

GIẢNG VIÊN TRƯỜNG QUỐC TẾ TRỞ THÀNH THÀNH VIÊN BAN BIÊN TẬP TẠP CHÍ THUỘC NHÓM Q1

TS Chu Đình Tới – Trưởng Khoa Các khoa học ứng dụng, Giám đốc Trung tâm Y – Sinh và Sức khỏe cộng đồng, Trường Quốc tế – Đại học Quốc gia Hà Nội (ĐHQGHN) – đã chính thức trở thành thành viên Ban biên tập tạp chí Genes & Diseases – tạp chí quốc tế uy tín thuộc nhóm Q1 của của

Nhà xuất bản Elsevier. TS Chu Đình Tới bảo vệ thành công luận án Tiến sĩ chuyên ngành Y học (Sinh y) năm 2015 tại Đại học Y Bialstock và Viện Hàn Lâm Khoa học Ba Lan dưới sự hướng dẫn của GS người Mỹ nổi tiếng về Y sinh học phân tử Leslie P Kozak. Từ năm 2015-2018, TS Tới

làm nghiên cứu sau Tiến sĩ tại Trung tâm Y học phân tử Na Uy, Khoa Y học, Đại học Oslo Na Uy và Viện Nghiên cứu Ung thư Na Uy, theo chương trình Học giả danh giá Marie Curie về Y học của Liên minh Châu Âu. TS Chu Đình Tới đã công bố hơn 100 bài thuộc cơ sở dữ liệu ISI/Scopus; 12

cuốn sách và chương sách đã xuất bản; hiện là Associate Editor của tạp chí Bioengineered (SCIE, IF 6.8) và Academic Editor của tạp chí PLOS ONE (SCIE, IF3.240). TS Tới được mời làm Giáo sư thỉnh giảng tại Trường Y, Đại học Quốc gia Thành Công, Đài Loan vào năm 2021. [Xem thêm](#)



TS CHU ĐÌNH TỚI

TRƯỞNG KHOA CÁC KHOA HỌC ỨNG DỤNG

Nơi công tác:
Khoa Các khoa học ứng dụng
Trung tâm Y - Sinh và Sức
khỏe cộng đồng

Chức vụ: Trưởng khoa, Giám đốc
trung tâm

Trình độ đào tạo: Tiến sĩ

- Associate Editor của tạp chí Bioengineered (SCIE, IF 6.8) và Academic Editor của tạp chí PLOS ONE (SCIE, IF3.240)
- Thành viên Ban biên tập tạp chí Genes & Diseases
- Công bố hơn 100 bài thuộc cơ sở dữ liệu ISI/Scopus; 12 cuốn sách và chương sách đã xuất bản
- Giáo sư thỉnh giảng tại Trường Y, Đại học Quốc gia Thành Công, Đài Loan

THÀNH TÍCH

NĂM 2022

- Nhà khoa học dẫn đầu công bố quốc tế trong ĐHQGHN;
- Xếp hạng 66.906 trong danh sách "100.000 nhà khoa học có tầm ảnh hưởng" trên thế giới;
- Danh hiệu "Nhà giáo ĐHQGHN của năm"

NĂM 2019

- Giải thưởng Đặng Văn Ngữ (Giải cống hiến và hợp tác Khoa học) của Đại học Y Hà Nội

NĂM 2018

- Giải thưởng Quả cầu Vàng dành cho những tài năng trẻ trong lĩnh vực Khoa học công nghệ