

Hà Nội, ngày 21 tháng 02 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

Ban hành Định dạng trích dẫn và danh mục tài liệu tham khảo của Học viện Nông nghiệp Việt Nam

GIÁM ĐỐC HỌC VIỆN NÔNG NGHIỆP VIỆT NAM

Căn cứ Quyết định số 441/QĐ-TTg ngày 28 tháng 3 năm 2014 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Học viện Nông nghiệp Việt Nam trên cơ sở tổ chức lại Trường Đại học Nông nghiệp Hà Nội;

Căn cứ Quyết định số 70/2014/QĐ-TTg ngày 10 tháng 12 năm 2014 của Thủ tướng Chính phủ ban hành Điều lệ trường đại học;

Căn cứ vào Đề án tập huấn hướng dẫn sử dụng phần mềm trích dẫn tài liệu khoa học ngày 30/9/2019;

Theo đề nghị của Giám đốc Nhà xuất bản Học viện Nông nghiệp.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành Định dạng trích dẫn và danh mục tài liệu tham khảo áp dụng cho tất cả các tài liệu khoa học của Học viện Nông nghiệp Việt Nam.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Điều 3. Các ông/bà Giám đốc Nhà xuất bản Học viện Nông nghiệp, Trưởng ban Quản lý đào tạo, Trưởng ban Tài chính và Kế toán, Chánh Văn phòng Học viện và Trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như điều 3;
- Lưu: VPHV.



Phạm Văn Cường



**ĐỊNH DẠNG TRÍCH DẪN VÀ DANH MỤC TÀI LIỆU THAM KHẢO
TRONG TÀI LIỆU KHOA HỌC CỦA HỌC VIỆN NÔNG NGHIỆP VIỆT NAM**

(Kèm theo Quyết định số 49/QĐ-HVN ngày 21 tháng 02 năm 2020)

Đối với tất cả các tài liệu khoa học của Học viện Nông nghiệp Việt Nam (đề tài/dự án, sách, tạp chí, luận án/luận văn/khoa luận tốt nghiệp...), bất cứ dẫn chứng nào cũng phải chỉ rõ nguồn gốc và thời điểm công bố (xuất bản). Các trích dẫn tài liệu tham khảo trong nội dung tài liệu khoa học phải được liệt kê đầy đủ ở Danh mục tài liệu tham khảo. Ngược lại, các tài liệu tham khảo được liệt kê ở Danh mục tài liệu tham khảo đều phải được trích dẫn trong nội dung tài liệu khoa học.

1. CÁCH TRÍCH DẪN TRONG NỘI DUNG TÀI LIỆU KHOA HỌC

TT	NỘI DUNG	VĂN BẢN TIẾNG VIỆT	VĂN BẢN TIẾNG ANH
1.1. Trường hợp 1 tác giả			
	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Đối với tác giả người Việt:</i> <ul style="list-style-type: none"> + Trong văn bản tiếng Việt, sử dụng đầy đủ họ và tên có dấu (nếu là tài liệu tiếng Việt) hoặc sử dụng họ và tên như trong tài liệu bản gốc (nếu là tài liệu tiếng Anh); + Trong văn bản tiếng Anh, sử dụng đầy đủ họ và tên không dấu (nếu là tài liệu tiếng Việt) hoặc theo trích dẫn nguyên gốc (nếu là tài liệu tiếng Anh). - <i>Đối với tác giả người nước ngoài:</i> chỉ sử dụng họ khi trích dẫn trong cả văn bản tiếng Việt và tiếng Anh. 	<p>Cách 1: Theo Nguyễn Văn Toàn (2008), ... Theo Nguyen Van Toan (2008), ... Theo Smith (1998), ...</p> <p>Cách 2: ... (Nguyễn Văn Toàn, 2008). ... (Nguyen Van Toan, 2008) ... (Smith, 1998).</p> <p>Cách 3: Nguyễn Văn Toàn (2008).... Nguyen Van Toan (2008) ... Smith (1998)....</p>	<p>Cách 1: According to Nguyen Van Toan (2008), ... According to Smith (1998), ...</p> <p>Cách 2: ... (Nguyen Van Toan, 2008). ... (Smith, 1998).</p> <p>Cách 3: Nguyen Van Toan (2008) ... Smith (1998) ...</p>
1.2. Trường hợp 2 tác giả			
	<ul style="list-style-type: none"> Nối tên 2 tác giả bằng ký hiệu "&". - <i>Đối với các tác giả người Việt:</i> <ul style="list-style-type: none"> + Trong văn bản tiếng Việt, sử dụng đầy đủ họ tên có dấu (nếu là tài liệu tiếng Việt) hoặc sử dụng họ và tên như trong tài liệu bản gốc (nếu là tài liệu tiếng Anh); + Trong văn bản tiếng Anh, sử dụng đầy đủ họ và tên không dấu (nếu là tài liệu tiếng Việt) hoặc theo trích dẫn nguyên gốc (nếu là tài liệu tiếng Anh). - <i>Đối với các tác giả người nước ngoài:</i> chỉ sử dụng họ khi trích dẫn trong cả văn bản tiếng Việt và tiếng Anh. 	<p>Cách 1: Theo Nguyễn Văn Toàn & Đặng Văn Lâm (2008), ... Theo Do Duc Luc & Ha Xuan Bo (2013), ... Theo Smith & Brown (1998), ...</p> <p>Cách 2: ... (Nguyễn Văn Toàn & Đặng Văn Lâm, 2008). ... (Smith & Brown, 1998). ... (Do Duc Luc & Ha Xuan Bo, 2013)</p> <p>Cách 3: Nguyễn Văn Toàn & Đặng Văn Lâm (2008) ... Smith & Brown (1998) ... Do Duc Luc & Ha Xuan Bo (2013) ...</p>	<p>Cách 1: According to Nguyen Van Toan & Dang Van Lam (2008), ... According to Do Duc Luc & Ha Xuan Bo (2013), ... According to Smith & Brown (1998), ...</p> <p>Cách 2: ... (Nguyen Van Toan & Dang Van Lam, 2008). ... (Smith & Brown, 1998). ... (Do Duc Luc & Ha Xuan Bo, 2013)</p> <p>Cách 3: Nguyen Van Toan & Dang Van Lam (2008)..... Smith & Brown (1998)..... Do Duc Luc & Ha Xuan Bo (2013) ...</p>

TT	NỘI DUNG	VĂN BẢN TIẾNG VIỆT	VĂN BẢN TIẾNG ANH
1.3. Trường hợp 3 tác giả trở lên			
	<p>- <i>Đối với văn bản tiếng Việt:</i> Sử dụng họ và tên tác giả đứng đầu và thêm “& cs.”</p> <p>+ Nếu tác giả đứng đầu là người Việt sử dụng đầy đủ họ tên có dấu (tài liệu là tiếng Việt); hoặc sử dụng theo trích dẫn nguyên gốc bắt kẽ là họ hay tên (tài liệu là tiếng Anh)</p> <p>+ Nếu tác giả đứng đầu là người nước ngoài chỉ sử dụng họ khi trích dẫn.</p> <p>- <i>Đối với văn bản tiếng Anh:</i> Sử dụng tác giả đứng đầu và thêm “et al.”</p> <p>+ Nếu tác giả đứng đầu là người Việt sử dụng đầy đủ họ và tên theo trích dẫn nguyên gốc nhưng bỏ dấu (tài liệu là tiếng Việt); hoặc theo trích dẫn nguyên gốc bắt kẽ là họ hay tên (tài liệu là tiếng Anh);</p> <p>+ Nếu tác giả đứng đầu là người nước ngoài chỉ sử dụng họ khi trích dẫn</p>	<p>Cách 1: Theo Nguyễn Văn An & cs. (1999), ... Theo Do Duc Luc & cs. (2013), ... Theo Smith & cs. (1999), ...</p> <p>Cách 2: ... (Nguyễn Văn An & cs., 1999). ... (Smith & cs., 1999) ... (Do Duc Luc & cs., 2013)</p> <p>Cách 3: Nguyễn Văn An & cs. (1999)... Do Duc Luc & cs. (2013)... Smith & cs. (1999)...</p>	<p>Cách 1: According to Nguyen Van An et al. (1999), ... According to Do Duc Luc et al. (2013), ... According to Smith et al. (1999), ...</p> <p>Cách 2:Nguyen Van An et al. (1999).Smith et al. (1999).</p> <p>Cách 3: Nguyen Van An et al. (1999)... Do Duc Luc et al. (2013)... Smith et al. (1999) ...</p>

2. CÁCH TRÌNH BÀY DANH MỤC TÀI LIỆU THAM KHẢO

Trường hợp 1 tác giả:

- *Đối với tác giả người Việt:* sử dụng đầy đủ họ tên (có dấu trong văn bản tiếng Việt và không có dấu trong văn bản tiếng Anh) theo đúng tài liệu gốc.

+ Ví dụ:

Đỗ Võ Anh Khoa (2012). Ảnh hưởng của gen MYOG và LIF lên một số tính trạng kinh tế ở lợn. Tạp chí Khoa học và Phát triển. 10(4): 620-626.

Do Vo Anh Khoa (2012). Effect of MyoG and Lif Gene on Economic Traits in Pigs. Journal of Science and Development. 10(4): 620-626.

- *Đối với tác giả người nước ngoài:* Họ đứng trước, viết tắt tên đệm và tên kèm theo dấu chấm “.” trong cả văn bản tiếng Việt và tiếng Anh.

+ Ví dụ:

Li H. (2011). A quick method to calculate QTL confidence interval. Journal of Genetics. 90(2): 355-360.

Trường hợp 2 tác giả: Nối tên 2 tác giả bằng ký hiệu “&”.

- *Đối với các tác giả người Việt:* sử dụng đầy đủ họ tên (có dấu trong văn bản tiếng Việt và không có dấu trong văn bản tiếng Anh) theo đúng tài liệu gốc.

+ Ví dụ:

Hà Xuân Bộ & Đỗ Đức Lực (2017). Reproduction Performance of Crossbred between Landrace and Yorkshire Sows with Stress Negative Piétrain and PiDu Boars Raised at Dong Hiep Farm Hai Phong Province. Journal of Animal Husbandry Sciences and Technics. 218(4): 8-14.

Do Duc Luc & Ha Xuan Bo (2016). Estimation of genetic parameters for semen traits of stress negative Piétrain pig in Northern Vietnam. Journal of Animal Husbandry Sciences and Technics. 209: 15-18.

- *Đối với các tác giả người nước ngoài:* Họ đứng trước, viết tắt tên đệm và tên kèm theo dấu chấm “.” trong cả văn bản tiếng Việt và tiếng Anh.

+ Ví dụ:

Adzitey F. & Nurul H. (2011). Pale soft exudative (PSE) and dark firm dry (DFD) meats: causes and measures to reduce these incidences - a mini review. International Food Research Journal. 18: 11-20.

Trường hợp 3 tác giả trở lên: Liệt kê đầy đủ tên các tác giả, nối tên tác giả cuối cùng bằng ký hiệu “&”.

- *Đối với các tác giả người Việt:* sử dụng đầy đủ họ tên (có dấu trong văn bản tiếng Việt và không có dấu trong văn bản tiếng Anh) theo đúng tài liệu gốc.

+ Ví dụ:

Hà Xuân Bộ, Nguyễn Hoàng Thịnh, Đỗ Đức Lực & Đặng Vũ Bình (2015). Giá trị giống ước tính và chọn lọc đối với tính trạng tăng khối lượng trung bình của lợn đực Piétrain kháng stress. Tạp chí Khoa học và Phát triển. 13(1): 31-37.

Ha Xuan Bo, Nguyen Hoang Thinh, Do Duc Luc & Dang Vu Binh (2015). Breeding Values Estimation and Selection of Average Daily Gain on Stress Negative Piétrain Boars. Journal of Science and Development. 13(1): 31-37.

- *Đối với các tác giả người nước ngoài:* Họ đứng trước, viết tắt tên đệm và tên kèm theo dấu chấm “.” trong cả văn bản tiếng Việt và tiếng Anh

+ Ví dụ:

Geraci C., Varzandi A. R., Schiavo G., Bovo S., Ribani A., Utzeri V. J., Galimberti G., Buttazzoni L., Ovilo C., Gallo M., Dall'Olio S. & Fontanesi L. (2019). Genetic markers associated with resistance to infectious diseases have no effects on production traits and haematological parameters in Italian Large White pigs. Livestock Science. 223: 32-38.

TT	Loại tài liệu tham khảo	Văn bản tiếng Việt	Văn bản tiếng Anh
2.1	Bài báo khoa học Trình bày: Họ tên tác giả (năm xuất bản). Tên bài báo. Tên tạp chí. tập(số): trang hoặc ID và/hoặc DOI:....	Hà Xuân Bộ, Nguyễn Thị Vinh & Đỗ Đức Lực (2018). Ảnh hưởng của cỏ voi (<i>Pennisetum purpureum</i>), xuyên chi (<i>Bidens pilosa</i>), zuri (<i>Brachiaria ruziziensis</i>), keo dậu (<i>Leucaena leucocephala</i>) trong khẩu phần đến thức ăn thu nhận, năng suất và chất lượng sữa dê Saanen. Tạp chí Khoa học Nông nghiệp Việt Nam. 16(5): 433-438.	Ha Xuan Bo, Nguyen Thi Vinh & Do Duc Luc (2018). Effect of <i>Pennisetum Purpureum</i> , <i>Bidens Pilosa</i> , <i>Brachiaria Ruziziensis</i> and <i>Leucaena leucocephala</i> in the Diets on Feed Intake, Milk Yield and Quality of Saanen Goats. Vietnam Journal Agriculture Science. 16(5): 433-438. Rose J. L., Butler D. G. & Ryley M. J. (1992). Yield improvement in soybeans using recurrent selection. Australian Journal of Agricultural Research. 43. DOI: 10.1071/AR9920135.
2.2	Bài báo khoa học xuất bản online Trình bày: Họ và tên tác giả (năm xuất bản). Tên bài báo. Tên tạp chí. tập (số): trang. DOI:xxxx	Trần Minh Quang, Trần Đăng Hòa, Trương Thị Hồng Hải, Đinh Hồ Anh & Trần Thị Phương Nhụng (2019). Đặc điểm nồng sinh học và khả năng chịu hạn của các dòng	Jameson J. (2013). E-Leadership in higher education: The fifth "age" of educational technology research. British Journal of Educational Technology. 44(6): 889-915.

TT	NỘI DUNG	VĂN BẢN TIẾNG VIỆT	VĂN BẢN TIẾNG ANH
1.3. Trường hợp 3 tác giả trở lên			
	<p>- <i>Đối với văn bản tiếng Việt:</i> Sử dụng họ và tên tác giả đứng đầu và thêm "& cs." + Nếu tác giả đứng đầu là người Việt sử dụng đầy đủ họ tên có dấu (tài liệu là tiếng Việt); hoặc sử dụng theo trích dẫn nguyên gốc bất kể là họ hay tên (tài liệu là tiếng Anh) + Nếu tác giả đứng đầu là người nước ngoài chỉ sử dụng họ khi trích dẫn.</p> <p>- <i>Đối với văn bản tiếng Anh:</i> Sử dụng tác giả đứng đầu và thêm "et al." + Nếu tác giả đứng đầu là người Việt sử dụng đầy đủ họ và tên theo trích dẫn nguyên gốc nhưng bỏ dấu (tài liệu là tiếng Việt); hoặc theo trích dẫn nguyên gốc bất kể là họ hay tên (tài liệu là tiếng Anh); + Nếu tác giả đứng đầu là người nước ngoài chỉ sử dụng họ khi trích dẫn</p>	<p>Cách 1: Theo Nguyễn Văn An & cs. (1999), ... Theo Do Duc Luc & cs. (2013), ... Theo Smith & cs. (1999), ...</p> <p>Cách 2: ... (Nguyễn Văn An & cs., 1999). ... (Smith & cs., 1999) ... (Do Duc Luc & cs., 2013)</p> <p>Cách 3: Nguyễn Văn An & cs. (1999)... Do Duc Luc & cs. (2013)... Smith & cs. (1999)...</p>	<p>Cách 1: According to Nguyen Van An et al. (1999), ... According to Do Duc Luc et al. (2013), ... According to Smith et al. (1999), ...</p> <p>Cách 2:Nguyen Van An et al. (1999).Smith et al. (1999).</p> <p>Cách 3: Nguyen Van An et al. (1999)... Do Duc Luc et al. (2013)... Smith et al. (1999) ...</p>

2. CÁCH TRÌNH BÀY DANH MỤC TÀI LIỆU THAM KHẢO

Trường hợp 1 tác giả:

- *Đối với tác giả người Việt:* sử dụng đầy đủ họ tên (có dấu trong văn bản tiếng Việt và không có dấu trong văn bản tiếng Anh) theo đúng tài liệu gốc.

+ Ví dụ:

Đỗ Võ Anh Khoa (2012). Ảnh hưởng của gen MYOG và LIF lên một số tính trạng kinh tế ở lợn. Tạp chí Khoa học và Phát triển. 10(4): 620-626.

Do Vo Anh Khoa (2012). Effect of MyoG and Lif Gene on Economic Traits in Pigs. Journal of Science and Development. 10(4): 620-626.

- *Đối với tác giả người nước ngoài:* Họ đứng trước, viết tắt tên đệm và tên kèm theo dấu chấm ":" trong cả văn bản tiếng Việt và tiếng Anh.

+ Ví dụ:

Li H. (2011). A quick method to calculate QTL confidence interval. Journal of Genetics. 90(2): 355-360.

Trường hợp 2 tác giả: Nối tên 2 tác giả bằng ký hiệu "&".

- *Đối với các tác giả người Việt:* sử dụng đầy đủ họ tên (có dấu trong văn bản tiếng Việt và không có dấu trong văn bản tiếng Anh) theo đúng tài liệu gốc.

+ Ví dụ:

Hà Xuân Bộ & Đỗ Đức Lực (2017). Reproduction Performance of Crossbred between Landrace and Yorkshire Sows with Stress Negative Piétrain and PiDu Boars Raised at Dong Hiep Farm Hai Phong Province. Journal of Animal Husbandry Sciences and Technics. 218(4): 8-14.

Do Duc Luc & Ha Xuan Bo (2016). Estimation of genetic parameters for semen traits of stress negative Piétrain pig in Northern Vietnam. Journal of Animal Husbandry Sciences and Technics. 209: 15-18.

- *Đối với các tác giả người nước ngoài:* Họ đứng trước, viết tắt tên đệm và tên kèm theo dấu chấm “.” trong cả văn bản tiếng Việt và tiếng Anh.

+ Ví dụ:

Adzitey F. & Nurul H. (2011). Pale soft exudative (PSE) and dark firm dry (DFD) meats: causes and measures to reduce these incidences - a mini review. International Food Research Journal. 18: 11-20.

Trường hợp 3 tác giả trở lên: Liệt kê đầy đủ tên các tác giả, nối tên tác giả cuối cùng bằng ký hiệu “&”.

- *Đối với các tác giả người Việt:* sử dụng đầy đủ họ tên (có dấu trong văn bản tiếng Việt và không có dấu trong văn bản tiếng Anh) theo đúng tài liệu gốc.

+ Ví dụ:

Hà Xuân Bộ, Nguyễn Hoàng Thị Định, Đỗ Đức Lực & Đặng Vũ Bình (2015). Giá trị giống ước tính và chọn lọc đối với tính trạng tăng khối lượng trung bình của lợn đực Piétrain kháng stress. Tạp chí Khoa học và Phát triển. 13(1): 31-37.

Ha Xuan Bo, Nguyen Hoang Thinh, Do Duc Luc & Dang Vu Binh (2015). Breeding Values Estimation and Selection of Average Daily Gain on Stress Negative Piétrain Boars. Journal of Science and Development. 13(1): 31-37.

- *Đối với các tác giả người nước ngoài:* Họ đứng trước, viết tắt tên đệm và tên kèm theo dấu chấm “.” trong cả văn bản tiếng Việt và tiếng Anh

+ Ví dụ:

Geraci C., Varzandi A. R., Schiavo G., Bovo S., Ribani A., Utzeri V. J., Galimberti G., Buttazzoni L., Ovilo C., Gallo M., Dall'Olio S. & Fontanesi L. (2019). Genetic markers associated with resistance to infectious diseases have no effects on production traits and haematological parameters in Italian Large White pigs. Livestock Science. 223: 32-38.

TT	Loại tài liệu tham khảo	Văn bản tiếng Việt	Văn bản tiếng Anh
2.1	Bài báo khoa học Trình bày: Họ tên tác giả (năm xuất bản). Tên bài báo. Tên tạp chí. tập(số): trang hoặc ID và/hoặc DOI:...	Hà Xuân Bộ, Nguyễn Thị Vinh & Đỗ Đức Lực (2018). Ảnh hưởng của cỏ voi (<i>Pennisetum purpureum</i>), xuyến chi (<i>Bidens pilosa</i>), zuri (<i>Brachiaria ruziensis</i>), keo đậu (<i>Leucaena leucocephala</i>) trong khẩu phần đến thức ăn thu nhận, năng suất và chất lượng sữa dê Saanen. Tạp chí Khoa học Nông nghiệp Việt Nam. 16(5): 433-438.	Ha Xuan Bo, Nguyen Thi Vinh & Do Duc Luc (2018). Effect of <i>Pennisetum Purpureum</i> , <i>Bidens Pilosa</i> , <i>Brachiaria Ruziensis</i> and <i>Leucaena leucocephala</i> in the Diets on Feed Intake, Milk Yield and Quality of Saanen Goats. Vietnam Journal Agriculture Science. 16(5): 433-438. Rose J. L., Butler D. G. & Ryley M. J. (1992). Yield improvement in soybeans using recurrent selection. Australian Journal of Agricultural Research. 43. DOI: 10.1071/AR9920135.
2.2	Bài báo khoa học xuất bản online Trình bày: Họ và tên tác giả (năm xuất bản). Tên bài báo. Tên tạp chí. tập (số): trang. DOI:xxxx	Trần Minh Quang, Trần Đăng Hòa, Trương Thị Hồng Hải, Đinh Hồ Anh & Trần Thị Phương Nhụng (2019). Đặc điểm nông sinh học và khả năng chịu hạn của các dòng	Jameson J. (2013). E-Leadership in higher education: The fifth “age” of educational technology research. British Journal of Educational Technology. 44(6): 889-915.

TT	Loại tài liệu tham khảo	Văn bản tiếng Việt	Văn bản tiếng Anh
	hoặc Truy cập từ http://xxxx ngày...	lúa nhập nội tại Thừa Thiên Huế. Tạp chí Khoa học Nông nghiệp Việt Nam.16(7): 625-637. Truy cập từ http://tapchi.vnua.edu.vn/wp-content/uploads/2019/01/T%E1%BA%A1p-ch%C3%AD-s%E1%BB%91-7.1-13.pdf ngày 19/04/2019.	DOI: 10.1111/bjet.12103. Shixin D., Kankan S., Jiang M., Lili Z., Luyi M. & Zhongkui J. (2019). Effects of Fertilization Ratios and Frequencies on the Growth and Nutrient Uptake of Magnolia wufengensis(Magnoliaceae). Forests. 10(65). Retrieved from https://www.mdpi.com/1999-4907/10/1/65/pdf on March 29, 2019.
2.3	Sách in Trình bày: Họ tên tác giả/tên cơ quan (năm xuất bản). Tên sách (số tập/lần tái bản). Nhà xuất bản. Thành phố/Tỉnh.	Nguyễn Vy & Trần Khải (1978). Nghiên cứu hoá học đất vùng Bắc Việt Nam (Tập 2). Nhà xuất bản Nông nghiệp, Hà Nội.	Kiet T. T. (2011). Macro fungi of Vietnam (Vol 1). Publishing House for Science and Technology (in Vietnamese). Goodpaster K. E., Nash L. L. & de Bettignies H. (2006). Business ethics: Policies and persons (3 rd ed.). McGraw-Hill/Irwin. Boston, MA.
2.4	Sách E-Book Trình bày: Họ tên tác giả (năm xuất bản). Tên sách [phần mềm đọc sách]. Truy cập từ trang http://xxxx ngày... hoặc Doi:xxxx.	Bộ Quốc phòng - Viện Lịch sử Việt Nam (2014). Lịch sử tư tưởng quân sự Việt Nam (Tập 5. Tổng luận). Truy cập từ https://www.dtv-ebook.com/doconline.php?hash=MTA1MDU=%#epubcfi(/6/2[titlepage]!4/1:0) ngày 08/05/2018.	Speed H. (2004). The practice and science of drawing. Retrieved from http://www.gutenberg.org/etext/14264 on May 10, 2018. Rodriguez-Garcia R. & White E. M. (2005). Self-assessment in managing for results: Conducting self-assessment for development practitioners. DOI: 10.1596/9780-82136148-1.
2.5	Sách truy cập từ cơ sở dữ liệu Trình bày: Họ tên tác giả (năm xuất bản). Truy cập từ http://xxxx ngày... hoặc DOI: xxxx.	Đào Thanh Vân & Đặng Thị Tô Nga (2007). Giáo trình Cây ngô. Truy cập từ http://catlib.vnua.edu.vn:8080/ebook/view.jsp?id=3662 ngày 08/05/2018.	Sayre R. K., Devercelli A. E., Neuman M. J. & Wodon Q. (2015). Investment in early childhood development: Review of the world bank's recent experience. DOI: 10.1596/978-1-4648-0403-8.
2.6	Chương trong sách Trình bày: Họ tên tác giả (năm xuất bản). Tên chương. Trong: (Tên chủ biên (chủ biên)). Tên sách. Nhà xuất bản, địa điểm. Trang trích dẫn (nếu có).	Nguyễn Trần Oánh, Nguyễn Văn Viên & Bùi Trọng Thủy (2007). Cơ sở độc chất học nông nghiệp. Trong: Giáo trình Sử dụng thuốc bảo vệ thực vật. Nhà xuất bản nông nghiệp. 10-15.	Pizarro E. A. & Rincón A. (1994). Regional experience with forage Arachis in South America. In: Kerridge P. C. & Hardy B. (Eds.). Biology and agronomy of forage Arachis. CIAT, Cali, Colombia. 144-157.
2.7	Luận văn, luận án Trình bày: Họ tên tác giả (năm xuất bản). Tiêu đề. Luận văn thạc sĩ/Luận án tiến sĩ. Cơ sở đào tạo. (trang trích dẫn/tổng số	Quách Thị Ngọ (2018). Nghiên cứu rệp muội trên một số cây trồng chính ở đồng bằng sông Hồng và biện pháp phòng trừ. Luận án tiến sĩ khoa học nông nghiệp. Học	Zheng Y. L. (2013). Effects of drought stress on the growth of <i>Arachis pintoi</i> cv. Amarillo and its physiology and biochemical indexes. Master thesis. Fujian Agriculture and

TT	Loại tài liệu tham khảo	Văn bản tiếng Việt	Văn bản tiếng Anh
	trang)	viện Nông nghiệp Việt Nam. 113-115. Vũ Thị Bích Hạnh (2004). Đánh giá khả năng chịu hạn của một số giống lúa địa phương vùng núi Tây Bắc sau chọn lọc trong vụ xuân 2004 tại Gia Lâm, Hà Nội. Luận văn thạc sĩ nông nghiệp. Trường Đại học Nông nghiệp I, Hà Nội.	Forestry University. 234-238.
2.8	Sách, tài liệu do cơ quan/tổ chức ban hành Trình bày: Tên cơ quan/tổ chức (Năm xuất bản). Tên tài liệu. Tên chủ biên (nếu có). (Truy cập từ http://xxxx ngày...).	Bộ Nông nghiệp và PTNT (1996). Báo cáo tổng kết 5 năm (1992-1996) phát triển lúa lai. Hội nghị lúa lai toàn quốc.	FAO (2007). The State of the World's Animal Genetic Resources for Food and Agriculture. Rischkowsky B. and Pilling R. (Eds.). Retrieved from http://www.fao.org/docrep/010/a1250e/a1250e00.htm on January 2, 2017.
2.9	Các bài báo đăng trong các tuyển tập, kỹ yếu Trình bày: Tên tác giả (năm xuất bản). Tiêu đề bài báo. Tên tuyển tập/kỹ yếu. Nhà xuất bản. trang trích dẫn.	Lê Hương Vân & Nguyễn Thanh Bình (2003). Khảo nghiệm giống dưa hấu. Kỷ yếu Kết quả nghiên cứu khoa học công nghệ rau quả 2001-2002. Nhà xuất bản Nông nghiệp. 480-487.	Aaron M. (1999). The future of genomics. Proceedings of the genomic researchers. Williams H. (Ed.). Boston. 234 pages.
2.10	Các tài liệu được trình bày tại các Hội nghị, hội thảo Trình bày: Tên tác giả (năm). Tiêu đề báo cáo. Tên hội nghị/hội thảo. Ngày tổ chức. Nơi tổ chức. trang trích dẫn.	Nguyễn Viết Tùng (1990). Một số nhận xét về kẻ thù tự nhiên của rệp muỗi hại cây trồng ở vùng đồng bằng sông Hồng. Hội nghị Côn trùng lần thứ nhất ở Việt Nam. Ngày 12-15/04/1990. Hà Nội. 76-78.	Yuan L. P. (2002). Future outlook on hybrid rice research and development. The 4 th International Symposium on Hybrid rice. May 14-17, 2002. Hanoi, Vietnam. 3. Svánchez M. D. (1998). Feed, animal waste and nutrient balances. Proceedings of the Regional Workshop on Area-Wide Integration of Crop-Livestock Activities, Bangkok, Thailand, 18-20 June 1998.
2.11	Các tài liệu trực tuyến của cơ quan, tổ chức Trình bày: Tên tổ chức (năm xuất bản). Tên tài liệu. Truy cập từ http://xxxx ngày...	Tổng cục thống kê (2018). Tình hình kinh tế - xã hội năm 2018. Truy cập từ https://www.gso.gov.vn/default.aspx?tabid=621&ItemID=19037 ngày 28/02/2019.	American Council of Learned Societies (2000). Fulbright economics teaching Program. Ho Chi Minh City, Vietnam. Retrieved from http://www.acls.org/publiclist.html on August 22, 2006.

Ghi chú:

- Đối với tác giả trong Danh mục Tài liệu tham khảo không cần dùng dấu phẩy để ngăn cách họ và tên:
- + Đối với tác giả và người Việt Nam, viết tên tác giả không dấu và theo thứ tự nguyên gốc. VD: Tran Duc Vien
- + Đối với tác giả là người nước ngoài thì viết tên sử dụng chữ cái Latinh không dấu bằng cách viết họ đầy đủ, tên được viết tắt chữ cái đầu có “.” và tách rời 2 chữ viết tắt bằng dấu cách. VD: Smith A. D.
- Trường hợp có từ hai tác giả trở lên thì sử dụng ký hiệu “&” thay cho chữ “và” hoặc “and”
- Trong Danh mục TLTK, phải viết đầy đủ tên các Tạp chí (không viết tắt). VD: J.Sci & Devel phải được viết thành Journal of Science and Development.

- Với bài báo Tiếng Anh, nếu bài báo gốc không phải ngôn ngữ tiếng Anh thì phải dịch sang tiếng Anh và chú thích thêm ngôn ngữ gốc. Tên tác giả viết theo chữ cái Latinh và không có dấu. VD: Kiet T. T. (2011). Macro fungi of Viet Nam (Vol 1). Publishing House for Science and Technology (in Vietnamese).
- Nếu tác giả muốn ghi rõ tổng số trang của tài liệu thì phải viết rõ như sau: VD: 75 trang hoặc 75 pages. VD: Aaron M. (1999). The future of genomics. Proceedings of the genomic researchers. Williams H. (Ed.). Boston. 234 pages.
- Khuyến khích sử dụng công cụ hỗ trợ trích dẫn là phần mềm EndNote X7 đã được thiết kế định dạng chuẩn (style) HVN.ens (dùng cho văn bản bằng tiếng Việt) và VNUA.ens (dùng cho văn bản bằng tiếng Anh).