



CÔNG TY TNHH PHẦN MỀM RIC

Add: Nhà A, Tổng cục 5 - Bộ Công An, Số 643A Phạm Văn Đồng
Cổ Nhuế 1, Bắc Từ Liêm, Hà Nội

M: 097 247 8383 - E: lienhe@ric.vn - W: http://ric.vn

DỰ ÁN ĐÀO TẠO NHÂN SỰ RIC.HR1608 CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO CHI TIẾT

1. RIC.HR1608.IT - LẬP TRÌNH PHẦN MỀM

Gồm 04 eProject như sau:

1.1. eProject1:

Mã: EP1

Tên: Thiết kế website và dịch vụ online

Nội dung & mục tiêu: Xây dựng website hoạt động trên internet và cung cấp một số dịch vụ trực tuyến.

Quá trình học tập, tích lũy kiến thức và thực hiện:

- **Nhận dự án:** Công ty RIC giao
- **Hợp dự án để nắm bắt thông tin, mục tiêu,...:** chuyên gia của công ty RIC
- **Học tập kiến thức phục vụ cho dự án, gồm:**

Mã học phần	Tên học phần	Ghi chú
PCB	Cơ bản về máy tính, nguyên lý hoạt động, mạng máy tính...	Trong quá trình học và làm EP1, học viên sẽ được chuyên gia hướng dẫn trực tiếp.
PRB	Cơ sở lập trình	
HDJ	HTML, DHTML, JavaScript	
ADW	Adobe Dreamwaver	
PHP	Php & MySQL	
OPS	Open source	

- **Bảo vệ dự án:** học viên bảo vệ, hội đồng chuyên gia thẩm định và đánh giá.

1.2. eProject2:

Mã: EP2

Tên: Lập trình phần mềm ứng dụng

Nội dung & mục tiêu: Xây dựng và triển khai được một phần mềm ứng dụng trên nền tảng công nghệ của Microsoft

Quá trình học tập, tích lũy kiến thức và thực hiện:

- **Nhận dự án:** Công ty RIC giao

- **Hợp dự án để nắm bắt thông tin, mục tiêu,...:** chuyên gia của công ty RIC
- **Học tập kiến thức phục vụ cho dự án, gồm:**

Mã học phần	Tên học phần	Ghi chú
SEP	Quy trình phát triển phần mềm <i>Software Development/Engineering Process</i>	Trong quá trình học và làm EP2, học viên sẽ được chuyên gia hướng dẫn trực tiếp.
PWC	Lập trình bằng ngôn ngữ C#	
SQL	Hệ quản trị CSDL SQL Server	
ADS	Phân tích, thiết kế hệ thống phần mềm	
WDF	Thiết kế, xây dựng ứng dụng Windows Form	
RPT	Công nghệ xây dựng báo cáo trong phần mềm ứng dụng	

- **Bảo vệ dự án:** học viên bảo vệ, hội đồng chuyên gia thẩm định và đánh giá.
- **Tools & Software:** *SQL Server 2012, Visual Studio 2013*

1.3. eProject3:

Mã: EP3

Tên: Webservice & Online Application

Nội dung & mục tiêu: Sử dụng công nghệ webservice trong việc phát triển các dịch vụ và ứng dụng trực tuyến.

Quá trình học tập, tích lũy kiến thức và thực hiện:

- **Nhận dự án:** Công ty RIC giao
- **Hợp dự án để nắm bắt thông tin, mục tiêu,...:** chuyên gia của công ty RIC
- **Học tập kiến thức phục vụ cho dự án, gồm:**

Mã học phần	Tên học phần	Ghi chú
ASP	Lập trình web bằng ASp.NET	Trong quá trình học và làm EP3, học viên sẽ được chuyên gia hướng dẫn trực tiếp.
BST	Làm giao diện web với Bootstrap (nâng cao)	
WSV	Công nghệ webservice	
NJS	Công nghệ NodeJS trong lập trình website	
ODB	Remove và offline database trong bài toán quản lý	
WSE	Lập trình bảo mật website trong môi trường internet	

- **Bảo vệ dự án:** học viên bảo vệ, hội đồng chuyên gia thẩm định và đánh giá.

1.4. eProject4:

Mã: EP4

Tên: Lập trình ứng dụng di động

Nội dung & mục tiêu: Xây dựng các ứng dụng, phần mềm hoạt động trên điện thoại di động, gồm các hệ điều hành: Android, Windows Phone, iOS, ...

Quá trình học tập, tích lũy kiến thức và thực hiện:

- **Nhận dự án:** Công ty RIC giao
- **Hợp dự án để nắm bắt thông tin, mục tiêu,...:** chuyên gia của công ty RIC
- **Học tập kiến thức phục vụ cho dự án, gồm:**

Mã học phần	Tên học phần	Ghi chú
MPB	Cơ bản về lập trình mobile	Trong quá trình học và làm EP4, học viên sẽ được chuyên gia hướng dẫn trực tiếp.
JAV	Lập trình bằng ngôn ngữ Java	
ADR	Lập trình ứng dụng Android	
WDP	Lập trình ứng dụng trên Windows Phone	
iOS	Lập trình ứng dụng trên iOS	
GAM	Lập trình game mobile	

- **Bảo vệ dự án:** học viên bảo vệ, hội đồng chuyên gia thẩm định và đánh giá.

2. RIC.HR1608.GD - Thiết kế đồ họa

Gồm 04 eProject như sau: