

CÁCH VIẾT TÀI LIỆU THAM KHẢO ĐĂNG TRÊN TẠP CHÍ ĐỊA CHẤT

Viết tài liệu tham khảo trong bài báo: Dùng đóng, mở ngoặc và viết tên của tác giả chính và năm xuất bản, ví dụ (Trị, 2009). Trong trường hợp trích dẫn nhiều công trình nghiên cứu của các tác giả khác nhau cho cùng một đối tượng nghiên cứu thì giữa các tác giả của mỗi công trình dùng dấu chấm phẩy (;): ví dụ tuổi thành tạo của các đá magma phức hệ Hải Vân đã được nhiều nhà địa chất nghiên cứu (Trị, 2009; Hải và nnk, 2014; Hiếu và nnk, 2015).

Viết tài liệu tham khảo trong danh mục “tài liệu tham khảo” của bài báo:

- **Trích dẫn bài báo khoa học:** Viết theo thứ tự chữ cái Latin, thứ tự sắp xếp theo họ của tác giả/tên đệm (viết tắt)/Tên tác giả/Năm xuất bản hoặc năm lưu trữ tài liệu/Tên bài báo/ Nơi xuất bản hoặc lưu trữ tài liệu/số Tạp chí/từ trang đến trang.

VD: **Nguyễn T.B. Thủy, 2016.** Tuổi đồng vị U-Pb zircon của syenit phức hệ Pu Sam Cáp và ý nghĩa địa chất của nó. *Tạp chí Địa chất*, A/356: 30-36.

Phạm Đ. Lương, Đặng T. Huyền, Nguyễn V. Phong, Nguyễn T.B. Thủy, 2010. Tuổi đồng vị U-Pb zircon của các đá núi lửa ở vũng chông Tú Lệ. *TC Địa chất*, A/320:1-15.

- **Trường hợp cùng 1 tác giả** nhưng nhiều công trình và năm xuất bản khác nhau thì viết theo thứ tự thời gian xuất bản trước đến thời gian gần đây (từ cũ đến mới)

Ví dụ: **Nguyễn V. Nam, 1990....**

Nguyễn V. Nam, 1995...

Nguyễn V. Nam, 2017....

- **Trường hợp bài báo trích trong một tài liệu khác** phải ghi rõ: nếu là tiếng Việt thì ghi Trong..... ; nếu là tiếng Anh thì ghi là In: (Ed):.....

Ví dụ: **Carrdwell R.K, Isacks B.L, Karig D.E, 1980.** The spacial distribution of earthquake, focal mechanism solutions, and subducted lithosphere in the Philippines and northeastern Indonesian islands. *In: Hayes D.E (Ed),*

Tectonic and Geologic Evolution of the Southeast Asian Seas and Islands. Geophysical Monograph 23. *American Geophysical Union, Washington, pp 1-24.*

- **Trường hợp là sách, báo cáo: Trần V. Trị (Chủ biên), 1977.** Bản đồ Địa chất Miền bắc Việt Nam tỷ lệ 1:1.000.000 và thuyết minh. *Nxb Khoa học và Kỹ thuật, 355 tr.*