

*ky 15 ke ket -> tap bas  
lesh 21/7/2017*

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ SÀI GÒN

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

Số: 95/TB-DSG-TCKHĐT

TP. Hồ Chí Minh, ngày 11 tháng 05 năm 2017



### THÔNG BÁO

V/v. Viết bài đăng trên Tạp chí "Khoa học & Đào tạo" Trường ĐH Công Nghệ Sài Gòn

**Kính gửi: BGH. Đại. học. Nông. Lâm. TP. HCM**

Tạp chí Khoa học & Đào tạo Trường Đại học Công Nghệ Sài Gòn đã được cấp phép hoạt động theo quyết định số 1246/GP-BTTTT ngày 05 tháng 08 năm 2011, mã số ISSN: 2354-0567 để công bố những kết quả nghiên cứu khoa học của các nhà nghiên cứu, cán bộ, giảng viên trong và ngoài trường giới thiệu thành tựu khoa học mới thuộc các lĩnh vực khoa học công nghệ, khoa học ứng dụng, khoa học tự nhiên, khoa học xã hội và nhân văn, khoa học giáo dục, kinh tế và quản trị, thông tin các kết quả nghiên cứu trong và ngoài nước nhằm phục vụ công tác đào tạo, nghiên cứu khoa học.

Trường Đại học Công Nghệ Sài Gòn trân trọng kính mời các nhà nghiên cứu, cán bộ, giảng viên trong và ngoài trường; các doanh nghiệp, các cá nhân quan tâm tham gia viết bài công bố các kết quả nghiên cứu – triển khai ứng dụng, trao đổi kinh nghiệm trong công tác khoa học, học thuật, thành tựu mới, sáng tạo, kết quả ứng dụng thành công các giải pháp công nghệ, phổ biến kiến thức và thông tin về tiến bộ khoa học công nghệ cho Tạp chí Khoa học & Đào tạo số 01 năm 2017 của trường.

Thời gian nhận bài viết xin gửi về từ **ngày 15/05/2017 đến ngày 15/07/2017**. Thời gian gửi bài viết đến các nhà khoa học uy tín phân biện: từ **ngày 17/07/2017 đến ngày 26/08/2017**. Và thời gian dự kiến xuất bản Tạp chí Khoa học & Đào tạo số 01/2017 của Trường Đại học Công Nghệ Sài Gòn là **28/09/2017**.

**Địa chỉ gửi bài:**

Phòng Quản lý Khoa học & Sau đại học – Trường Đại học Công Nghệ Sài Gòn  
180 Cao Lỗ, Phường 4, Quận 8, TP. Hồ Chí Minh

Website: [www.stu.edu.vn](http://www.stu.edu.vn)

Email: [tapchikhoahocdaotao@stu.edu.vn](mailto:tapchikhoahocdaotao@stu.edu.vn)

Điện thoại: 08.38.505.520 – 206

Fax: 08.38.506.595

Xin chân thành cảm ơn sự hợp tác của quý vị;

Trân trọng./ *ws*

**Nơi nhận:**

- TT. HĐQT (để báo cáo);
- Các đơn vị, cá nhân ngoài trường;
- CB, NV, GV trường;
- Lưu P.QLKH&SDH, P.HCQT

**HIỆU TRƯỞNG**

**PGS, TS. Cao Hào Thi**

## THẺ LỆ GỬI BÀI

(Đính kèm Thông báo số: 95/TB-DSG-TCKHĐT ngày 11 tháng 05 năm 2017)

Tạp chí Khoa học & Đào tạo Trường Đại học Công Nghệ Sài Gòn nhận bài và chọn đăng các công trình nghiên cứu khoa học đa lĩnh vực chưa công bố ở bất kỳ tạp chí nào.

Bài viết soạn trên MSWord với khổ giấy A4 theo hướng dẫn trình bày đính kèm. Các ký hiệu, công thức phải rõ ràng, chính xác và có đánh số, hình vẽ, ảnh, đồ thị đặt ở giữa phía dưới. Bài viết không quá 12 trang (*kể cả bảng biểu, đồ thị và tài liệu tham khảo*). Các biểu đồ, đồ thị minh họa cần được thiết kế để người đọc dễ nhìn khi in trắng đen.

Bài viết đánh số thứ tự mục và tiêu đề, các thuật ngữ khoa học được trình bày theo quy định chính thức của Nhà nước. Nếu dùng thuật ngữ mới hoặc chưa phổ biến thì cần phải chú thích bên cạnh bằng thuật ngữ xuất xứ. Tên bài báo (*khoảng 10 – 20 từ*), nội dung tóm tắt (*khoảng 200 – 250 từ*) và các từ khóa (*6 – 10 từ, sắp xếp theo thứ tự alphabet*) được trình bày bằng tiếng Việt và tiếng Anh.

Bài viết gửi tạp chí (*kèm theo thông tin tác giả*) qua email [tapchikhoahocdaotao@stu.edu.vn](mailto:tapchikhoahocdaotao@stu.edu.vn) dưới dạng file đính kèm. Ban biên tập không gửi lại tác giả bản thảo trong trường hợp bài gửi đăng không được chọn đăng.

Tất cả bài viết gửi cho Tạp chí đều được Ban biên tập gửi phản biện nhận xét, đánh giá và thẩm định. Ban biên tập liên hệ với tác giả để thực hiện các yêu cầu chỉnh sửa (*nếu có*). Bài đạt yêu cầu sẽ được đăng trong Tạp chí số gần nhất. Phiếu thông tin tác giả, quy định cụ thể được đăng trên website [www.stu.edu.vn](http://www.stu.edu.vn).

### **Địa chỉ gửi bài:**

***Phòng Quản lý Khoa học & Sau Đại học – Trường Đại học Công Nghệ Sài Gòn***

180 Cao Lỗ, Phường 4, Quận 8, TP.Hồ Chí Minh

Website: [www.stu.edu.vn](http://www.stu.edu.vn)

Email: [tapchikhoahocdaotao@stu.edu.vn](mailto:tapchikhoahocdaotao@stu.edu.vn)

Điện thoại: 08.38.505.520 – 206

Fax: 08.38.506.595

# HƯỚNG DẪN TRÌNH BÀY BÀI BÁO KHOA HỌC

**TÊN BÀI BÁO** (FONT Arial 12, BOLD)  
**TITLE OF PAPER** (FONT Arial 10, BOLD)

**CHỨC DANH VÀ TÊN CỦA TÁC GIẢ**  
*Đơn vị công tác*

**Tóm tắt** (font Arial 10, Bold, Italic) font Arial 10, Italic

---

**Abstract** (font Arial 10, Bold, Italic) font Arial 10, Italic

---

**Key words:** font Arial 10, regular

**1. Tên các đề mục chính** (font Arial 10, Bold)  
**1.1. Tên các tiểu mục** font Arial 10, regular

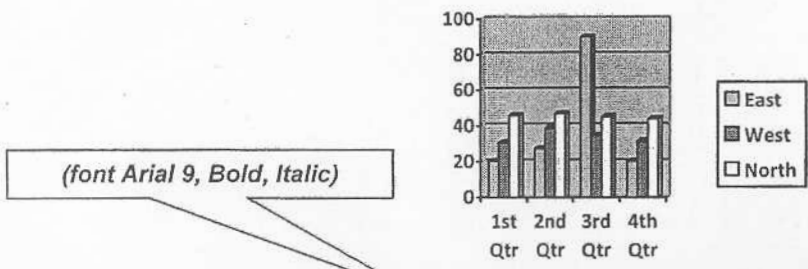
---

**1.2. Tên các tiểu mục** (font Arial 10, Bold, Italic) font Arial 10, regular

---

**2. Tên các đề mục chính** font Arial 10, regular

---



Hình xx: Tên hình vẽ.

Công thức toán học: theo Microsoft Equation 3.0

$$\begin{cases} (m + m_x)\dot{u} - (m + m_y)vr = X \\ (m + m_y)\dot{v} + (m + m_x)ur = Y \\ (I_{zz} + J_{zz})\dot{r} = N \end{cases} \quad (1)$$

## TÀI LIỆU THAM KHẢO

[1] The Research Committee of Dynamic Performance Manoeuvring and Control Section, "Prediction of maneuverability of a ship", Bulletin of the Society of Naval Architects of Japan