



TẠP CHÍ KHOA HỌC TRƯỜNG ĐẠI HỌC VINH

## HƯỚNG DẪN

XÁC NHẬN PHẢN BIỆN VÀ GỬI KẾT QUẢ DÀNH CHO NHÀ PHẢN BIỆN

GUIDELINE FOR REVIEWER

Đăng nhập vào: <https://tckh.vujs.vn/Login?returnurl=%2fmanager>

# Tạp chí Khoa học Trường Đại học

Vinh

email

hnhai@ued.udn.vn

.....

Đăng nhập

Quên mật khẩu

mật khẩu mặc định là: 1234567aA@

Đăng ký



- Thông tin tài khoản
- Hồ sơ cá nhân**
- Thay đổi mật khẩu
- Đăng xuất

### Thông tin hồ sơ cá nhân

Họ (*)	Nguyễn	First Name (*)	Xuân Vinh
Đệm		Middle Name	
Tên (*)	Xuân Vinh	Last Name (*)	Nguyen
Điện thoại (*)		Giới tính	<input checked="" type="radio"/> Nam <input type="radio"/> Nữ
Học hàm, học vị (*)	--- Chọn ---	Đơn vị công tác (*)	Bộ môn Nhân học Phát triển, Khoa Nhân học, Trung tâm Nc
Tổ chức	Trường Đại học Khoa học xã hội và nhân văn - Đại học Quế	Quốc gia (*)	Việt Nam
Lĩnh vực (*)			
Địa chỉ liên lạc (*)	Bộ môn Nhân học Phát triển, Khoa Nhân học, Trường Đại h	Contact Address (*)	Bộ môn Nhân học Phát triển, Khoa Nhân học, Trường Đại h
Lý lịch khoa học (doc,docx,pdf)	Select		

Bổ sung, hoàn thiện một số thông tin cơ bản

nhấn lưu lại

Lưu lại

Quay lại

Tác giả

Nhà phản biện



Tác giả



Nhà phản biện




Nhấn vào Nhà phản biện

- Tác giả
- Nhà phản biện

DANH SÁCH BẢN THẢO (1)

Tim kiếm ... 35

STT	Mã bản thảo	Tên bài	Tiến trình	Ngày gửi	Hạn chót	Còn lại	Thao tác
1	A.0030/2023	Hiện trạng công nghệ sản xuất giống và nuôi thương phẩm hàu Thái Bình Dương ( <i>Crassostrea gigas</i> ) tại Việt Nam	Phản biện   Giao NPB	28/02/2023 08:27		Đang chờ xử lý	

nhấn vào biểu tượng này để tiến hành xác nhận

- Tác giả
- Nhà phản biện

UNIVERSITY

Tóm tắt:

- > Chương trình đào tạo đại học theo tiếp cận CDIO được xây dựng theo hướng phát triển phẩm chất và năng lực người học thông qua một hệ thống chuẩn đầu ra khoa học, logic và có thể đo lường - đánh giá. Nghiên cứu đã thực hiện khảo sát kết quả học tập toàn khoá của 120 sinh viên khoá 58 tại thời điểm kết thúc khoá học trên các nội dung về nhóm năng lực chung cốt lõi và nhóm năng lực nghề nghiệp. Kết quả thu được phản ánh sự nâng cao về chất lượng đào tạo của khoa Giáo dục tiểu học, đồng thời là cơ sở cho thực tiễn cho các hoạt động cải tiến và phát triển chương trình đào tạo giáo viên tiểu học trong tương lai, nhằm đáp ứng các yêu cầu đổi mới của môi trường nghề nghiệp.
- > . *Through a scientific, rational, and quantifiable output standard system, the CDIO-based university training program is designed to generate quality goods and anthropological capabilities. At the end of the course, the study performed a survey on the learning outcomes of the full course of 120 students of course 58 on the content of the common core skills and the professional competencies. The acquired findings represent an increase in the quality of teacher training in the Faculty of Primary Education, while also serving as a foundation for future improvement and development initiatives for primary school teachers. Aim to fulfill the professional environment's creative requirements*

Từ khóa:

- > Giáo dục tiểu học, năng lực nghề nghiệp, năng lực chung, chương trình đào tạo tiếp cận CDIO
- > *Professional competency, key competency, CDIO based Program.*

Lĩnh vực nghiên cứu

- > Khoa học giáo dục;

Chuyên san

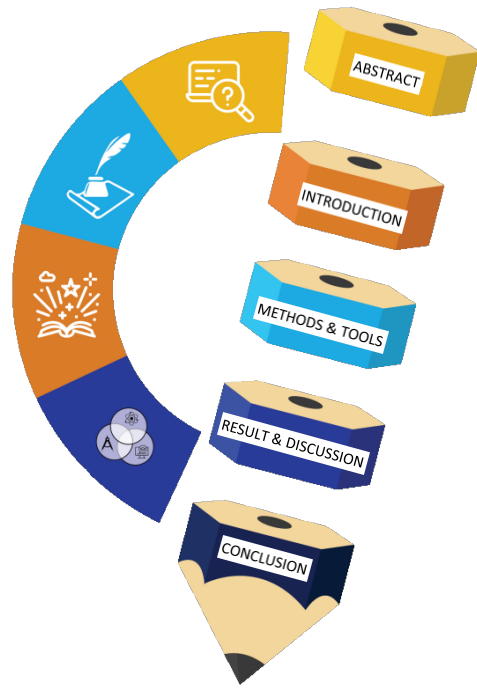
- > Series B: Khoa học Xã hội và Nhân văn

Nhấn vào tên file để xem nhanh

Tải bản thảo và mẫu phiếu nhận xét về máy

Bản thảo và các file phụ trợ

- 18-02 23:09 - thukytoasoan - 03. Phiếu nhận xét.doc
- 18-02 23:09 - thukytoasoan - B027-2023.docx



Đọc bản thảo

- .
- .
- .
- .
- .
- .



***Chuyên môn của bài báo có phù hợp với tôi không?***

Ý kiến chuyển xử lý

Thời hạn phản biện: 20 ngày

A.0030/2023



Dữ liệu mô tả bản thảo

Tên bản thảo:

- > Hiện trạng công nghệ sản xuất giống và nuôi thương phẩm hàu Thái Bình Dương (*Crassostrea gigas*) tại Việt Nam
- > *Current situation of culture and production of Pacific oysters (Crassostrea gigas) in Vietnam*

Tóm tắt:

- > Hàu Thái Bình Dương (*Crassostrea gigas*) là đối tượng nhuyễn thể nuôi có giá trị kinh tế cao do có tốc độ tăng trưởng nhanh, tỷ lệ sống cao. Sự phát triển nhanh của nghề nuôi hàu Thái Bình Dương cũng kéo theo những thách thức như con giống không đảm bảo về số lượng và chất lượng. Nguồn giống nhập từ nước ngoài hoặc được sản xuất từ nguồn hàu bố mẹ không được kiểm soát tốt về nguồn gốc dẫn đến rủi ro về dịch bệnh, mất đa dạng di truyền. Hơn nữa, quy trình công nghệ sản xuất giống hàu cũng có những hạn chế nhất định. Do đó, để hoàn thiện quy trình sản xuất giống hàu Thái Bình Dương thì việc nghiên cứu đánh giá hiện trạng công nghệ sản xuất giống hàu Thái Bình Dương là bước đi cần thiết từ đó đưa ra những hoạch định cho phát triển lâu dài của nghề nuôi hàu tại Việt Nam. Nghiên cứu thu thập số liệu ở các tỉnh miền Bắc, miền Trung và miền Nam từ báo cáo của Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn và Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn. Bài báo cũng đưa ra những hạn chế, thách thức và những giải pháp để hoàn thiện và phát triển quy trình sản xuất giống hàu Thái Bình Dương tại Việt Nam.
- > *Pacific oysters (Crassostrea gigas) is a commercial farmed mollusc due to high growth rate and survival rate. The fast development of Pacific oyster aquaculture industry results in some challenges such as shortages of high-quality spat. Spat were imported or reproduced from well- uncontrolled broodstock, leading to disease risk and genetic diversity loss. In addition, spat spawning cycle of Pacific oysters also has some limitations. Therefore, to close seed production process is one essential step to design culturing areas for sustainable development of oyster industry in Vietnam. This study collected data from northern provinces, middle of Vietnam, southern Vietnam supplied by Department of Agriculture and Rural Development of coastal provinces and Ministry of Agriculture and Rural Development, Vietnam. This paper showed limitations, challenges, and solutions to close seed production cycle of Pacific oysters in Vietnam.*

Từ khóa:

- > Hàu Thái Bình Dương, *Crassostrea gigas*, sản xuất giống, hiện trạng
- > *Pacific oysters, Crassostrea gigas, seed production, culturing status*

Lĩnh vực nghiên cứu

- > Nuôi trồng thủy sản;

nhấn vào đồng ý (hoặc từ chối)

Đồng ý phản biện

Từ chối phản biện

Thoát



Sau 20 ngày...

- Tác giả
- Nhà phản biện

UNIVERSITY

Tóm tắt:

- > Chương trình đào tạo đại học theo tiếp cận CDIO được xây dựng theo hướng phát triển phẩm chất và năng lực người học thông qua một hệ thống chuẩn đầu ra khoa học, logic và có thể đo lường - đánh giá. Nghiên cứu đã thực hiện khảo sát kết quả học tập toàn khoá của 120 sinh viên khoá 58 tại thời điểm kết thúc khoá học trên các nội dung về nhóm năng lực chung cốt lõi và nhóm năng lực nghề nghiệp. Kết quả thu được phản ánh sự nâng cao về chất lượng đào tạo của khoa Giáo dục tiểu học, đồng thời là cơ sở cho thực tiễn cho các hoạt động cải tiến và phát triển chương trình đào tạo giáo viên tiểu học trong tương lai, nhằm đáp ứng các yêu cầu đổi mới của môi trường nghề nghiệp.
- > *. Through a scientific, rational, and quantifiable output standard system, the CDIO-based university training program is designed to generate quality goods and anthropological capabilities. At the end of the course, the study performed a survey on the learning outcomes of the full course of 120 students of course 58 on the content of the common core skills and the professional competencies. The acquired findings represent an increase in the quality of teacher training in the Faculty of Primary Education, while also serving as a foundation for future improvement and development initiatives for primary school teachers. Aim to fulfill the professional environment's creative requirements*

Từ khóa:

- > Giáo dục tiểu học, năng lực nghề nghiệp, năng lực chung, chương trình đào tạo tiếp cận CDIO
- > *Professional competency, key competency, CDIO based Program.*

Lĩnh vực nghiên cứu

- > Khoa học giáo dục;

Chuyên san

- > Series B: Khoa học Xã hội và Nhân văn

Bản thảo và các file phụ trợ

- 18-02 23:09 - thukytoasoan - 03. Phiếu nhận xét.doc
- 18-02 23:09 - thukytoasoan - B027-2023.docx

Gửi kết quả sau khi đã có nhận xét phản biện

Gửi kết quả Thoát

Tóm tắt:

Chương trình đào tạo đại học theo tiếp cận CDIO được xây dựng theo hướng phát triển phẩm chất và năng lực người học thông qua một hệ thống chuẩn đầu ra khoa học, logic và có thể đo lường - đánh giá. Nghiên cứu đã thực hiện khảo sát kết quả học tập toàn khóa của 120 sinh viên khoa 58 tại thời điểm kết thúc khoá học trên các nội dung về nhóm năng lực chung cốt lõi và nhóm năng lực nghề nghiệp. Kết quả thu được phản ánh sự nâng cao về chất lượng đào tạo của khoa Giáo dục tiểu học, đồng thời là cơ sở cho thực tiễn cho các hoạt động cải tiến và phát triển chương trình đào tạo giáo viên tiểu học trong tương lai, nhằm đáp ứng các yêu cầu đổi mới của môi trường nghề nghiệp.

Through a scientific, rational, and quantifiable output standard system, the CDIO-based university training program is designed to generate quality goods and anthropological capabilities. At the end of the course, the study performed a survey on the learning results of 120 students of the Faculty of Education at Vinh University on the content of the common core skills and the professional competencies. The acquired findings reflect the improvement of the quality of the Faculty of Education, and at the same time, it is the basis for practical activities for improvement and development of the primary school teacher education program in the future.

Từ khóa:

Giáo dục tiểu học, năng lực nghề nghiệp  
Professional competency, key competencies

Lĩnh vực nghiên cứu

Khoa học giáo dục;

Chuyên san

Series B: Khoa học Xã hội và Nhân văn

**Gửi kết quả**

Tệp đính kèm: (doc, docx, pdf)

**Chọn tệp**

Kiến nghị xử lý

Đồng ý nhận đăng

Yêu cầu chỉnh sửa và gửi lại

Đồng ý nhận đăng sau khi sửa chữa

Từ chối đăng

**Gửi kết quả** **Hủy bỏ**

Gửi tệp kết quả: Nếu có 2 hoặc nhiều tệp thì cần quét chọn tất cả các tệp để tải lên 1 lần.

lựa chọn 1 trong số các khuyến nghị

Bản thảo và các file phụ trợ

- 1. 18-02 23:09 - thukytoasoan - 03. Phiếu nhận xét.doc
- 2. 18-02 23:09 - thukytoasoan - B027-2023.docx

Nhận thư cảm ơn, phí hỗ trợ phản biện  
và  
Theo dõi quá trình chỉnh sửa của tác giả...  
*(làm việc với thư ký thông qua email)*