

**ĐẠI HỌC QUỐC GIA TP. HCM
TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC TỰ NHIÊN**

Số: 59 /KHTN-KHCN

V/v Hướng dẫn công nhận sản phẩm
công bố khoa học của đề tài NCKH-CN cấp Trường

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 18 tháng 4 năm 2023

- Kính gửi:**
- **BAN CHỦ NHIỆM KHOA;**
 - **TRƯỞNG PHÒNG THÍ NGHIỆM;**
 - **GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM;**
 - **VIỆN TRƯỞNG;**
 - **CHỦ NHIỆM ĐỀ TÀI CẤP TRƯỜNG.**

Nhằm khuyến khích và thúc đẩy việc hợp tác nghiên cứu hiệu quả, trên tinh thần khoa học giữa các nhà khoa học và người học tại Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG-HCM với các chuyên gia trong và ngoài nước, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên hướng dẫn về việc công nhận bài báo/báo cáo khoa học (gọi chung là bài báo) là kết quả của đề tài nghiên cứu khoa học – công nghệ cấp Trường cần đáp ứng các yêu cầu sau:

1. Có nội dung công bố phù hợp với thuyết minh đã được phê duyệt của đề tài.
2. Chủ nhiệm đề tài là tác giả/đồng tác giả bài báo.
3. Có thời gian công bố phù hợp với thời gian thực hiện đề tài, bao gồm cả thời gian gia hạn, chờ công bố (nếu có).
4. Ghi nhận tài trợ của đề tài, trong đó có nêu mã số của đề tài được tài trợ như quy định trong hợp đồng.
5. Có thể cảm ơn nhiều nguồn tài trợ trong một bài báo, tuy nhiên cần đảm bảo đóng góp khoa học thật sự của các nguồn tài trợ và các tác giả trong bài báo:
 - Cần xác định rõ các nội dung tài trợ của từng nguồn tài trợ đối với các tác giả trong bài báo; đảm bảo thể hiện đầy đủ nội dung tài trợ của đề tài và không có trùng lặp về nội dung tài trợ giữa các nguồn tài trợ.
 - Trường hợp bài báo ghi nhận thêm nguồn tài trợ từ nước ngoài chỉ dành cho các tác giả ở nước ngoài cùng tham gia đóng góp khoa học cho bài báo, công trình vẫn là sản phẩm công bố hợp lệ của đề tài và được tính trọn vẹn cho các tác giả trong nước.
 - Trường hợp bài báo ghi nhận n nguồn tài trợ trong nước, công trình được tính là $1/n$ bài báo sản phẩm công bố hợp lệ của đề tài. Nguồn tài trợ dạng học bổng không bị tính trong việc chia nhỏ công trình bài báo.

6. Các trường hợp đặc biệt khác do phòng Khoa học Công nghệ đề xuất và Ban Giám Hiệu quyết định.

Hướng dẫn này được áp dụng cho các đề tài cấp Trường nghiệm thu hoặc bắt đầu thực hiện từ năm 2023.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, P. KHCN

KẾ HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG
ĐẠI HỌC
KHOA HỌC
TỰ NHIÊN
CH. MINH TRIẾT
Trần Minh Triết