

1. THÔNG TIN VỀ HỌC PHẦN VÀ GIẢNG VIÊN

1.1. Tên học phần: QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG TRONG CHUỖI SẢN XUẤT THỦY SẢN. Mã số TSQ613

1.2. Trình độ: Thạc sĩ

1.3. Cấu trúc học phần: 2TC (LT: 1; BT: 1), 40 tiết (LT: 20; BT: 20)

1.4. Học phần tiên quyết: không

1.5. Bộ môn phụ trách giảng dạy: Khoa Thủy sản

1.6. Thông tin giảng viên:

PGS. TS. Võ Nam Sơn (Khoa Thủy sản)

Email: vnsong@ctu.edu.vn

Cán bộ tham gia giảng dạy:

GS.TS. Nguyễn Thanh Phương (Khoa Thủy sản) (Email: ntphuong@ctu.edu.vn)

TS. Trần Minh Phú (Khoa Thủy sản) (Email: tmphu@ctu.edu.vn)

2. MÔ TẢ HỌC PHẦN

Quản lý chất lượng trong sản xuất thủy sản là yêu cầu cấp thiết hiện nay trong nghề thủy sản. Môn học cung cấp các thông tin về nguyên lý và yêu cầu trong quản lý chất lượng chuỗi sản xuất từ khâu sản xuất giống đến khâu nuôi thành phẩm. Các tiêu chuẩn về quản lý chất lượng theo các mục tiêu khác nhau sẽ được trình bày bao gồm các tiêu chuẩn quốc tế như BAP/ACC, PAD/ASC, GlobalGAP và tiêu chuẩn trong nuôi trồng thủy sản Việt Nam như VietGAP. Các kiến thức về xây dựng và quản lý sử dụng thương hiệu cũng sẽ được đề cập trong môn học. Người học có thể ứng dụng các kiến thức học được vào thực tế sản xuất nuôi trồng thủy sản để nâng cao chất lượng và giá trị của sản phẩm đồng thời góp phần phát triển nghề nuôi thủy sản bền vững.

3. MỤC TIÊU HỌC PHẦN

Sau khi học xong, người học hiệu biết được tầm quan trọng và nguyên lý trong quản lý chất lượng chuỗi sản xuất thủy sản, đủ kiến thức để thảo luận các chủ đề về các tiêu chuẩn áp dụng trong nuôi trồng thủy sản bao gồm các tiêu chuẩn quốc tế như BAP/ACC, PAD/ASC, GlobalGAP và tiêu chuẩn Việt Nam như VietGAP. Ngoài ra, người học cũng được cung cấp các kiến thức về xây dựng và quản lý sử dụng thương hiệu sản phẩm thủy sản. Người học có thể ứng dụng lý thuyết đã học cho việc xây dựng và đánh giá việc áp dụng các tiêu chuẩn vào thực tế sản xuất.

Về lý thuyết:

- Có kiến thức tổng quan về việc áp dụng tiêu chuẩn trong nuôi trồng thủy sản; lợi ích của tham gia thực hiện tiêu chuẩn nuôi trồng thủy sản; các vấn đề chung cần thực hiện khi tham gia thực hiện các tiêu chuẩn.

- Nắm rõ yêu cầu và phương thức thực hiện các tiêu chuẩn quốc tế áp dụng trong nuôi trồng thủy sản như BAP/ACC, PAD/ASC, GlobalGAP và tiêu chuẩn Việt Nam như VietGAP.

- Tầm quan trọng và nguyên tắc trong xây dựng và quản lý sử dụng thương hiệu sản phẩm thủy sản.

Về thực hành:

- Xây dựng được quy trình quản lý chất lượng chuỗi sản xuất thủy sản; thiết lập hệ thống tiêu chuẩn chứng nhận và thực hiện đánh giá nội bộ các tiêu chuẩn nuôi trồng thủy sản quốc tế và Việt Nam.

4. NỘI DUNG HỌC PHẦN

| Chương | Tiết (LT/BT) |
|--|--------------|
| <p>Chương 1: Tổng quan</p> <p>Chương này giới thiệu chung về các tiêu chuẩn nuôi trồng thủy sản đang được áp dụng và các vấn đề chung cần thực hiện khi tham gia thực hiện các tiêu chuẩn. Chương gồm các nội dung chi tiết như (i) tổng quan về việc áp dụng tiêu chuẩn trong nuôi trồng thủy sản; (ii) lợi ích của tham gia thực hiện tiêu chuẩn nuôi trồng thủy sản; (iii) các vấn đề chung cần thực hiện khi tham gia thực hiện các tiêu chuẩn; và (iv) khả năng đồng công nhận giữa các tiêu chuẩn chứng nhận.</p> <p>Để học tốt chương này học viên tham khảo các tài liệu [1], [2], [3], [4],[5] và [6].</p> | 2/0 |
| <p>Chương 2: Tiêu chuẩn nuôi trồng thủy sản tốt hơn (Better Aquaculture Practice, BAP Standards)</p> <p>Chương này sẽ cung cấp cho học viên các yêu cầu và tiêu chí thực hiện tiêu chuẩn BAP/ACC trong sản xuất giống và nuôi thương phẩm thủy sản. Sinh viên có 5 tiết bài tập trong xây dựng và đáp ứng các tiêu chí theo tiêu chuẩn này. Chương gồm các chi tiết như (i) giới thiệu về tiêu chuẩn BAP/ACC; (ii) các yêu cầu và quy trình chứng nhận; và (iii) các tiêu chí đáp ứng tiêu chuẩn BAP/ACC</p> <p>Bài tập nhóm</p> <p>Để học tốt chương này học viên tham khảo các tài liệu [1].</p> | 3/5 |
| <p>Chương 3: Tiêu chuẩn thực hành tốt nông nghiệp toàn cầu – GlobalGAP</p> <p>Chương này sẽ cung cấp cho học viên các yêu cầu và tiêu chí thực hiện tiêu chuẩn GlobalGAP trong sản xuất giống và nuôi thương phẩm thủy sản. Sinh viên có 5 tiết bài tập trong xây dựng và đáp ứng các tiêu chí theo tiêu chuẩn này. Chi tiết gồm (i) giới thiệu về tiêu chuẩn GlobalGAP; (ii) các yêu cầu và quy trình chứng nhận; và (iii) các tiêu chí đáp ứng tiêu chuẩn GlobalGAP</p> <p>Bài tập</p> <p>Để học tốt chương này học viên tham khảo các tài liệu [4] và [5].</p> | 4/5 |
| <p>Chương 4: Tiêu chuẩn đối thoại nuôi cá tra (Pangasius Aquaculture Dialogue - PAD/ASC) và tôm biển</p> <p>Chương này sẽ cung cấp cho học viên các yêu cầu và tiêu chí thực</p> | 4/5 |

| | |
|--|-----|
| <p>hiện tiêu chuẩn PAD/ASC trong nuôi thương phẩm thủy sản. Sinh viên có 5 tiết bài tập trong xây dựng và đáp ứng các tiêu chí theo tiêu chuẩn này. Chương gồm (i) giới thiệu về tiêu chuẩn PAD/ASC; (ii) các yêu cầu và quy trình chứng nhận; và (iii) các tiêu chí đáp ứng tiêu chuẩn PAD/ASC.</p> <p>Bài tập</p> <p>Để học tốt chương này học viên tham khảo các tài liệu [2, 3 và 6].</p> | |
| <p>Chương 5: Tiêu chuẩn thực hành tốt nông nghiệp Việt Nam – VietGAP</p> <p>Chương này sẽ cung cấp cho học viên các yêu cầu và tiêu chí thực hiện tiêu chuẩn VietGAP trong nuôi thương phẩm thủy sản. Sinh viên có 5 tiết bài tập trong xây dựng và đáp ứng các tiêu chí theo tiêu chuẩn này. Chương sẽ dạy chi tiết về (i) giới thiệu về tiêu chuẩn VietGAP; (ii) các yêu cầu và quy trình chứng nhận; và (iii) các tiêu chí đáp ứng tiêu chuẩn VietGAP.</p> <p>Bài tập</p> <p>Để học tốt chương này học viên tham khảo các tài liệu [7].</p> | 4/5 |
| <p>Chương 6: Nguyên lý trong xây dựng và quản lý thương hiệu sản phẩm thủy sản</p> <p>Chương này sẽ cung cấp cho học viên các khái niệm về thương hiệu sản phẩm. Các nguyên lý trong việc xây dựng thương hiệu sản phẩm và phương thức đăng ký, quản lý và quảng bá thương hiệu sản phẩm. Chương gồm các nội dung như (i) khái niệm về thương hiệu sản phẩm thủy sản; (ii) các yêu cầu và quy trình đăng ký thương hiệu sản phẩm; và (iii) quản lý và quảng bá thương hiệu sản phẩm</p> <p>Để học tốt chương này học viên tham khảo các tài liệu [8].</p> | 3/0 |

5. PHƯƠNG PHÁP GIẢNG DẠY VÀ ĐÁNH GIÁ

5.1. Phương pháp giảng dạy: học phần được giảng dạy kết hợp gồm lý thuyết (20 tiết), bài tập (20 tiết); trong quá trình học, học viên sẽ làm bài tập và thuyết trình theo nhóm trước lớp. Học viên sẽ được tham quan cơ sở thực hiện các tiêu chuẩn nuôi trồng thủy sản.

5.2. Phương pháp đánh giá: Bài tập thuyết trình: 40% và thi cuối kỳ: 60%.

6. TÀI LIỆU THAM KHẢO CỦA HỌC PHẦN

- [1] Aquaculture Facility, Certification, Pangasius Farms, Best Aquaculture Practices, Certification Standards, Guidelines, Revised version September 2014.
- [2] ASC shrimp standard version 1.0 March 2014
- [3] ASC Pangasius standard version 1.0 March 2012
- [4] GLOBALG.A.P. Control Points and Compliance Criteria, Integrated Farm Assurance, AQUACULTURE MODULE, English Version, Final Version 4.0_Mar2011, Valid from: 1 March 2011, Obligatory from: 1 January 2012

- [5] GLOBALG.A.P. Introduction, Integrated Farm Assurance, English Version 4.0 Edition 4.0_2 Mar 2013.
- [6] Pangasius Aquaculture Dialogue Standards, created by Pangasius Aquaculture Dialogue. 2010. All rights reserved by World Wildlife Fund, Inc. Published August 31, 2010
- [7] Quy phạm thực hành Nuôi trồng thủy sản tốt tại Việt Nam (VietGAP). 2014. Bộ NN và PT Nông thôn.
- [8] Thương hiệu sản phẩm thủy sản, online document.

Ngày 10 tháng 10 năm 2015

Người biên soạn

Duyệt của đơn vị
TL. HIỆU TRƯỞNG
TRƯỞNG KHOA THỦY SẢN

Võ Nam Sơn