CÔNG TY CÔNG NGHỆ THÔNG TIN VNPT TRUNG TÂM GIẢI PHÁP CHÍNH PHỦ ĐIỆN TỬ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số:

Hà Nội, ngày tháng năn

V/v Thông báo tổ chức chuyển giao outsource phần mềm ứng dụng mobile iOffice V5 cho các VTT/TP.

Kính gửi: ITKV 1,2,3,4,5.

Căn cứ theo văn bản số 211/CV-CLGSP về V/v Thông báo kết quả kiểm định "Phần mềm ứng dụng mobile iOffice V5;

Căn cứ theo văn bản 290/QĐ-VNPT-CLG Quyết định về việc ban hành bộ quy trình cung cấp sản phẩm, dịch vụ CNTT;

Căn cứ đề xuất của các ITKV về việc tổ chức đào tạo lập trình outsource phần mềm ứng dụng mobile iOffice V5 cho các VTT/TP;

Trung tâm eGOV đã lên kế hoạch, chương trình chuyển giao lập trình outsource Phần mềm ứng dụng mobile iOffice v5 cho các VTT/TP như sau:

- Thời gian: từ 1/3/2022 3/3/2022
- Hình thức đào tạo: Online qua GoMeet.
- Đối tượng học: Cán bộ lập trình android, IOS của các VTT/TP.
- Hình thức đánh giá hiệu quả: Thông qua kết quả thực hành trên môi trường thử nghiệm và bài kiểm tra online khi kết thúc chương trình đào tạo.
- Nội dung chương trình đào tạo chi tiết tại phụ lục đính kèm.
- Các tài liệu đảo tạo chuyển giao:

https://kms.vnpt.vn/pages/viewpage.action?pageId=84902530

Để buổi chuyển giao lập trình được hiệu quả, trung tâm eGOV kính đề nghị các ITKV thông báo với các VTT/TP về kế hoạch đào tạo trên và thông tin lại cho đầu mối tổ chức tập huấn của eGOV thành phần tham gia của mỗi VTT/TP trước ngày 28/02/2022. (Yêu cầu nhân sự tham gia có kinh nghiệm lập trình android, IOS).

Đầu mối tổ chức tập huấn là anh Lê Khánh Linh - 0948012236 - linhlk@vnpt.vn - Trung tâm giải pháp Chính phủ điện tử.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

GIÁM ĐỐC

- Như trên;
- Ban NS, Ban CLGSP (để biết);
- Phòng PTPM, QLCL, Tổ TH.eGOV (để p/h);
- Lưu: VT.

Số eOffice: 112868

Nguyễn Công Thuận

House Hands

PHỤ LỤC: KẾ HOẠCH VÀ NỘI DUNG ĐÀO TẠO CHUYỂN GIAO (Đính kèm công văn số

STT	Nội dung	Mô tả chi tiết	Giảng viên	Đối tượng	Hình thức đào tạo	Thời gian dự kiến
1	Hướng dẫn cài đặt vận hành môi trường	Mục tiêu: Học viên có thể chủ động cài đặt hệ thống dịch vụ phục vụ mục đích dev/test: - Tổng quan về hệ điều hành Android Các bước cài đặt môi trường làm việc với Android Studio, JDK và Android SDK	Lê Khánh Linh – Kỹ sư lập trình	Cán bộ lập trình android	Online sử dụng GoMeet	Ngày 01/03/2022 (8h30-12h)
		- Tổng quan về hệ điều hành IOS Các bước cài đặt môi trường làm việc với Xcode	Nguyễn Hữu Dũng – Kỹ sư lập trình	Cán bộ lập trình của IOS	Online sử dụng GoMeet	Ngày 02/03/2022 (8h30-12h)
2 0	Giới thiệu Project (android + ios)	 Mục tiêu: Học viên nắm được kiến trúc tổng quan, kiến trúc thành phần, mã nguồn, quy tắc lập trình, Cấu trúc ứng dụng, Framework thường sử dụng. Lập trình Android: Các chức năng cơ bản của IDE. Cấu trúc mã nguồn của một dự án. 	Lê Khánh Linh – Kỹ sư lập trình	Cán bộ lập trình của android	Online sử dụng GoMeet	Ngày 01/03/2022 (13h30-17h)

			27/07/201			
STT	Nội dung	Mô tả chi tiết	Giảng viên	Đối tượng	Hình thức đào tạo	Thời gian dự kiến
	THE SERVICE OF THE SE	 Cách debug ứng dụng cơ bản. Mô hình Kiến trúc trong phát triển ứng dụng Một số thư viện hữu ích, hướng dẫn sử dụng cho lập trình viên Lập trình IOS: Các chức năng cơ bản của IDE. Cấu trúc mã nguồn của một dự án. Cách debug ứng dụng cơ bản. Mô hình Kiến trúc trong phát triển ứng dụng Một số thư viện hữu ích, hướng dẫn sử dụng cho lập trình viên 	Nguyễn Hữu Dũng – Kỹ sư lập trình	Cán bộ lập trình của IOS		Ngày 02/03/2022 (13h30-17h)
3	Đào tạo xử lý triển khai Sourcecode	Mục tiêu: Học viên nắm được tổng quát quy trình phát triển ứng dụng: - Nhận issue mới trên JIRA - Tạo nhánh mới - Merge code lên các nhánh ở SCM	Lê Khánh Linh – Kỹ sư lập trình	Cán bộ lập trình Android, IOS	Online sử dụng GoMeet	Ngày 03/03/2022 (8h30-12h)

COSTONINO 3

STT	Nội dung	Mô tả chi tiết	Giảng viên	Đối tượng	Hình thức đào tạo	Thời gian dự kiến
		 Build source code server test Vào Jira, thực hiện Resolved task Issue của mình 				
4	Demo, kiểm tra sau đào tạo	Mục tiêu: Học viên giải đáp thắc mắc, xứ lý công việc thực thế Kiểm tra sau đào tạo	Lê Khánh Linh – Kỹ sư lập trình	Cán bộ lập trình của Android, IOS	Online sử dụng GoMeet	Ngày 03/03/2022 (13h30-17h)

ID: 2309617_1423 – Hệ thống Quản lý văn bản và điều hành eoffice.vnpt.vn – Tập đoàn Bưu chính viễn thông Việt Nam