

1. Tên nhiệm vụ: Đánh giá năng lực dạy học tích hợp của giáo viên các trường nghề thuộc tỉnh Đồng Nai

2. Tổ chức chủ trì nhiệm vụ: Trường Cao đẳng Nghề Đồng Nai

3. Họ và tên chủ nhiệm nhiệm vụ và người tham gia chính:

Chủ nhiệm nhiệm vụ: ThS. Vũ Anh Tuấn

Cá nhân tham gia: ThS. Trần Xuân Hiếu, ThS Phạm Minh Hoàng, ThS Nguyễn Hữu Châu Minh, ThS Phạm Xuân Thanh

4. Mục tiêu của nhiệm vụ:

Mục tiêu chung:

Đánh giá việc năng lực dạy tích hợp của giáo viên và thông qua kết quả của đánh giá tiến hành tổ chức lớp bồi dưỡng sư phạm phù hợp nhằm góp phần nâng cao kỹ năng dạy tích hợp của giáo viên, chất lượng đào tạo và uy tín của trường nghề.

Mục tiêu cụ thể:

- Xây dựng mô hình và bộ tiêu chí đánh giá năng lực dạy học tích hợp cho giáo viên các trường nghề với độ tin cậy đảm bảo.

- Thiết kế bộ công cụ đánh giá năng lực dạy học tích hợp đảm bảo độ tin cậy và phù hợp với các trường nghề tỉnh Đồng Nai.

- Khảo sát, xử lý thống kê & đánh giá năng lực dạy học tích hợp của giáo viên các trường nghề tỉnh Đồng Nai có sự trợ giúp của hệ thống Website.

- Phân tích các nguyên nhân và đề xuất các giải pháp tổng thể để phát triển năng lực dạy học tích hợp của giáo viên nghề tỉnh Đồng Nai.

- Thực nghiệm một số giải pháp thực tiễn phát triển năng lực dạy học tích hợp cho giáo viên nghề tỉnh Đồng Nai.

5. Kết quả thực hiện:

Căn cứ vào kết quả nghiên cứu thông qua tổng quan tài liệu, lựa chọn mô hình đánh giá, kết quả khảo sát thực trạng cũng như kết quả của lớp bồi dưỡng, ý kiến đóng góp của chuyên gia trong hội thảo, có thể rút ra một số kết luận dưới đây:

Chất lượng và hiệu quả về việc ứng dụng các PPDH phụ thuộc vào nhiều yếu tố như: trang thiết bị cơ sở vật chất, phương pháp dạy học và chương trình – giáo trình đào tạo của các cơ sở dạy nghề. Đồng thời, phát triển công nghệ dạy học của nhà trường, năng lực ICT của giáo viên. Trong tất cả những yếu tố trên, các yếu tố liên quan đến con người (cả người lãnh đạo và giáo viên) là quan trọng nhất.

6. Thời gian bắt đầu và kết thúc: từ tháng 6/2015 đến tháng 12/2016

7. Kinh phí thực hiện: 391.225.000 đồng