốc; Trường Đại học Khâm Châu, Trung Quốc; Trường Đại học Khoa học Công nghệ Quảng Châu, Trung Quốc; Trường Đại học Khon Kean, Thái Lan.