

HƯỚNG DẪN GỬI BÀI TRÊN HỆ THỐNG TRỰC TUYẾN CỦA TẠP CHÍ KHOA HỌC TRƯỜNG ĐẠI HỌC BẠC LIÊU

I/ ĐĂNG KÍ TÀI KHOẢN

- **Bước 1:** Truy cập vào địa chỉ: <https://tckh.blu.edu.vn/>
- + Chọn Đăng ký ở góc phía trên bên phải trang tạp chí.

The screenshot shows the homepage of the journal. At the top right, there are two buttons: "Đăng ký" (Register) and "Đăng nhập" (Login). The "Đăng ký" button is highlighted with a red box. Below the header, there is a navigation menu with items like "Trang chủ", "Giới thiệu", "Hướng dẫn", "Quy trình", "Chính sách", "Số hiện tại", "Cơ cấu tổ chức", and "Liên hệ". The main content area features a "Viết bài Tạp chí Khoa học Trường Đại học Bạc Liêu" section with a date of 13-11-2023 and a "Gửi bài mới" button. There is also a "Thông tin" section with options for "Dành cho bạn đọc", "Dành cho Tác giả", and "Dành cho Thủ thư". At the bottom, there is a footer with contact information and a copyright notice.

* **Lưu ý:** Đối với cá nhân đã có tài khoản của Tạp chí Khoa học Trường Đại học Bạc Liêu, vui lòng bỏ qua bước này.

- **Bước 2:** Điền thông tin vào các ô tương ứng trong từng khung yêu cầu.

* **Lưu ý:** Những ô có dấu * là bắt buộc điền thông tin.

The screenshot shows the registration form on the journal's website. The form is titled "Đăng ký" and includes the following fields:

- Hồ sơ**
- Tên * - Tên tác giả:
- Họ - Họ tác giả:
- Liên kết * - Viết tắt họ và tên:
- Quốc gia * - Chọn quốc gia của tác giả:

Đăng nhập

E-mail * - *Địa chỉ email của tác giả để tạp chí liên hệ*

Tên người dùng (username) *
 - *Tên dùng đăng nhập vào hệ thống tạp chí*

Mật khẩu (password) *
 - *Mật khẩu yêu cầu: phải có chữ hoa, chữ thường*

Lặp lại mật khẩu (password) *
 - *Lặp lại mật khẩu như trên*

Có, tôi đồng ý thu thập và lưu trữ dữ liệu của mình theo [tuyên bố về quyền riêng tư](#).

Có, tôi muốn được thông báo về các ấn phẩm và thông báo mới.

Có, tôi muốn được liên hệ với yêu cầu phản biện cho tạp chí này.
- Nếu tác giả muốn được làm phản biện cho tạp chí, thì chọn thêm mục này.

- **Bước 3:** Sau khi đăng kí thành công, cửa sổ mới xuất hiện như hình sau:

The screenshot shows the website header for 'TẠP CHÍ KHOA HỌC TRƯỜNG ĐẠI HỌC BẠC LIÊU' (BAC LIEU UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE). The user 'tktoan' is logged in. The main content area displays 'Hoàn thành đăng ký' (Registration completed) with a message: 'Cảm ơn đã đăng ký! Bạn sẽ làm gì tiếp theo?' (Thank you for registering! What will you do next?). There are three links: 'Gửi một bài mới' (Submit a new article), 'Chỉnh sửa Hồ sơ của tôi' (Edit my profile), and 'Tiếp tục duyệt' (Continue review). A 'Gửi bài mới' button is also visible. The footer contains contact information for the journal and a copyright notice for 2023.

- Để gửi bài báo, chọn: *Gửi một bài mới*.

- Để cập nhật thông tin cá nhân, thay đổi mật khẩu, chọn: *Chỉnh sửa Hồ sơ của tôi*.

- Để trở về trang chủ của Tạp chí, chọn: *Tiếp tục duyệt*.

II/ GỬI BÀI BÁO

* **Bước 1:** Có hai cách thực hiện như sau:

- *Cách 1 (trường hợp đăng kí tài khoản lần đầu):* Sau khi đăng kí tài khoản thành công, tại cửa sổ mới, chọn: *Gửi một bài mới*.

tktoan ▾

TẠP CHÍ KHOA HỌC TRƯỜNG ĐẠI HỌC BẠC LIÊU
BAC LIU UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE

Trang chủ ▾ Giới thiệu ▾ Hướng dẫn ▾ Quy trình ▾ Chính sách ▾ Số hiện tại ▾ Cơ cấu tổ chức ▾ Liên hệ

Q Tìm kiếm

Trang chủ / Hoàn thành đăng ký

Hoàn thành đăng ký

Cảm ơn đã đăng ký! Bạn sẽ làm gì tiếp theo?

- Gửi một bài mới**
- Chỉnh sửa Hồ sơ của tôi
- Tiếp tục duyệt

Gửi bài mới

Thông tin

- Dành cho bạn đọc
- Dành cho Tác giả
- Dành cho Thủ thư

TẠP CHÍ KHOA HỌC TRƯỜNG ĐẠI HỌC BẠC LIÊU
Địa chỉ: Số 178 đường Võ Thị Sáu, Phường 8, TP Bạc Liêu, Tỉnh Bạc Liêu
Điện thoại: (+84).2916.500999
E-mail: qkh@blu.edu.vn
Website: https://journalblu.edu.vn
Bản quyền © 2023 thuộc Tạp chí Khoa học Trường Đại học Bạc Liêu

Phát triển trên nền tảng Open Journal Systems
©2018 All Rights Reserved

- **Cách 2:** Đăng nhập bằng tài khoản đã đăng kí tại địa chỉ: <https://tckh.blu.edu.vn/>

- **Thực hiện các bước tiếp theo như sau:**

- + Chọn **Đăng nhập** ở góc phải trên của màn hình;
- + Nhập **Tên người dùng (username)** và **Mật khẩu (password)** vào ô tương ứng;
- + Chọn **Đăng nhập**.

Đăng ký **Đăng nhập**

TẠP CHÍ KHOA HỌC TRƯỜNG ĐẠI HỌC BẠC LIÊU
BAC LIU UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE

Trang chủ ▾ Giới thiệu ▾ Hướng dẫn ▾ Quy trình xuất bản ▾ Số hiện tại ▾ Hội đồng biên tập ▾ Liên hệ

Q Tìm kiếm

Trang chủ / Đăng nhập

Đăng nhập

Tên người dùng (username) * **2**
 - Nhập vào tên dùng để đăng nhập

Mật khẩu (password) * **3**
 - Nhập vào mật khẩu
[Quên mật khẩu?](#)

Giữ tôi luôn đăng nhập **4**

Đăng ký **Đăng nhập** - Chọn đăng nhập

Gửi bài mới

Thông tin

- Dành cho bạn đọc
- Dành cho Tác giả
- Dành cho Thủ thư

Latest publications

- ATOM 1.0
- RSS 2.0
- RDF 1.0

Sau khi đăng nhập vào:

- **Bước 1:**

- + Chọn **Các Vai trò**: để thay đổi vai trò khi đăng ký.
- + Chọn thêm vai trò **Tác giả**: để có thể gửi bài cho tạp chí.
- + Sau đó chọn **Lưu**: để lưu lại vai trò tác giả.

TẠP CHÍ KHOA HỌC TRƯỜNG ĐẠI HỌC BẠC LIÊU

← Back to Gửi bài mới

Hồ sơ

Danh tính Liên lạc **Các Vai trò** Công khai Mật khẩu (password) Các thông báo Khóa API Trợ giúp

Các Vai trò

- Ban đọc
- Tác giả
- Người phản biện

Lĩnh vực phản biện

Dữ liệu của bạn được lưu trữ theo [tuyên bố về quyền riêng tư](#) của chúng tôi.

* Những trường bắt buộc

Lưu

- **Bước 2:** Chọn *Gửi bài mới*

TẠP CHÍ KHOA HỌC TRƯỜNG ĐẠI HỌC BẠC LIÊU

Các bài gửi

Hàng đợi của tôi Lưu trữ Trợ giúp

Phân công của tôi Tìm kiếm Bộ lọc **Bài gửi mới**

Không tìm thấy bài gửi nào.

- **Bước 3:** Điền Tiêu đề bài báo; Check vào đồng ý với các nội dung, tuyên bố của tạp chí. Sau đó, chọn *Begin Submission*

Before you begin

* Trước khi gửi bài, tác giả cần lưu ý:

- Xem trước nội dung trong phần Hướng dẫn/ Checklist bài báo. Sau đó, check vào ô **Yes, my submission meets all of these requirements**. Để đồng ý về nội dung checklish.
- Check vào ô Có, tôi đồng ý thu thập và lưu trữ dữ liệu của mình theo [tuyên bố về quyền riêng tư](#). Để đồng ý về tuyên bố quyền riêng tư, cam kết bảo mật giữa Tác giả và Tạp chí.

Tiêu đề * - Tiêu đề bài báo

So sánh độ đo trong phân cụm văn bản 

Danh sách yêu cầu trước gửi bài *

Khi gửi bài cho tạp chí, trước tiên các tác giả được yêu cầu hoàn thành từng mục trong checklist cho các bài chuẩn bị gửi. Checklist cũng xuất hiện trong Hướng dẫn tác giả, bên dưới Giới thiệu về Tạp chí. Danh sách có thể được chỉnh sửa dưới đây, nhưng tất cả các mục trong danh sách sẽ yêu cầu đánh dấu trước khi tác giả có thể tiến hành gửi.

Yes, my submission meets all of these requirements.

- Check vào đồng ý với các nội dung của tạp chí

Privacy Consent *

Có, tôi đồng ý thu thập và lưu trữ dữ liệu của mình theo [tuyên bố về quyền riêng tư](#).

Begin Submission

- **Bước 4:** Điền các thông tin cần thiết về bài báo:

- + Tiêu đề bài báo
- + Các từ khóa của bài báo, dùng để tìm kiếm bài báo.
- + Nội dung tóm tắt của bài báo.
- + Chọn Tiếp tục.

- **Bước 5:** Tải file bài báo lên hệ thống

- + Chọn *Add File*: để tải file bài báo lên hệ thống.
- + Nếu có nhiều file văn bản, thì tiếp tục chọn *Add file* để thêm file lên hệ thống.
- + Chọn *Văn bản của bài báo*: chọn file văn bản nào là file chứa nội dung chính của bài báo.
- + Chọn *Tiếp tục*: để thực hiện tiếp bước tiếp theo.

- **Bước 6:** Thêm các đồng tác giả của bài báo

- + Nếu bài báo có nhiều người cùng đứng tên, thì chọn *Thêm người tham gia*.
- + Sau đó sắp xếp vị trí của các thành viên trong bài.
- + Chọn *Tiếp tục*.

1 / Tô / So sánh đồ đo trong phân cụm văn bản

Make a Submission: Người đóng góp Lưu để sử dụng sau

✓ Details — ✓ Tải các tập tin — 3 **Người đóng góp** — 4 For the Editors — 5 Phản biện

Người đóng góp

* Tác giả cung cấp ngắn gọn về những thông tin về bản thân, các đồng tác giả và những người có đóng góp trong bài báo.

Người đóng góp

Khánh Toàn Tô Tác giả

tktoan

Liên hệ chính Sửa Xóa

Thử tự Preview Thêm người tham gia

Last saved 19 phút trước

Trở lại Lưu để sử dụng sau Tiếp tục

- **Bước 7:** Thêm nội dung, lời nhắn nhủ cho Tổng biên tập. Nếu không có thể bỏ trống nội dung này.

1 / Tô / So sánh đồ đo trong phân cụm văn bản

Make a Submission: For the Editors Lưu để sử dụng sau

✓ Details — ✓ Tải các tập tin — ✓ Người đóng góp — 4 **For the Editors** — 5 Phản biện

For the Editors

* Người chỉnh sửa cần cung cấp các nội dung, dữ liệu, nhận xét và các chi tiết khác để hỗ trợ việc đánh giá, biên tập bài báo.

Lời nhắn gửi Tổng biên tập

Add any information that you think our editorial staff should know when evaluating your submission.

B I x² x₂

Last saved 24 phút trước

Trở lại Lưu để sử dụng sau Tiếp tục

- **Bước 8:** Xem lại lần cuối các thông tin của bài báo.

+ Check vào ô đồng ý với tuyên bố bản quyền giữa *Tác giả* và *Tạp chí*.

+ Bấm *Gửi* để gửi bài báo

+ Xác nhận lần cuối cùng: *Gửi*

✓ Details — ✓ Tải các tập tin — ✓ Người đóng góp — ✓ **For the Editors** — 5 **Phản biện**

Review and Submit

* Tác giả cần xem xét kỹ lại tất cả các thông tin mà tác giả đã cung cấp trước khi Tạp chí cho xuất bản bài báo của Tác giả.

Chi tiết Sửa

Tiêu đề
So sánh đồ đo trong phân cụm văn bản

Từ khóa
so sánh, phân cụm

Tóm tắt
Phân cụm văn bản là quá trình nhóm các tập văn bản có các tính chất tương tự nhau trong một tập dữ liệu vào các cụm sao cho các văn bản trong cùng một cụm có các tính chất tương đồng nhau. Phân cụm văn bản đóng vai trò quan trọng trong các lĩnh vực như phân loại văn bản tự động, trích xuất chủ đề văn bản tự động hay tìm kiếm và trích lọc thông tin. Có nhiều giải thuật phân cụm đã được đề xuất trong các nghiên cứu về phân cụm văn bản.

Các tập tin Sửa

So Sánh Đồ Đo Trong Phân Cụm Văn Bản.docx

Văn bản của bài báo

Người đóng góp Sửa

Khánh Toàn Tô, tktoan Liên hệ chính Tác giả

For the Editors Sửa

Lời nhắn gửi Tổng biên tập
Không

Xác nhận
Please confirm the following before you submit.

Bản quyền
Please read and understand the copyright terms for submissions to this journal.
* Tác giả cần đồng ý với Thông báo bản quyền của Tạp chí.
 Yes, I agree to the copyright statement.

Trở lại Last saved 30 phút trước Lưu để sử dụng sau Gửi

Các tập tin Sửa

So Sánh Độ đo Trong phân cụm Văn bản.docx Vấn bản của bài báo

Người đóng góp Sửa

Khánh Toàn Tô, tktoan Liên hệ chính Tác giả

Gửi X

The submission, So sánh độ đo trong phân cụm văn bản, will be submitted to **TẠP CHÍ KHOA HỌC TRƯỜNG ĐẠI HỌC BẠC LIÊU** for editorial review. Are you sure you want to complete this submission?

Gửi Hủy

Xác nhận
Please confirm the following before you submit.

Bản quyền
Please read and understand the copyright terms for submissions to this journal.
* Tác giả cần đồng ý với Thông báo bản quyền của Tạp chí.
 Yes, I agree to the copyright statement.

Trở lại Last saved 37 phút trước Lưu để sử dụng sau Gửi

- Bước 9: Sau khi gửi thành công.

+ Tác giả có thể xem lại các Bài báo đã gửi của mình tại Hàng đợi của tôi.

+ Tác giả có thể chọn Xem để xem quá trình Phản biện, Biên tập, Xuất bản và các cuộc thảo luận về bài báo của mình.

Các bài gửi

Hàng đợi của tôi 1 Lưu trữ Trợ giúp

Phân công của tôi Q Tìm kiếm ▼ Bộ lọc Bài gửi mới

| | | | |
|---|----|--------------------------------------|--|
| 1 | Tô | So sánh độ đo trong phân cụm văn bản | ○ Bài gửi Xem ▼ |
|---|----|--------------------------------------|--|

Quy trình làm việc

Xuất bản

Bài gửi

Phản biện

Biên tập bản thảo

Sản xuất

Các tập tin Bài gửi

🔍 Tìm kiếm

▶  1 So Sanh Do Do Trong Phan Cum Van Ban.docx 27 Văn bản của bài báo
November
2023

Tải xuống Tất cả các tệp

Các cuộc thảo luận trước khi đánh giá

Thêm thảo luận

| Tên | Từ | Trả lời mới nhất | Trả lời | Đóng lại |
|-----|----|------------------|---------|----------|
|-----|----|------------------|---------|----------|

Không có mục nào