

TRƯỜNG ĐẠI HỌC THỦ DẦU MỘT
VIỆN ĐÀO TẠO SAU ĐẠI HỌC

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

Số: 28/ĐTSDH

Bình Dương, ngày 02 tháng 6 năm 2022

V/v tham gia hội thảo khoa học Quốc tế
Viễn cảnh Đông Nam Bộ - lần 3, năm 2022
Phát triển nông nghiệp đô thị thông minh
vùng Đông Nam Bộ

Kính gửi: - Chương trình đào tạo thạc sĩ, tiến sĩ.
- Học viên Sau đại học, nghiên cứu sinh.

Thực hiện Kế hoạch tổ chức hội thảo Khoa học Quốc tế của trường Đại học Thủ Dầu Một về việc tổ chức Hội thảo khoa học, chủ đề “**Phát triển nông nghiệp đô thị thông minh vùng Đông Nam Bộ**”. Viện Đào tạo Sau đại học thông báo và yêu cầu:

1. Học viên cao học, nghiên cứu sinh các ngành đào tạo Sau đại học đăng ký tham gia viết bài.

2. Chương trình đào tạo thạc sĩ, tiến sĩ các ngành thông báo cho học viên. Đồng thời, tổ chức buổi sinh hoạt học thuật để trao đổi, gợi mở đề tài để học viên đăng ký tham gia viết bài và tham dự hội thảo.

Danh sách đăng ký (mẫu đính kèm theo) và file Word bài viết gửi về Viện Đào tạo Sau đại học theo địa chỉ email chương trình đào tạo.

- Hạn cuối nhận tóm tắt trước ngày 15/6/2022.

- Hạn cuối nhận file Word toàn văn trước ngày 15/7/2022.

3. Các nhóm chủ đề viết tham luận (chi tiết xem file đính kèm).

4. Thời gian, hình thức và địa điểm tổ chức:

- Thời gian: Hội thảo diễn ra 1 ngày, ngày 26/10/2022

- Hình thức tổ chức: trực tiếp, trực tuyến (tùy theo tình hình dịch Covid - 19)

- Địa điểm: Trường Đại học Thủ Dầu Một, số 06 Trần Văn Ôn, Phường Phú Hòa, TP. Thủ Dầu Một, tỉnh Bình Dương, Việt Nam.

5. Thư kí chương trình đào tạo tập hợp bài viết, thống kê báo cáo kết quả thực hiện gửi về viện Đào tạo Sau đại học theo địa chỉ email: nguyetntn@tdmu.edu.vn.

Trân trọng thông báo./.

Nơi nhận:

- Như trên;

- Lưu: ĐTSDH, Nguyệt.



GIÁM ĐỐC

TS. Trần Văn Trung

TRƯỜNG ĐẠI HỌC THỦ DẦU MỘT
CHƯƠNG TRÌNH ...

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập- Tự do- Hạnh phúc

Bình Dương, ngày tháng năm

BẢN ĐĂNG KÝ

Tham gia viết bài Hội thảo khoa học

(Mẫu ban hành kèm theo CV số: /ĐTSDH ngày .../.../2022)

Đăng ký tham gia viết bài Hội thảo

Họ và tên	Khóa	Tên bài viết

Nơi nhận:

- GV và HV;

-Lưu: ĐTSDH

GIÁM ĐỐC CHƯƠNG TRÌNH

Bình Dương, ngày 15 tháng 5 năm 2022

THƯ MỜI VIẾT BÀI

Hội thảo khoa học quốc tế “Viễn cảnh Đông Nam Bộ - Lần 3, năm 2022”

“PHÁT TRIỂN NÔNG NGHIỆP ĐÔ THỊ THÔNG MINH VÙNG ĐÔNG NAM BỘ”

Kính gửi: Quý chuyên gia, Nhà khoa học

Từ cuối thế kỷ XX, nông nghiệp đô thị (Urban agriculture) đang trở thành xu thế trong tiến trình phát triển đô thị của nhiều quốc gia. Trong vài thập niên trở lại đây, cuộc cách mạng công nghiệp 4.0 diễn ra ngày một sâu rộng, tác động mạnh mẽ đến mọi lĩnh vực của đời sống xã hội, trong đó có nông nghiệp đô thị. Việc nghiên cứu và phát triển nông nghiệp đô thị theo hướng thông minh, bền vững, ứng dụng công nghệ thông minh nhằm tạo ra những giá trị kinh tế cao về sản phẩm nông nghiệp phục vụ dân sinh, đảm bảo an ninh lương thực, hạn chế ô nhiễm môi trường, thích ứng với điều kiện “đất chật người đông” tại các vùng đô thị và đại đô thị (Extended Metropolitan Regions - EMRs) vì thế đang đặt ra cấp thiết, vừa có ý nghĩa khoa học, vừa có ý nghĩa thực tiễn.

Từ thực tiễn đó, Trường Đại học Thủ Dầu Một (TDMU) phối hợp với Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam (VAAS), Đại học Sains Malaysia (USM) tổ chức Hội thảo khoa học Quốc tế *Viễn cảnh Đông Nam Bộ - Lần 3, năm 2022* với chủ đề “*Phát triển nông nghiệp đô thị thông minh Vùng Đông Nam Bộ*”.

1. Các nhóm chủ đề viết tham luận

Chủ đề 1: Tổng quan về phát triển nông nghiệp đô thị thông minh thế giới và Việt Nam

- Lý luận phát triển nông nghiệp đô thị thông minh trên thế giới;
- Mô hình phát triển nông nghiệp đô thị thông minh và những bài học cho Việt Nam;
- Lý luận, kinh nghiệm phát triển nông nghiệp đô thị thông minh Việt Nam và Vùng Đông Nam Bộ.

Chủ đề 2: Thực tiễn (tình hình) phát triển nông nghiệp đô thị thông minh Việt Nam và Vùng Đông Nam Bộ

- Hiện trạng phát triển nông nghiệp đô thị thông minh Việt Nam và Vùng Đông Nam Bộ;
- Ứng dụng khoa học và công nghệ trong phát triển nông nghiệp đô thị thông minh;

- Quy hoạch, chính sách, giải pháp phát triển nông nghiệp đô thị thông minh;
- Nghiên cứu và triển khai (R & D) trong phát triển nông nghiệp đô thị thông minh.

Chủ đề 3: Xu hướng và giải pháp phát triển nông nghiệp đô thị thông minh Việt Nam và Vùng Đông Nam Bộ

- Mô hình, tiềm năng phát triển nông nghiệp đô thị thông minh Vùng Đông Nam Bộ;
- Đánh giá tác động của nông nghiệp đô thị thông minh tới các yếu tố văn hóa, môi trường, hạ tầng và kiến trúc đô thị;
- Kịch bản biến động không gian đô thị giai đoạn 2025-2030, tầm nhìn 2045 và dự báo xu hướng phát triển nông nghiệp đô thị thông minh tại Vùng Đông Nam Bộ;
- Một số đề xuất giải pháp phát triển nông nghiệp đô thị thông minh tại Vùng Đông Nam Bộ gắn với kịch bản biến đổi khí hậu, xây dựng nền kinh tế số, phù hợp trình độ phát triển của đất nước và dân trí của người dân Việt Nam....
- Những vấn đề đặt ra đối với phát triển nông nghiệp đô thị thông minh Vùng Đông Nam Bộ.

2. Kế hoạch tổ chức hội thảo

Thời gian, địa điểm tổ chức

- Thời gian: Hội thảo diễn ra 1 ngày, ngày 26/10/2022.
- Địa điểm: Trường Đại học Thủ Dầu Một, số 06 Trần Văn Ôn, P. Phú Hòa, TP. Thủ Dầu Một, tỉnh Bình Dương, Việt Nam.
- Hình thức: Trực tiếp, trực tuyến (tùy theo tình hình dịch Covid-19).

Thời gian, địa chỉ nhận bài

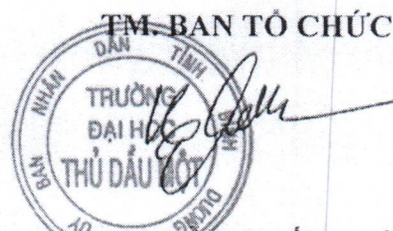
- Hạn cuối nhận tóm tắt: 15/6/2022.
- Hạn cuối nhận toàn văn: 15/7/2022.
- Địa chỉ nhận bài: viendnb@tdmu.edu.vn
- Thông tin về Hội thảo xin vui lòng liên hệ: ThS. Nguyễn Quang Giải (Phó Giám đốc Viện Nghiên cứu Đông Nam Bộ), điện thoại: 0909.700.845.

3. Sản phẩm hội thảo

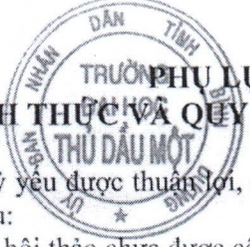
- Kỷ yếu hội thảo dự kiến xuất bản thành sách tiếng Việt và Anh, có chỉ số ISBN.
- Tham luận viết bằng tiếng Việt, tiếng Anh (ưu tiên bài tiếng Anh).
- Quy cách và hình thức bài viết (vui lòng xem Phụ lục đính kèm).

Ban tổ chức rất mong nhận được bài tham luận của quý vị. *NS*

Trân trọng.



TS. NGUYỄN QUỐC CƯỜNG
(Hiệu trưởng Trường Đại học Thủ Dầu Một)


PHỤ LỤC
VỀ HÌNH THỨC VÀ QUY CÁCH THAM LUẬN

Để công tác xuất bản kỳ yêu được thuận lợi, đề nghị tác giả gửi file điện tử qua email và viết tham luận theo thể lệ sau:

1. Bài viết gửi đến BTC hội thảo chưa được công bố dưới bất kỳ hình thức nào.
2. Bài viết được đánh máy vi tính, khổ giấy A4, dung lượng từ 10 đến 12 trang đánh máy (không bao gồm tài liệu tham khảo) và định dạng theo font chữ: Times New Roman, cỡ chữ 13, dẫn dòng 11lines, lề trái 3cm, lề phải 2cm, lề trên 2cm, lề dưới 2cm.

3. Cấu trúc bài viết gồm: (1) tựa đề (khoảng 20 chữ); (2) tóm tắt (khoảng 200 chữ); (3) từ khoá (không quá 5 từ, theo ABC); (4) đặt vấn đề; (5) phương pháp nghiên cứu; (6) kết quả và thảo luận; (7) kết luận; (8) tài liệu tham khảo. Dưới tiêu đề phía bên phải ghi rõ họ tên, chức vụ, học hàm, học vị, địa chỉ cơ quan, điện thoại, email của tác giả để BTC tiện liên hệ.

4. Trích dẫn theo chuẩn APA7th

- Trong văn bản chính của bài viết và các hình, bảng số liệu, mỗi trích dẫn được đặt trong dấu ngoặc đơn ghi tên tác giả và năm xuất bản. Ví dụ: (Bùi Thế Cường, 2017). Nếu có từ hai trích dẫn trở lên thì sử dụng dấu chấm phẩy (;). Ví dụ (Bùi Thế Cường, 2009; Nguyễn Văn Hiệp, 2007).

- Nếu tài liệu tham khảo được trích dẫn có từ 2 tác giả trở lên thì chỉ ghi tên của tác giả thứ nhất và kèm theo “và nmk.”. Ví dụ: (Nguyễn Văn Hiệp và nmk., 2017).

- Phần trích dẫn không vượt quá 5% toàn bộ dung lượng bài viết.

5. Danh mục tài liệu tham khảo được sắp xếp theo thứ tự ABC và theo quy tắc sau:

- Tác giả là người nước ngoài: xếp thứ tự ABC theo họ; tác giả là người Việt Nam: xếp thứ tự ABC theo tên.

- Sách: Họ và tên tác giả (năm xuất bản). *Tên sách*. Nơi xuất bản: Nhà xuất bản. Ví dụ: Nguyễn Văn Anh (1990). *Gia đình và xã hội*. Hà Nội: Nhà xuất bản Giáo dục.

- Tạp chí in: Họ tên tác giả (năm xuất bản). Tên bài viết. *Tên tạp chí, tập* (số phát hành), trang. Ví dụ: Lê Thị Phơ và Lê Thị Đào (2016). Nghiên cứu sự hấp thụ chỉ trong nước của cây lục bình. *Tạp chí Khoa học Đại học Thủ Dầu Một*, 3(28), 42–49.

- Tạp chí trực tuyến: Họ tên tác giả (năm xuất bản). Tên bài viết. *Tên tạp chí, tập* (số phát hành), trang. <http://dx.doi.org/xxx>. Ví dụ: Sahin. (2009). Sequential processing of lexical, grammatical, and phonological information within Broca’s area. *Science*, 326(5951), 445-449. <http://dx.doi.org/10.1126/science.1174481>.

- Báo cáo hội thảo: Tên tác giả (năm). Tên bài viết. tên tài liệu. tên hội nghị, thời gian hội nghị, địa điểm hội nghị. Nhà xuất bản. Nơi xuất bản, trang bài viết. Ví dụ: Phan Văn Lý (2016). Dạy học toán cơ bản theo hướng tăng cường vận dụng toán học vào thực tiễn. Kỷ yếu hội thảo quốc gia: Đổi mới phương pháp giảng dạy trong các trường Sư phạm. Hội thảo khoa học quốc gia, tháng 6/2016, Đại học Sư phạm TP HCM. Nhà xuất bản Đại học Sư Phạm TP HCM, 247-258.

- Luận văn, luận án: Họ tên tác giả (năm bảo vệ). *Tên luận án hoặc luận văn* (Luận án Tiến sĩ hoặc luận văn Thạc sĩ). Tên trường, Địa danh của trường. Ví dụ: Trịnh Huỳnh Chấn (2018). *Third- year students’ essay writing errors: an analysis at Thu Dau Mot University* (Luận văn thạc sĩ). Trường Đại học Thủ Dầu Một. Bình Dương.

- Văn bản của cơ quan có thẩm quyền ban hành: Họ và tên tổ chức (năm ban hành). Nội dung ban hành. Thông tư/Quyết định số, ngày tháng, năm. Ví dụ: Bộ Giáo dục và Đào tạo (2016). Thông tư quy định về tiêu chuẩn đánh giá chất lượng chương trình đào tạo giáo dục đại học. Thông tư số 04/2016/TT-BGDĐT, ngày 14/3/2016.

- Bảng danh mục tài liệu tham khảo giới hạn trong biên độ 10 - 20 đơn vị tài liệu.

- Cuối bài cần ghi rõ họ tên, chức danh khoa học, học vị, tên cơ quan và địa chỉ, điện thoại, email để BTC tiện liên hệ với tác giả.

BAN TỔ CHỨC HỘI THẢO