

TÓM TẮT LÝ LỊCH KHOA HỌC
ỦNG VIÊN THAM GIA HỘI ĐỒNG GIÁO SƯ CƠ SỞ TRƯỜNG ĐẠI HỌC
ĐÀ LẠT NĂM 2021

1. Họ và tên: Trần Văn Tiến

2. Năm sinh: 11/7/1971

3. Chức vụ và cơ quan công tác hiện nay: Trưởng khoa Sinh học

4. Năm được bổ nhiệm Giáo sư (hoặc Phó giáo sư): 2019

Ngành: Sinh học

Chuyên ngành: Thực vật

5. Danh hiệu trong nước và quốc tế:

6. Số công trình khoa học đã công bố trên các tạp chí khoa học: 52

Trong đó:

- *ISI hoặc/và Scopus:* 30 (5 năm gần đây: 15)

- *Tạp chí nước ngoài khác:* 1 (5 năm gần đây: 1)

7. Số sáng chế, giải pháp hữu ích:

Trong đó, quốc tế: (5 năm gần đây:)

8. Số sách chuyên khảo và giáo trình đã xuất bản: 1

Trong đó:

- 5 năm gần đây: 1

- *Do Nhà xuất bản nước ngoài, Nhà xuất bản cấp Quốc gia, Bộ và tương đương xuất bản:* Korea National Arboretum

9. Tổng số trích dẫn (nếu có): 89

Chi số h_{index} (nếu có): 5

10. Giải thưởng KH&CN quốc tế, quốc gia hoặc tương đương:

11. Bài báo khoa học tiêu biểu (*Liệt kê tối đa 10 bài báo tiêu biểu trong cả quá trình, kèm theo chỉ số trích dẫn của bài báo và chỉ số ảnh hưởng của tạp chí, nếu có*):

11.1. Genetic diversity of *Panax stipuleanatus* Tsai in Northern Vietnam detected by inter simple sequence repeat (ISSR) markers Citations: 17.

11.2. A new variety of *Panax* (Araliaceae) from Lam Vien Plateau, Vietnam and its molecular evidence Citations: 9.

11.3. *Yersinochloa* gen. nov. (Gramineae: Bambusoideae-Bambusineae) endemic to the Lam Vien Plateau, southern Vietnam Citations: 7.

11.4. *Cochinchinochloa* (Gramineae: Bambusoideae-Bambusineae) a new bamboo genus endemic to Braian mountain, southern Vietnam Citations: 6.

11.5. *Nianhochloa* gen. nov. (Poaceae, Bambusoideae), a new bamboo genus endemic to Bidoup mountain, southern Vietnam Citations: 6 h-index:

11.6. A new combination and a new species in *Phlegmariurus* (Herter) Holub (Lycopodiaceae) from southern Vietnam Citations: 5.

11.7. *Anmocalamus* H.N. Nguyen, N.H. Xia & V.T. Tran a new genus of bamboo (Poaceae) From Vietnam Citations: 5.

- 11.8. *Maclurochloa tonkinensis* sp. nov. (Poaceae: Bambusoideae) from Vietnam Citations: 4.
- 11.9. *Ferocalamus fibrillosus* (Poaceae: Bambusoideae), a new species from Vietnam Citations: 4.
- 11.10. Six new species of *Melocalamus* (Gramineae: Bambusoideae) from Vietnam Citations: 4.

12. Sách chuyên khảo và giáo trình tiêu biểu (*Liệt kê tối đa 5 sách và/hoặc giáo trình tiêu biểu trong cả quá trình, kèm theo chỉ số trích dẫn, số lần tái bản, nếu có*):

Vietnam 'Illustrated Forest Plant.

13. Kết quả nghiên cứu khoa học tiêu biểu trong 5 năm gần đây (*Liệt kê tối đa 5 công trình khoa học tiêu biểu trong 5 năm gần đây (bài báo khoa học và/hoặc sách chuyên khảo; sáng chế, giải pháp hữu ích; giải thưởng...)*):

- 13.1. Genetic diversity of *Panax stipuleanatus* Tsai in Northern Vietnam detected by inter simple sequence repeat (ISSR) markers.
- 13.2. A new variety of *Panax* (Araliaceae) from Lam Vien Plateau, Vietnam and its molecular evidence.
- 13.3. *Yersinochloa* gen. nov. (Gramineae: Bambusoideae-Bambusineae) endemic to the Lam Vien Plateau, southern Vietnam.
- 13.4. Genetic diversity and variation of *Huperzia serrata* (Thunb. ex Murray) Trevis. population in Vietnam revealed by ISSR and SCoT markers.
- 13.5. *Vietnam 'Illustrated Forest Plant.*

14. Các hoạt động cộng đồng hiện nay (*Lãnh đạo các hiệp hội khoa học, kỹ thuật trong nước và quốc tế; Ban biên tập tạp chí khoa học,...*):

Xác nhận của cơ quan công tác

Ứng viên
(*ký và ghi rõ họ tên*)