



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



Results of building the E-learning system - Moodle

Presented: Huynh Yen Nhi

Ho Chi Minh City University of Natural Resources and Environment

Email: nhi.hy@hcmunre.edu.vn

Ho Chi Minh City, 4th , 10th May 2022





Choosing the online Learning platform



Requires:

- Manage learners' progress.
- Monitor learner's performance
- Assign certificates.
- Access through the organization's network
- Less money to build such kind of system



Choosing the online Learning platform



Interface is constantly updated (Moodle app)

Customise personalised dashboard: enrolled details of courses, assignments deadlines, upcoming events.

using optional plugins. Real-time sharing with other systems, exported in a variety of formats.



user's dashboard notification : course start dates, deadlines for assignments, exam, new messages received through the system.

Tracks personal appointments, relevant group, course events; view course dates, assignment deadlines, upcoming exams, activities & group meetings.

Wide text editor (images, audio, videos...) no need to learn HTML.

Drag-and-drop file manager: easily move files around, connect to cloud storage services including OneDrive, Dropbox or Google Drive.

User access settings



Students: - can view all online courses available (course's name, summary, Teacher's name, Date start)
- can't enroll themselves for the course.

Course creator: - create a course's name and
- add teacher/ student list.

Teachers: - can add students to their course.
- add contents to the course

User roles



	Manager	Course creator	Teacher	Non-editing teacher	Student
Manager	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Course creator	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Teacher	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Non-editing teacher	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Student	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Teacher role	Non-editing teacher role	Student role
<ul style="list-style-type: none"> - do almost anything within a course (adding, changing the activities, grading students in their course). - change the layout of the course page but can not delete the course. 	<ul style="list-style-type: none"> - can view and grade students' work. - not allow to alter or delete any of the activities or resources. 	<ul style="list-style-type: none"> - can participate in course activities and view resources but not alter them or see the class gradebook. - can see their own grades if the teacher has allowed this.

MAREM E-learning system interface

<https://elearning.biendaohcm.com/>



Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union

KHÓA HỌC TRỰC TUYẾN - ONLINE COURSES

Universitat Bremen, National Research Council of Italy, Uni KL, UTP, UTM, UMT, Eest Maaikool

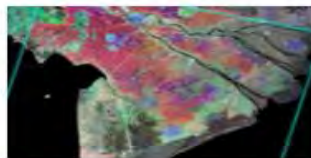
TRANG CHỦ - HOME HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG - USER GUIDE ĐĂNG KÝ KHÓA HỌC - COURSE EMROLLMENT ĐĂNG NHẬP- COURSE LOGIN

Các khóa học trực tuyến - Online Courses



Ứng dụng GIS tron...

Mã môn: GISUD_08QLBD



Viễn thám ứng dụ...

Mã môn: VTUD_07QLBD



Tương tác sông biể..

Mã môn: MARE-P5-07



Quản lý tài nguyên.

Mã môn: MARE-P5-06



Sinh thái biển - M...

Mã môn: MARE-P5-05



Kiểm soát ô nhiễm..

Mã môn: MARE-P5-04



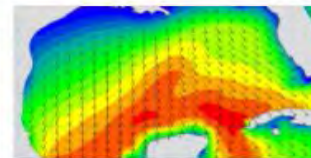
Cảng và công trình .

Mã môn: MARE-P5-03



Hải dương học ngh..

Mã môn: MARE-P5-02



Mô hình hóa môi t..

Mã môn: MARE-P5-01

MAREM E-learning system interface



MARE PROJECT English (en) Thoa Le


HỆ THỐNG ĐÀO TẠO TRỰC TUYẾN - ELEARNING SYSTEM

Khoa Quản lý Tài nguyên Biển và Hải đảo - MAREM, Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường TP.HCM

- Địa chỉ: 236B Lê Văn Sỹ, Phường 1, Quận Tân Bình, TP. HCM, Việt Nam
- Điện thoại: 028-39914492 - Email: qltnbienhaidao@hcmunre.edu.vn
- Website: <https://biendaohcm.com> - Fanpage: <https://www.facebook.com/KhoaBienDao>

- Làm quen với giao diện màn hình (Nhấp vào để xem/đóng lại) - Get familiar with the interface (Click to view and close)
- Hướng dẫn sử dụng hệ thống đào tạo trực tuyến - How to use the Elearning system
- Hướng dẫn thay đổi mật khẩu- How to change your password

Ứng dụng GIS trong quản lý tài nguyên biển- GIS application in marine resource management



Teacher: Nhi Huynh Yen
Teacher: Thoa Le

Số Tín chỉ: 3 TC (4.5 ECTS)
Lý thuyết: 2TC , Thực hành: 1 TC tại phòng B302 và Phòng A202


[Tóm tắt môn học.](#)

Môn học trang bị những kiến thức nâng cao về phân tích không gian, thiết kế Cơ sở dữ liệu (CSDL), phát triển ứng dụng GIS và thành lập bản đồ. [\[Đọc thêm ...\]](#)

[Summary.](#) This course equips advanced knowledge on spatial analysis, [\[Read more ...\]](#)

[Đăng ký khóa học - Enroll Now](#)

Viễn thám ứng dụng trong quản lý tài nguyên biển- Remote sensing application in marine resources management



Teacher: Nhi Huynh Yen
Teacher: Thoa Le


Số Tín chỉ: 3 TC (4.5 ECTS)
Lý thuyết: 2TC , Thực hành: 1 TC tại phòng A201

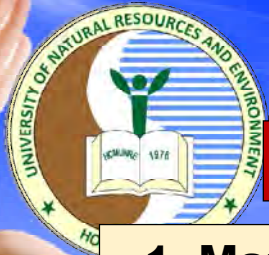
[Tóm tắt môn học.](#) Cung cấp những kiến thức cơ bản và những kỹ năng cần thiết trong tìm hiểu, khai thác và ứng dụng của một công nghệ mới [\[Đọc thêm ...\]](#)

[Summary.](#) Provides basic knowledge and necessary skills in understanding, exploiting and applying a new technology in research and deployment of marine science and technology, [\[Read more ...\]](#)

[Đăng ký khóa học - Enroll Now](#)

Mô hình hóa môi trường biển - Modelling marine environment





9 online courses in the elearning system



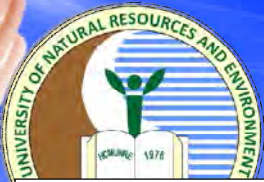
New Bachelor Programme

1. Management of marine resources and environment (3 ECTS)
2. River-sea interactions (4,5 ECTS)
3. Fisheries Oceanography (3 ECTS)
4. Port and Marine Construction (3 ECTS)
5. Control of marine pollution (3 ECTS)

Revised Bachelor Programme

6. Marine ecology (4,5 ECTS)
7. Marine environmental Modelling (4,5 ECTS)
8. GIS application in Marine resource management (4,5 ECTS)
9. Remote sensing application in Marine resource management (4,5 ECTS)

Online course organisation



Dashboard / Courses / HCMUNRE ONLINE COURSES / MARE-P5-06

Quản lý tài nguyên và môi trường biển- Marine resources and environment management

Quản lý tài nguyên và môi trường biển- Marine resources and environment management

Course management Users Question bank Gradebook Report More...

Edit mode



Mã môn học: MARE-P5-06

Lecturers: Nguyễn Văn Tín - Trần Thị Kim

Email: nvtin@hcmunre.edu.vn

Điện thoại: 0909537565

Giáo viên sẽ mở phòng học trước giờ học 5 phút

Nhấp vào link bên dưới để tham gia lớp học

[Tham gia lớp học - Join Meeting](#)

Thông báo số 1- Announcement 1

Chào các em sinh viên,

Khóa học Quản lý Tài nguyên và môi trường biển đã mở.

Số tín chỉ: 2 TC

Thời gian bắt đầu- kết thúc: thứ hai từ 6:30 - 9:00 ngày 23/08/2011 - 27/12/2021

Đề cương môn học- Syllabus

Hình thức đánh giá môn học - Demonstration of learning

Tài liệu tham khảo- course materials

Đường dẫn tham gia lớp học trực tuyến - Link to join class

Online course organisation



Bài 3: Quá trình truyền chất - Process of substance transmission

- slide bài 3- Slide lecture 3
- Bài tập trên lớp- exercise in class
- Bài kiểm tra- quiz in class
- Bài Tập Về Nhà, tuần 5- Homework-week5
- Bài tập về nhà, tuần 6- Homework, week6
- Bài tập về nhà, tuần 7- Homework-week7
- Bài tập trên lớp, tuần 10- Homework-week10
- Bài tập trên lớp
- BOD VÀ DO

Bài 4: Mô hình hóa môi trường biển và đại dương - Modelling the marine environment and ocean

- Slide Bài 4 - Slide Lecture 4

Online course organisation



<input type="checkbox"/>	First name / Surname ▲	Username	Email address	Roles	Groups	Last access to course	Status
<input type="checkbox"/>	Oanh Bach	oanhbach.p5	oanhbach2021@gmail.com	Student ✎	No groups	122 days 6 hours	Active ⓘ
<input type="checkbox"/>	My Hồ Phạm Trà	08bd.my.ho	0850130002@sv.hcmunre.edu.vn	Student ✎	No groups	3 days 10 hours	Active ⓘ
<input type="checkbox"/>	Quỳnh Hoàng Phan Phương	08bd.quynh.hoang	0850130004@sv.hcmunre.edu.vn	Student ✎	No groups	21 days 3 hours	Active ⓘ
<input type="checkbox"/>	Thoa Le	thoale	thoale266@gmail.com	Tutor, Manager, Creator ✎	No groups	122 days 6 hours	Active ⓘ
<input type="checkbox"/>	Đăng Nguyễn Quốc Tuấn	08bd.dang.nguyen	0850130001@sv.hcmunre.edu.vn	Student ✎	No groups	24 days 11 hours	Active ⓘ
<input type="checkbox"/>	Tài Nguyễn Mạnh	08bd.tai.nguyen	0850130005@sv.hcmunre.edu.vn	Student ✎	No groups	122 days 6 hours	Active ⓘ
<input type="checkbox"/>	Mare P5	mare.qa	mare.project.QA@gmail.com	Manager ✎	No groups	122 days 6 hours	Active ⓘ
<input type="checkbox"/>	Bách Phạm	06bd.bachpham	plhbach2018@gmail.com	Student ✎	No groups	122 days 6 hours	Active ⓘ
<input type="checkbox"/>	Oanh Pham	06bd.oanhpham	plhoanh2019@gmail.com	Student ✎	No groups	122 days 6 hours	Active ⓘ
<input type="checkbox"/>	Thiết Trần Nguyễn Hoàng	08bd.thiet.tran	0850130007@sv.hcmunre.edu.vn	Student ✎	No groups	33 days 5 hours	Active ⓘ
<input type="checkbox"/>	Long Trần Văn Hoàng	08bd.long.tran	0850130008@sv.hcmunre.edu.vn	Student ✎	No groups	116 days 6 hours	Active ⓘ
<input type="checkbox"/>	Lê Đăng Thị Thanh	ledtt	ledtt@hcmunre.edu.vn	Teacher ✎	No groups	59 days 23 hours	Active ⓘ

Thank you very much!

