

VNU-VSL-KẾT NỐI ĐỂ PHÁT TRIỂN



Mô hình trại sáng tác “Writing Camp” đã được phát triển ở các trường Đại học trên thế giới từ nhiều năm nay; trong đó, các thành viên chủ chốt là những người có kinh nghiệm, năng lực chuyên môn tốt và đặc biệt là sẵn sàng chia sẻ, đào tạo và hỗ trợ các nhà khoa học trẻ, chưa nhiều kinh nghiệm trong nghiên cứu, thu hút tài trợ nghiên cứu và công bố quốc tế. Trong tháng 10/2021, dưới ý tưởng của GS.TS Lê Quân, Chủ tịch Câu lạc bộ Nhà Khoa học ĐHQGHN (VNU-VSL), VNU-VSL đã lần đầu tiên ứng dụng, “Việt hóa” mô hình này và tổ chức rất thành công TRẠI SÁNG TÁC VSL-WRITING CAMP No.1.

Với chủ đề Kỹ năng viết để xuất bản Nghiên cứu quốc tế, Trại sáng tác số 1 - VNU-VSL Writing Camp No.1 đã được VNU-VSL tổ chức từ ngày 22-24/10/2021 tại Hoà Lạc, với sự tài trợ của Ngân hàng Đầu tư & Phát triển Việt Nam BIDV.” Trong 3 ngày, hơn 40 nhà khoa học, dưới sự hướng

dẫn của các chuyên gia đến từ VSL, Hội đồng Anh Việt Nam và Đại học Manchester, Vương quốc Anh, đã cùng tìm hiểu Quỹ tài trợ quốc tế của Hội đồng Anh và thành lập hai nhóm nghiên cứu để thực hành xây dựng đề xuất nghiên cứu của Quỹ tài trợ này.

Tại trại sáng tác VNU-VSL Writing Camp, các chuyên gia và khách mời đã chia sẻ gồm: Tìm hiểu yêu cầu của nhà tài trợ, Tìm hiểu mẫu đề cương đề xuất, Hợp tác nghiên cứu (PGS.TS Trần Thị Thanh Tú, Trưởng ban điều hành VSL, Phó hiệu trưởng Trường Đại học Việt Nhật, ĐHQGHN và TS Bùi Thị Thanh Hương, thành viên Ban điều hành VSL, Trường Đại học Giáo dục, ĐHQGHN); Đa dạng hóa các nguồn lực và nghiên cứu khoa học (TS. Trương Ngọc Kiềm, Phó Trưởng Ban Hợp tác và Phát triển, ĐHQGHN); Chia sẻ các dự án tài trợ nghiên cứu của Hội đồng Anh (bà



Hoàng Thị Vân Anh, Giám đốc chương trình Giáo dục và Xã hội, Hội đồng Anh Việt Nam); Chia sẻ kinh nghiệm thu hút các quỹ tài trợ nghiên cứu của Anh (GS.TS Đặng Việt Anh, ĐH Manchester-Vương Quốc Anh); Xây dựng hồ sơ của nhà nghiên cứu/nhóm nghiên cứu/tổ chức chủ trì, Thuyết trình về nghiên cứu Phổ biến, quảng bá kết quả nghiên cứu (TS.Vũ Thị Thanh Nhã, thành viên Ban điều hành VSL, Trường khoa tiếng Anh, Trường Đại học Ngoại ngữ, ĐHQGHN và TS. Vũ Thị Thơm, thành viên Ban điều hành VSL, Trường Đại học Y Dược, ĐHQGHN)...

Trong khuôn khổ chương trình, GS.TS. Lê Quân - Chủ tịch VNU-VSL cũng đã chủ trì, tham gia cùng các nhà khoa học làm việc tại Ban quản lý Khu công nghệ cao Hòa Lạc, mở ra nhiều cơ hội hợp tác lâu dài trong tương lai; các đại biểu và khách tham dự đã đi tham quan thực tế và trao đổi kinh nghiệm cùng 1 số đơn vị trong Khu Công nghệ cao Hòa Lạc như: Viện Khoa học và Công nghệ Việt Nam - Hàn Quốc (VKIST), Viện Đo lường, Công ty Cổ phần DT&C Vina, và Công ty TNHH phần mềm FPT...

Trải qua 3 ngày làm việc tràn đầy năng lượng và hiệu quả, các thành viên tham dự Trại sáng tác đã hoàn thành hai đề xuất đề xin tài trợ của Quỹ tài trợ quốc tế của Hội đồng Anh. Các thành viên tham gia VNU-VSL Writing Camp đã được các chuyên gia training và thực hành nội dung theo

chủ đề thiết thực với hoạt động khoa học công nghệ hiện nay. Cùng với đó, “thu hoạch” lớn nhất của các thành viên VSL khi tham gia Trại sáng tác số 1 chính là hình thành và phát triển các kết nối giữa các tổ chức, nhóm nghiên cứu và nhà khoa học. Trại sáng tác 1 đã mang lại những trải nghiệm tích cực cho người tham dự và là khởi đầu vô cùng thuận lợi để VNU-VSL tiếp tục tổ chức các trại sáng tác tiếp theo.

PGS.TS Trần Thị Thanh Tú, Trưởng ban Điều hành VNU-VSL cho biết, trong thời gian tới, Writing Camp sẽ được tổ chức định kỳ cho các nhà khoa học trong và ngoài ĐHQGHN tham gia. Thông qua đó, VSL-Writing Camp hướng tới 4 nội dung sau: i) Bồi dưỡng năng lực cho nhà khoa học: tìm kiếm các nguồn tài trợ nghiên cứu, xây dựng đề xuất nghiên cứu, trình bày đề xuất nghiên cứu (từ các nguồn tài trợ nghiên cứu quốc gia và quốc tế như: NAFOSTED, NATIF, KC, KX, Vinfuture, Worldbank, ADB, USAIDS, AUSAID, BRITISH COUNCIL...); (ii) Nâng cao năng lực công bố quốc tế, hỗ trợ xuất bản quốc tế: hoàn thiện bản thảo, hiệu đính tiếng Anh, trả lời phản biện ...; (iii) Kết nối: Hình thành các nhóm nghiên cứu liên ngành, xuyên ngành, tăng cường kết nối giữa các nhà khoa học đam mê nghiên cứu, trong và ngoài ĐHQGHN; (iv) Hình thành các nhóm Taskforce thực hiện các nhiệm vụ do Ban giám đốc ĐHQGHN trực tiếp chỉ đạo.

