Võ Thành Liêm

1. Hướng dẫn sử dụng dành cho giáo viên

1.1. Giao diện lúc đăng nhập

Trang web có thể được đăng nhập theo địa chỉ <u>www.bsgdtphcm.vn</u>. Khi vào địa chỉ trên, chúng ta sẽ có giao diện chương trình theo hình sau (có thể thay đổi giao diện tùy theo nhu cầu bộ môn)



Để đăng nhập, chúng ta cần nhập tên tài khoản người dùng và mật khẩu. Các thông tin này do admin chương trình cung cấp (các thầy cô đã được gửi mail báo trước)

Chọn nút "giữ tôi luôn đăng nhập" để tránh chương trình tự động đăng xuất sau 5 phút không thao tác trên hệ thống. Điều này để tránh chúng ta phải nhập mật khẩu nhiều lần.

Sau khi đăng nhập, chúng ta sẽ có giao diện như sau



Phần trên cùng thể hiện thông tin:

- Tên tài khoản hiện đang sử dụng
- Nút chức năng nhanh đến cửa sổ chính
- Hộp thư tin nhắn
- Hộp từ khóa tìm kiếm
- Nút đăng xuất để kết thúc phiên làm việc

Phần cửa sổ bên trái phía dưới thể hiện thông tin các khóa học đã đăng ký. Đối với giảng viên, chúng ta có cả 2 chức năng: vừa là người phụ trách xây dựng nội dung bài giảng của chính mình, đồng thời vừa là học viên của các bài giảng do giáo viên khác phụ trách.

Phần cửa sổ bên phải phía dưới thể hiện các công cụ:





Cửa sổ nhỏ phía dưới cùng là cửa sổ hộp thoại trực tuyến (chat). Nếu có người đang thao tác trên hệ thống, chúng ta có thể trao đổi thông tin với họ bằng cách nhấn vào cửa sổ này và chọn người cần trò chuyện.

1.2. Giao diện cửa sổ điều khiển

Công cụ		*)	Lịch	(18 T	.Hai 2	2014)				
<u>ه او ا</u>	<u>A</u>	2 b c	« T.H	ai »				« 2	014 »	
Các khóa học của tôi	Mã đặng kử học	Danh muc hài học	Hai	Ba	Tư	Năm	Sáu	ΤB	CN	
	Ivia dang ky học	Dann niệc bải nộc						1	2	
\square			3	4	5	6	7	8	9	
Tin nhắn	Báo cáo	Diễn đàn	10	11	12	13	14	15	16	
Amm	Dao cao	Dien dan	17	18	19	20	21	22	23	
12		2 b c	24	25	26	27	28			
Lich	Khóa hoc	Bài học			and an a	and the second sec				
			Bài v	iết gắ	in đâ	y trên d	liễn đả	àn		R 🔺 📎
Outlook invitation			Không	có bài v	/iết trêr	n diễn đài	1			
Các tin bài gần đá	ây	* >								
Tiêu đề	Từ	Ngày								

Sau khi nhấn chọn nút "bảng điều khiển", chương trình sẽ có dạng như hình phía trên.

Về cơ bản (hình trên), thẻ đầu tiên hiển thị lại các nút chức năng như đã trình bày ở cửa sổ đăng nhập; lịch làm việc cá nhân và của hệ thống (bao gồm các sự kiện như thi cử, hạn làm việc...); các bài viết mới trong diễn đàn; các thông tin trao đổi riêng tư/ bài luận/ đánh giá giữa học viên và chính giảng viên.

Thông tin cá nhân		*
👌 Bảng điều khiển 🛛 🤷 Tá	ài khoản 🛛 餐 Học tập	
Thông tin cá nhâi	ח Lớp học Các tài khoản được nhóm	
Thông tin cá nhân		*
File ánh:	Choose File No file chosen	
Hoặc chọn từ danh sách:	microphone2.png (Xem danh sách)	
Đăng nhập:	thanhliem	
Mật khẩu:		Để trống không thay đổi
	Mật khẩu phải có ít nhất% x ký tự	
Nhập lại mật khẩu:		
Họ:	Võ Thành	x
Tên:	Liêm	x
Địa chỉ email:	thanhliem.vo@gmail.com	*
Vai trò:	Giảng viên	
Ngôn ngữ:	Việt •	
Múi giờ:	(GMT +07:00) Bangkok, Hanoi, Jakarta 🔻	
Các chi chú: ề "tài khoản" (hì	nh trên) cho phép thay đổi c	<u>د دمند (۵)</u> (۵) ác thông số cá nhân như tên tuổi, địa chỉ email

Thẻ "tài khoản" (hình trên) cho phép thay đổi các thông số cá nhân như tên tuổi, địa chỉ email, mậ khẩu, hình đại diện avatar...các lớp học đang theo học bài giảng

	Complete mode	_iêm V. (tl	hanhliem) 🔻 🏾	ĩin nhắn 👻 🔍 Tìm kiếi	m	Đăng X
PNTU FAMILY MEDICINE	DÀO TẠO TRỰC	τυγ	′ÊN Y	HỌC GIA <mark>Đ</mark>	ÌNH	
В	ộ môn Y học gia đình - ĐH YK Phạm	n Ngọc Th	nạch			
Trang chủ » Liêm V. (thanhliem) »	Học tập					
Thông tin cả nhân						
👸 Bảng điều khiển 🛛 🚨 Tài khoản	😝 Học tập					
Khóa học Bài học						
Khóa học						
Tên khóa học ٨	Chuyên mục gốc	Bật	Vai trò	Tiến độ hoàn thành	Điểm số	Trạng thái
	Tutorials	0	Học viên	٢	-	0
🛨 tin chi 1	khoia thuc hanh cua gv	0	Giảng viên			0
Từ khóa tìm kiếm 🚦			S	ố hàng 20 🔹 Kết Quả	« < 1-2 •	của 2 📏 💓

Thẻ học tập (hình trên) cho báo cáo các khóa học đang đăng ký theo học, các bài giảng đã soạn

1.3. Đăng ký khóa học thông qua từ khóa (mã khóa)

Đối với một số khóa học, vì có tính chất bí mật, dành riêng cho những người đã đăng ký, học viên chỉ có thể đăng ký thông qua từ khóa do giảng viên cung cấp. Để đăng ký khóa học theo cách thức này, chúng ta có thể nhấn vào nút "Mã đăng ký học", chương trình sẽ hiển thị của sổ sau. Chúng ta chỉ cần nhập mã số vào và nhấn nút cập nhật.



1.4.Sử dụng hộp thư tin nhắn

PNTU FAMILY MEDICINE Bộ môn	Complete mode O TẠO TRỰC Y học gia đình - ĐH YK Phạ	Liêm V. (thanhliem) ▾ CTUYẾN Y m Ngọc Thạch	Tin nhắn ▾ i दि Tìm HỌC GIA	ÐÌNH	Ðăng Xuất
Trang chủ » Tin nhắn					
Tin nhắn cá nhân			0 🔦	Thư mục	6
🖶 Tin nhắn mới				1. Incoming (0 Til 0KB)	n nhắn,
Ưu tiên \land Tiêu đề	Từ	Ngày	Hệ thống	2. Được gửi (0 Tir	ı nhắn,
Không có bài viết trong thư mục này	0KB) 3 Nhán (0 Tin nhắn 0KB)				
Với lựa chọn: 😵 🕵 Incoming 🔹					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
				Tổng số: 0 Tin nhà	ắn, 0 KB

Hộp thư tin nhắn sẽ có dạng như hình trên. Bên trái là cửa số các tin nhắn đang có trong hộp thư. Bên phải là phần thống kê tin đã thực hiện

Nếu muốn soạn thư mới thì nhấn vào nút "tin nhắn mới", chương trình sẽ có dạng như sau

-	
Trang chủ » Tin nhắn » Tin nhắn m	hới
Lựa chọn người nhận	e 🖉 🔦
Người nhạn:	<u>∧</u> .
Bí mật, người nhận: 🔲	
Gõ ký tự đầu tiê	n vào ô trống để hiển thị bài học liên quan (hoặc gõ dấu % để hiển thị toàn bộ bài học). Riêng biệt với nhiều
người nhận;	
Thành viên tham gia khóa học:	eFront •
Thành viên tham gia bài học:	eFront Advanced •
bài học của giảng viên:	eFront Advanced •
Thân bài	۵ 💊 🖉
T:2., 22.	*
Tieu de:	
Gửi đông thời qua Email: 📃	
🚷 Chuyể	n chế độ soạn thảo thường/ html
B / 1	፱ ₩ ☱ 듣 哟 @

Người nhận: nhập vào tên người nhận hoặc tên đăng nhập, chương trình sẽ gợi ý danh sách tên tương ứng. Nếu không biết, chúng ta có thể dùng dấu % để hiển thị tất cả tên người dùng trong hệ thống để chọn lựa.

Ngoài ra, chúng ta còn có thể gửi thư cho người nhận theo khóa học, theo bài học hoặc theo nội dung phụ trách của giảng viên...

Phần thư sẽ bao gồm tiêu đề và nội dung thư. Ngoài ra, chúng ta còn có thể gửi tập tin đính kèm nếu có nhu cầu.

1.5.Báo cáo – thống kê

Chức năng báo cáo – thống kê cho phép lấy nhiều thông tin thống kê: theo người dùng, theo khóa học, theo bài học

Hình sau đây là thống kê theo người dùng

Báo cáo th	nành viên <i>"Liêm V. (thanh</i>	liem)"				0 🔦
Chọn thành việ	ên:					
	Gõ ký tự đầu tiên vào ô trống để	V	éa a éa : 🕅 🚺			
					Xuat b	ao cao: 📉 🛌
	Tên thành viên:	Liêm V. (thanhliem)				
	Vai trò:	Giảng viên				
	Tổng số thời gian trong hệ thống:	6giờ 11phút 53giây				
Khóa họ Khóa học	C Bài học Xem thêm thông	tin Lưu lượng				*
Tên khóa ho	ọc ٨	Vai trò	Bài học	Tiến độ hoàn thành	Điểm số	Hệ thống
🕂 eFront		Học viên	3	0	-	<u>(i)</u>
軠 tin chi 1		Giảng viên	2			(j)
Từ khóa tìm	ı kiếm 🔋 🖡		Sć	hàng 20 🔹 Kết Quả	≪ < 1-2 •	của 2 📏 ≫

Chúng ta có thể ghi nhận các thông tin khác nhau: số khóa học đăng ký, số bài học đăng ký, thông tin khác và thời gian có trên hệ thống tương ứng với từng nội dung học.

Sau đây là thống kê theo khóa học:

Trang chủ » Báo cáo » Báo cáo tiến độ bài học » How to be a programmer - Beginner								
Báo cáo kết quả học tập <i>"How to be a programmer - Beginner"</i>								
Chọn bài học	Chọn bài học: Gõ ký tự đầu tiên vào ô trống để hiển thị bài học liên quan (hoặc gõ dấu % để hiển thị toàn bộ bài họ							
Bộ lọc: Kích hoạt thành viên 🔹	Chọn nhóm • Cập nhật							
Họ: How to be a programme	er - Beginner							
Chuyên mục: Programming								
Các thành viên: 12 (Học viên: 2, Giảng v	iên: 10)							
Các thành viên Bài kiểm tra	Các câu hỏi Xem thêm thông tin Lưu lượng							
Thành viênሉ Vai trò Ngày đăng ký	Thời gian học tập Tiến độ chung Điểm bài kiểm tra Điểm bài tập/bài luận Tiến độ hoàn thành Ng							
Hợp N. (bahop) ^{Giảng} 11 T.Hai 2014 viên	· · · ·							
Duyên N. Giảng (bichduyen) viên 11 T.Hai 2014	· · · ·							

Ở đây, chúng ta có thể thấy thông tin của từng học viên theo học từng khóa học: ngày đăng ký, thời gian học, tiến độ hoàn thành, bài kiểm tra, bài luận, nội dung kiểm tra, câu hỏi kiểm tra... Thống kê theo bài học:

Bộ lọc: Kích	hoạt thàn	Chọn khóa học: I h viên v	Gõ ký tự đầu tiêr bài học) Chọn nhóm ▼	n vào ô trống để hiển Cập nhật	thị bài học liên quan (hoặc gõ dấu ʻ	% để hiển thị toàn bộ Xuất báo cáo: 🔣 🖊
Но	: tin chi	1				
Chuyên mục	: khoia t	huc hanh cua gv				
Bài học	: 2					
Các thành viên	: 11 (Học	viên: 2, Giảng viê	n: 9)			
Phí	: 0.00 ₫					
Các thàn	h viên	Khóa học trường				
Các thàn	h viên					*
Thành viên	Vai trò	Tỷ lệ phần trăm	Tiến độ hoàn t	hành Ngày ghi danh	Ngày hoàn thànhHoàn thành vào	Điểm số Hệ thống
Hợp N. (bahop)	Giảng viên			14 T.Hai 2014		
Duyên N. (bichduyen)	Giảng viên			14 T.Hai 2014		

Phần thông tin ở đây liên quan đến các bài học