

Giáo dục Đào tạo
Đại học Đà Lạt

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

**BẢN ĐĂNG KÝ XÉT CÔNG NHẬN ĐẠT TIÊU CHUẨN
CHỨC DANH: PHÓ GIÁO SƯ**

Mã hồ sơ:



(Nội dung đúng ở ô nào thì đánh dấu vào ô đó: ; Nội dung không đúng thì để trống:)

Đối tượng đăng ký: Giảng viên ; Giảng viên thỉnh giảng

Ngành: Sinh học; Chuyên ngành: Thực vật học.

A. THÔNG TIN CÁ NHÂN

1. Họ và tên người đăng ký: Trần Văn Tiến

2. Ngày tháng năm sinh: 11/7/1971. Nam ; Nữ ; Quốc tịch: Việt Nam

Dân tộc: Kinh. Tôn giáo: Không

3. Đảng viên Đảng Cộng sản Việt Nam:

4. Quê quán: xã/phường, huyện/quận, tỉnh/thành phố: Mỹ Hiệp, Phù Mỹ, Bình Định.

5. Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú: 74C9 Bui Thị Xuan, P.8, Tp. Đà Lạt, tỉnh Lâm Đồng.

6. Địa chỉ liên hệ: Khoa Sinh Học, Đại học Đà Lạt, 01 Phù Đồng Thiên Vương, Đà Lạt. Lâm Đồng.

Điện thoại nhà riêng: Điện thoại di động: 0989951344;

Địa chỉ E-mail: tvtien117@yahoo.com

7. Quá trình công tác:

– Từ năm 01/1996 đến năm 08/2013: Trung tâm Nghiên cứu Thực nghiệm Lâm Sinh Lâm Đồng, Viện Khoa học Lâm Nghiệp Việt Nam, 9 Hùng Vương Đà Lạt Lâm Đồng.

– Từ năm 09/2013 đến năm 07/2019: Trưởng Khoa, Trường Đại học Đà Lạt, 01 Phù Đồng Thiên Vương, Thành phố Đà Lạt, tỉnh Lâm Đồng.

Chức vụ: Hiện nay: Trưởng khoa; Chức vụ cao nhất đã qua: Trưởng Khoa.

Cơ quan công tác hiện nay (khoa, phòng, ban; trường, viện; thuộc Bộ): Sinh học; Đại học Đà Lạt; Bộ Giáo dục Đào tạo.

Địa chỉ cơ quan: 01 Phù Đồng Thiên Vương, Đà Lạt, Lâm Đồng.

Điện thoại cơ quan: 02633822246.

Thỉnh giảng tại cơ sở giáo dục đại học: Không có.

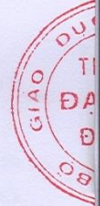
8. Đã nghỉ hưu từ tháng năm

Nơi làm việc sau khi nghỉ hưu (nếu có):

Tên cơ sở giáo dục đại học nơi có hợp đồng thỉnh giảng 3 năm cuối (tính đến thời điểm hết hạn nộp hồ sơ):
.....

9. Học vị:

– Được cấp bằng DH ngày 30 tháng 06 năm 1995, ngành Sinh học, chuyên ngành: Thực vật



Nơi cấp bằng ĐH (trường, nước): Trường Đại học Đà Lạt/01 Phù Đổng Thiên Vương, Đà Lạt, Lâm Đồng

– Được cấp bằng ThS ngày 07 tháng 07 năm 2005, ngành Sinh học, chuyên ngành: Thực vật

Nơi cấp bằng ThS (trường, nước): Trường Đại học Đà Lạt/01 Phù Đổng Thiên Vương, Đà Lạt, Lâm Đồng

– Được cấp bằng TS ngày 07 tháng 07 năm 2011, ngành Botany, chuyên ngành: Thực vật

Nơi cấp bằng TS (trường, nước): Graduate University, Chinese Academy of Science, China/China

10. Đã được bổ nhiệm/công nhận chức danh PGS thời gian: Không có., ngành:

11. Đăng ký xét đạt tiêu chuẩn chức danh Phó Giáo Sư tại HDGS cơ sở: Trường Đại học Đà Lạt .

12. Đăng ký xét đạt tiêu chuẩn chức danh Phó Giáo Sư tại HDGS ngành, liên ngành: Hội đồng ngành Sinh học.

13. Các hướng nghiên cứu chủ yếu:

Phân loại thực vật và đa dạng sinh học thực vật

14. Kết quả đào tạo và nghiên cứu khoa học:

- Đã hướng dẫn (số lượng) 0 NCS bảo vệ thành công luận án TS;

- Đã hướng dẫn (số lượng) 7 HVCH bảo vệ thành công luận văn ThS;

- Đã công bố (số lượng) 17 bài báo KH trong nước, 25 bài báo KH trên tạp chí có uy tín;

- Đã được cấp (số lượng) bằng sáng chế, giải pháp hữu ích;

- Số lượng sách đã xuất bản 1, trong đó có 1 thuộc nhà xuất bản có uy tín.

Liệt kê không quá 5 công trình KH tiêu biểu nhất:

Sách tiêu biểu

TT	Tên sách	Tên tác giả	Vai trò	Loại sách	ISBN	Tên nhà xuất bản	Năm xuất bản
1	Thực vật rừng Việt Nam (Vietnam's Illustrated Forest Plants) Tập 1&2	Nguyễn Hoàng Nghĩa, Trần Văn Tiến	Viết chung	Sách chuyên khảo	ISBN 979-11-87031-14	Korea National Arboretum	2015

Đề tài tiêu biểu

TT	Tên chương trình/đề tài	Cấp quản lí	Là chủ nhiệm chương trình/đề tài	Thời gian	Ngày nhiệm thu	Kết quả
1	Nghiên cứu thành phần loài và đa dạng di truyền chi Sâm (Panax L.) ở Việt Nam	Nhà nước	Chủ nhiệm	09/2013 đến 09/2017	20/09/2017	Đạt

Bài báo khoa học tiêu biểu

TT	Tên bài báo	Tên tác giả	Loại công bố (chỉ số IF)	Tên tạp chí, kì yếu khoa học	Tập	Số	Trang	Năm xuất bản
----	-------------	-------------	--------------------------	------------------------------	-----	----	-------	--------------

1	Yersinochloa gen. nov. (Gramineae: Bambusoideae- Bambusineae) endemic to the Lam Vien Plateau, southern Vietnam	ISI (KHTN- CN) (IF: 0.847)	Nordic Journal of Botany	34	400-404	2016
2	Annmocalamus H.N. Nguyen, N.H. Xía & V.T. Tran, a new genus of bamboo (Poaceae) From Vietnam	ISI (KHTN- CN) (IF: 0.44)	Candollea	68	1	159-165 2013
3	Nianhochloa gen. nov. (Poaceae, Bambusoideae), a new bamboo genus endemic to Bidoup mountain, southern Vietnam	ISI (KHTN- CN) (IF: 0.639)	Adansonia	34	2	257-264 2012

15. Khen thưởng (các huân chương, huy chương, danh hiệu):

– Lao động tiên tiến và chiến sĩ thi đua, cấp Đại học Đà Lạt và Bộ Giáo dục và Đào tạo.

16. Kỷ luật (hình thức từ khiển trách trở lên, cấp ra quyết định, số quyết định và thời hạn hiệu lực của quyết định): Không có.

B. TỰ KHAI THEO TIÊU CHUẨN CHỨC DANH GIÁO SƯ/ PHÓ GIÁO SƯ

1. Tiêu chuẩn và nhiệm vụ của nhà giáo (tự đánh giá):

Đã hoàn thành tốt nhiệm vụ theo tiêu chuẩn và nhiệm vụ của nhà giáo.

2. Thời gian tham gia đào tạo, bồi dưỡng từ trình độ đại học trở lên:

Tổng số 6 năm.

Khai cụ thể ít nhất 6 năm học, trong đó có 3 năm cuối tính đến ngày hết hạn nộp hồ sơ.

TT	Năm học	Hướng dẫn NCS		HD luận văn ThS	HD đồ án, khóa luận tốt nghệ nghiệp DH	Giảng dạy		Tổng số giờ giảng/số giờ quy đổi
		Chính	Phụ			DH	SDH	
1	2013-2014	0	0	25	0	175	117	317/441.13
2	2014-2015	0	0	25	0	175	0	200/288.5
3	2015-2016	0	0	25	0	175	117	317/411.85
3 năm cuối								
1	2016-2017	0	0	25	0	184	594	803/1127.71
2	2017-2018	58	25	50	0	98	54	284.33/337.20
3	2018-2019	50	25	0	0	165	0	240/317.45

3. Ngoại ngữ:

3.1. Ngoại ngữ thành thạo phục vụ chuyên môn: Tiếng Anh

a) Được đào tạo ở nước ngoài

- Học DH ; Tại nước: từ năm:
- Bảo vệ luận văn ThS hoặc luận án TS hoặc TSKH ; Tại nước: năm:
- Thực tập dài hạn (> 2 năm) ; Tại nước:
- b) Được đào tạo ngoại ngữ trong nước :
- Trường DH cấp bằng tốt nghiệp DH ngoại ngữ: ...; Số bằng: ...; Năm cấp: ...
- c) Giảng dạy bằng tiếng nước ngoài :
- Giảng dạy bằng ngoại ngữ:
- Nơi giảng dạy (cơ sở đào tạo, nước):
- d) Đối tượng khác ; Diễn giải:

3.2. Tiếng Anh giao tiếp (văn bằng, chứng chỉ): Bằng C

4. Hướng dẫn thành công NCS làm luận án TS và học viên làm luận văn ThS (đã được cấp bằng/có quyết định cấp bằng):

TT	Họ tên NCS hoặc HV	Đối tượng		Trách nhiệm HD		Thời gian hướng dẫn từđến.....	Cơ sở đào tạo	Năm được cấp bằng/có quyết định cấp bằng
		NCS	HV	Chính	Phụ			
1	Nguyễn Thị Thuý Hà		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		01/2012 đến 01/2013	Đại học Đà Lạt	2013
2	Hoàng Thanh Trường		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		03/2013 đến 03/2014	Đại học Đà Lạt	2014
3	Nguyễn Hồng Hạnh		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		08/2015 đến 08/2016	Đại học Đà Lạt	2016
4	Nguyễn Thị Chung Thanh		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		03/2016 đến 03/2017	Đại học Đà Lạt	2017
5	Nguyễn Thị Ái Minh	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		11/2016 đến 11/2019	Đại học Đà Lạt	2020
6	Lưu Thế Trung	<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	07/2017 đến 07/2020	Viện Khoa học Lâm nghiệp Việt Nam	2020
7	Quách Văn Hợi		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		03/2013 đến 03/2015	Đại học Đà Lạt	2015
8	Lê Hoàng Khánh Doan		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		01/2018 đến 01/2019	Đại học Đà Lạt	2019
9	Phạm Văn Chiếu		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		01/2018 đến 01/2019		2019

5. Biên soạn sách phục vụ đào tạo đại học và sau đại học:

TT	Tên sách	Loại sách (CK, GT, TK, HD)	Nhà xuất bản và năm xuất bản	Số tác giả	Viết một mình hoặc chủ biên, phần biên soạn	Xác nhận của CSGDDH (số văn bản xác nhận sử dụng sách)
1	Thực vật rừng Việt Nam (Vietnam's Illustrated Forest Plants) Tập 1&2	Sách chuyên khảo	Korea National Arboretum, 2015	2	Viết chung	4/9/2017

6. Thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ đã nghiệm thu:

TT	Tên nhiệm vụ khoa học và công nghệ (CT, DT...)	CN/PCN/TK	Mã số và cấp quản lý	Thời gian thực hiện	Thời gian nghiệm thu (ngày, tháng, năm)
----	--	-----------	-------------------------	------------------------	--

1	Nghiên cứu thành phần loài và đa dạng di truyền chi Sâm (Panax L.) ở Việt Nam	Chủ nhiệm	106.11-2012.79, Nhà nước	09/2013 đến 09/2017	20/09/2017
2	Nghiên cứu kỹ thuật nhân giống và gây trồng Sâm lai châu (Panax vietnamensis var. fuscidiscus Komatsu, Zhu & Cai) cho vùng Tây Nguyên	Chủ nhiệm	B2016 TDL-03, Bộ/Sở	02/2016 đến 07/2018	31/07/2018

7. Kết quả nghiên cứu khoa học và công nghệ đã công bố (bài báo khoa học, sáng chế/giải pháp hữu ích, giải thưởng quốc gia/quốc tế):

7.1. Bài báo khoa học đã công bố:

TT	Tên bài báo	Số tác giả	Tên tạp chí hoặc kỷ yếu khoa học	Tạp chí quốc tế uy tín (và IF) (*)	Số trích dẫn của bài báo	Tập/Số	Trang	Năm công bố
1	Phân tích đa dạng di truyền cây mỡ (Manglietia conifer Dandy) dự tuyển ở các quần thể rừng trồng vùng Miền Bắc, Miền Trung bằng chỉ thị phân tử ISSR và SCot	4	Tạp chí Nông nghiệp & Phát triển Nông thôn			/5	74-80	2019
2	Maclurochloa trangdinhensis (Poaceae: Bambusoideae), a new species from northern Vietnam	2	Nordic Journal of Botany	ISI (KHTN-CN) (IF: 0.89)		37/5	1-4	2019
3	Stephania polygona (Menispermaceae), a new species from Southern Vietnam	4	Phytotaxa	ISI (KHTN-CN) (IF: 1.24)		400/3	211-214	2019
4	Genetic Diversity of Sindora siamensis Teijsn. Ex Miq. From Vietnam Detected by Inter Simple Sequence Repeat (ISSR) Markers	4	Hereditary Genetics	Scopus (KHTN-CN)		7/2	1-5	2018
5	Dendrocalamus phuthoensis (Poaceae: Bambusoideae), a new species from Phu Tho Province, Vietnam	3	Phytotaxa	ISI (KHTN-CN) (IF: 1.24)		296/3	274-280	2017
6	Dendrocalamus dienbienensis (Poaceae: Bambusoideae), a new species from Northern Vietnam	6	Phytotaxa	ISI (KHTN-CN) (IF: 1.24)		327/3	290-296	2017
7	Đánh giá di truyền quần thể Lan hải vàng (Paphiopedilum willosum var. annamense Rolfe.) ở vùng cao nguyên Lâm Viên bằng chỉ thị phân tử RAPD	6	Tạp chí Công nghệ Sinh học			14/3	451-459	2016

8	Genetic diversity of <i>Panax vietnamensis</i> var. <i>fuscidiscus</i> K. Komatsu, S. Zhu & S.Q. Cai population in western north of Vietnam Detected by inter simple sequence repeat markers	4	Tạp chí Công nghệ Sinh học			14/4	619-627	2016
9	<i>Yersinochloa</i> gen. nov. (Gramineae: Bambusoideae-Bambusineae) endemic to the Lam Vien Plateau, southern Vietnam	2	Nordic Journal of Botany	ISI (KHTN-CN) (IF: 0.847)		/34	400-404	2016
10	<i>Goniothalamus banii</i> sp. nov. (Annonaceae) from Thanh Hoa, Vietnam	8	Nordic Journal of Botany	ISI (KHTN-CN) (IF: 0.847)		/34	690-693	2016
11	A new combination and a new species in <i>Phlegmariurus</i> (Herter) Holub (<i>Lycopodiaceae</i>) from southern Vietnam	7	Adansonia	ISI (KHTN-CN) (IF: 0.378)		38/2	161-157	2016
12	<i>Schizostachyum langbianense</i> , a new species of bamboo (Poaceae: Bambusoideae) from Lang Bian Mountain, Vietnam	7	Phytotaxa	ISI (KHTN-CN) (IF: 1.24)		257/2	181-186	2016
13	<i>Bidoupia phongii</i> , new orchid genus and species (Orchidaceae, Orchidoideae, Goodyerinae) from Vietnam	6	Phytotaxa	ISI (KHTN-CN) (IF: 1.24)		266/4	289-294	2016
14	A new variety of <i>Panax</i> (Araliaceae) from Lam Vien Plateau, Vietnam and its molecular evidence	4	Phytotaxa	ISI (KHTN-CN) (IF: 1.24)		277/1	047-058	2016
15	Genetic diversity of <i>Panax stipuleanatus</i> Tsai in Northern Vietnam detected by inter simple sequence repeat (ISSR) markers	5	Biotechnology & Biotechnological Equipement	SCIE (KHTN-CN) (IF: 1.059)		30/3	506-511	2016
16	<i>Magnolia tiepii</i> sp. nov. from Vietnam	5	Nordic Journal of Botany	ISI (KHTN-CN) (IF: 0.921)		/33	438-441	2015
17	Additions to the Vietnamese species of <i>Magnolia</i> L. sect. <i>Gwillimia</i> DC. (<i>Magnoliaceae</i>)	5	Adansonia	ISI (KHTN-CN) (IF: 0.256)		31/1	13-18	2015
18	Micromorphological study on the leaf epidermic of <i>Schizostachyum</i> Nees From Vietnam	3	Tạp chí Khoa học Lâm Nghiệp			2/	3293-3301	2014
19	Thành phần loài và hiện trạng bảo tồn chi Đỗ quyên (<i>Rhododendron</i> L.) ở Lâm Đồng	8	Tạp chí Khoa học Lâm Nghiệp			/2	3334-3342	2014
20	Chemical constituents of <i>Curculigo annamica</i> Gagn. (<i>Hypoxidaceae</i>)	8	Tạp chí Khoa học và Công nghệ			52/52A	302-307	2014
21	<i>Cephalostachyum chevalieri</i> a new synonym of <i>Kinabaluchloa wrayi</i> (Poaceae: Bambusoideae), and a new bamboo record for Vietnam	4	Nordic Journal of Botany	ISI (KHTN-CN) (IF: 1.05)		/32	468-470	2014

22	Maclurochloa locbacensis (Poaceae), a new species of climbing bamboo from Vietnam	2	Ann.Bot. Fennici	ISI (KHTN-CN) (IF: 0.698)	/51	326-328	2014
23	Vị trí phân loại các chi Gigantochloa, Oxytenanthera và Pseudoxytenanthera	3	Tạp chí Khoa học Lâm Nghiệp		/3	2892-2899	2013
24	Anmocalamus H.N. Nguyen, N.H. Xia & V.T. Tran, a new genus of bamboo (Poaceae) From Vietnam	3	Candollea	ISI (KHTN-CN) (IF: 0.44)	68/1	159-165	2013
25	Schizostachyum nghianum (Poaceae: Bambusoideae), a new species from Vietnam	3	Blumea	ISI (KHTN-CN) (IF: 0.35)	/57	300-302	2013
26	Cochinchinochloa (Gramineae: Bambusoideae-Bambusineae) a new bamboo genus endemic to Braian mountain, southern Vietnam	3	Blumea	ISI (KHTN-CN) (IF: 0.35)	/58	28-32	2013
27	Maclurochloa tonkinensis sp. nov. (Poaceae: Bambusoideae) from Vietnam	2	Nordic Journal of Botany	ISI (KHTN-CN) (IF: 0.844)	/31	157-160	2013
28	Phân tích đa dạng di truyền quần thể Nữ lang (Valeriana harwickii) ở Lâm Đồng bằng chỉ thị phân tử RAPD	6	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Nông nghiệp Việt Nam		33/3	126-135	2012
29	Gigantochloa Multifloscula sp. nov. (Poaceae: Bambusoideae), a new species from Vietnam	3	Adansonia	ISI (KHTN-CN) (IF: 0.639)	34/1	53-58	2012
30	Nianhochloa gen. nov. (Poaceae, Bambusoideae), a new bamboo genus endemic to Bidoup mountain, southern Vietnam	2	Adansonia	ISI (KHTN-CN) (IF: 0.639)	34/2	257-264	2012
31	Ferrocalamus fibrillosus (Poaceae: Bambusoideae), a new species from Vietnam)	3	Ann.Bot. Fennici	ISI (KHTN-CN) (IF: 0.657)	/49	206-208	2012
32	A synopsis of Schizostachyum (Gramineae: Bambusoideae) from Vietnam	3	Hội nghị Khoa học toàn Quốc về Sinh thái và Tài Nguyên		/	411-416	2011
33	Thành phần loài và giá trị sử dụng của nhóm lâm sản ngoài gỗ có sợi: tre trúc và song mây ở Lâm Đồng	3	Tạp chí Khoa học Lâm Nghiệp		/2	1252-1255	2010
34	Six new species of Melocalamus (Gramineae: Bambusoideae) from Vietnam	2	Blumea	ISI (KHTN-CN) (IF: 0.5)	/55	129-138	2010
35	Schizostachyum yalyense sp. nov and S. ninhthuanense sp. nov. (Gramineae: bambusoideae) from Vietnam	3	Nordic Journal of Botany	ISI (KHTN-CN) (IF: 0.761)	/28	487-492	2010

36	Đặc điểm nhận biết và khóa phân loại các chi thuộc phân tông tre (Bambusinae) đã ghi nhận ở Việt Nam	2	Tạp chí Khoa học Lâm Nghiệp			/2	581-583	2008
37	Bổ sung chi mới, chi tre lông Kinabaluchloa K.M. Wong (Phân họ Bambusoideae) và loài tre lông Bidoup cho hệ thực vật Việt Nam	2	Tạp chí Khoa học Lâm Nghiệp			/2	311-31	2007
38	Kết quả giám hom Hồng quang và Thông lông gà phục vụ bảo tồn nguồn gen	2	Tạp chí Khoa học Lâm Nghiệp			/4	201-205	2006
39	Một số loài nứa (Schizostachyum) mới của Việt Nam	2	Tạp chí Nông nghiệp & Phát triển Nông thôn			/24	74-76	2005
40	Kết quả giám hom Hồng Tùng phục vụ trồng rừng bảo tồn nguồn gen	2	Tạp chí Nông nghiệp & Phát triển Nông thôn			/3	390-391	2004
41	Thành phần loài cây gỗ gộp ở nam Cam Ly thuộc cao nguyên Lâm Viên, tỉnh Lâm Đồng	3	Tạp chí Sinh học			25/2	57-64	2003
42	Kết quả nhân giống hom Bách xanh, Pơ mu, Thông đỏ ở Lâm Đồng	2	Tạp chí Nông nghiệp & Phát triển Nông thôn			/6	530-531	2002

Chú thích: (*) gồm SCI, SCIE, ISI, Scopus (KHTN-CN); SSCI, A&HCI, ISI và Scopus (KHXX-NV); SCI nằm trong SCIE; SCIE nằm trong ISI; SSCI và A&HCI nằm trong ISI.

7.2. Bảng độc quyền sáng chế, giải pháp hữu ích: Không có.

7.3. Giải thưởng quốc gia, quốc tế (Tên giải thưởng, quyết định trao giải thưởng...):

Không có.

8. Chủ trì hoặc tham gia xây dựng, phát triển chương trình đào tạo hoặc chương trình nghiên cứu, ứng dụng khoa học công nghệ của cơ sở giáo dục đại học:

Không có.

9. Các tiêu chuẩn còn thiếu so với quy định cần được thay thế bằng bài báo khoa học quốc tế uy tín:

- Thời gian được cấp bằng TS, được bổ nhiệm PGS:

- Giờ chuẩn giảng dạy:

- Công trình khoa học đã công bố:

- Chủ trì nhiệm vụ khoa học và công nghệ:

- Hướng dẫn NCS, ThS:

C. CAM ĐOAN CỦA NGƯỜI ĐĂNG KÝ XÉT CÔNG NHẬN ĐẠT TIÊU CHUẨN CHỨC DANH:

Tôi cam đoan những điều khai trên là đúng, nếu sai tôi xin chịu trách nhiệm trước pháp luật.

Đà Lạt ngày *30* tháng *6*, năm *2019*

Người đăng ký

(Ghi rõ họ tên, ký tên)

Tu
Trần Văn Tiến

D. XÁC NHẬN CỦA THỦ TRƯỞNG CƠ QUAN NƠI ĐANG LÀM VIỆC

– Về những nội dung "Thông tin cá nhân" ứng viên đã kê khai.

Thông tin ứng viên kê khai là đúng

– Về giai đoạn ứng viên công tác tại đơn vị và mức độ hoàn thành nhiệm vụ trong giai đoạn này.

- Ứng viên công tác tại Trường Đại học Đà Lạt từ 2013 đến nay.*
- Mức độ hoàn thành nhiệm vụ: Hoàn thành tốt nhiệm vụ.*

(Những nội dung khác đã kê khai, ứng viên tự chịu trách nhiệm trước pháp luật).

Lâm Thị... ngày *08* tháng *7* năm *2019*

Thủ trưởng cơ quan

(Ghi rõ họ tên, ký tên, đóng dấu)



Lê Minh Chiến