

10

PHÒNG THÍ NGHIỆM TRỌNG ĐIỂM CẤP ĐHQGHN

National Key laboratories



Tăng cường kết nối cung - cầu nhằm thúc đẩy thương mại hóa tài sản trí tuệ

Thực hiện chính sách hình thành và phát triển doanh nghiệp KH&CN, thúc đẩy thương mại hóa tài sản trí tuệ ở ĐHQGHN theo Chiến lược khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo ở ĐHQGHN giai đoạn 2021 - 2030, đồng thời xuất phát từ nhu cầu hỗ trợ thành lập doanh nghiệp KH&CN của các cá nhân, nhà khoa học, ĐHQGHN đã ban hành Hướng dẫn thành lập và phát triển doanh nghiệp trong ĐHQGHN để hỗ trợ các nhà khoa học hiện thực hóa cơ hội phát triển các nghiên cứu theo hướng ứng dụng, chuyển giao vào cuộc sống.

ĐHQGHN luôn tạo điều kiện và môi trường thuận lợi nhất để thúc đẩy thành lập doanh nghiệp KH&CN tại ĐHQGHN. Lợi nhuận tạo ra từ việc chuyển giao, thương mại hóa sản phẩm KH&CN được sử dụng để tái đầu tư cho các nhóm nghiên cứu tiếp tục phát triển sản phẩm, phục vụ cộng đồng. Hiện nay, ĐHQGHN chủ trương hỗ trợ các nhóm nghiên cứu trong việc thành lập doanh nghiệp như: hỗ trợ văn phòng làm việc tại khu vực nội thành, xưởng sản xuất thực nghiệm và không gian sản xuất thử nghiệm tại Khu tổ hợp nghiên cứu liên ngành 22,9ha của ĐHQGHN tại Hoà Lạc. Ngoài ra, các doanh nghiệp KH&CN sẽ được tạo điều kiện tham gia VNUHN- Holdings, được ưu tiên hỗ trợ nhiệm vụ KH&CN, được sử dụng và khai thác phòng thí nghiệm, các sáng chế và giải pháp hữu ích...

Enhancing the connection between supply and demand to promote the commercialization of intellectual property assets

Implementing the policy of forming and developing science and technology enterprises, promoting the commercialization of intellectual property at VNU under the Science, Technology, and Innovation Strategy for the period 2021-2030, and based on the demand for supporting the establishment of science and technology enterprises by individuals and scientists, VNU has issued Guidelines for establishing and developing enterprises to assist its scientists in realizing opportunities to develop research in applied directions and transferring them into practical use.

VNU always creates most favorable conditions and environment to promote the establishment of science and technology enterprises within its own venues. The profits generated from the transfer and commercialization of science and technology products are reinvested in research groups to continue developing products that serve the community. Currently, VNU supports its research groups in establishing enterprises by providing office space in the inner city, experimental production workshops, and trial implementation land at the 22.9-hectare interdisciplinary research complex in Hoa Lac. In addition, approved science and technology enterprises will be able to join VNU Holdings, be prioritized for science and technology tasks, and have access to VNU's laboratories, patents and utility solutions.

