



Hội thảo Lập kế hoạch 2013

Chương trình Đào tạo nghề 2008

Trường cao đẳng nghề Công nghiệp
Việt Bắc – Vinacomin



Phần 1 Cập nhật sự phát triển của nhà trường

- Tập huấn chuyên môn cho cán bộ, giảng viên của trường
- Tổ chức lớp tập huấn cho dự án GIZ
- Lãnh đạo nhà trường tham quan, học tập tại CHDC LB Đức
- Xây dựng các hạng mục trang thiết bị, nhà xưởng cho cơ sở 2
- Áp dụng và nhân rộng tập huấn dự án GIZ
- Kế hoạch cho năm 2013



Phần 2 Thúc đẩy hoạt động hợp tác với các doanh nghiệp



Liên kết với các doanh nghiệp sản xuất



Đào tạo nguồn nhân lực cho các công ty của tập đoàn than Vinacomin



Kế hoạch cho năm 2013



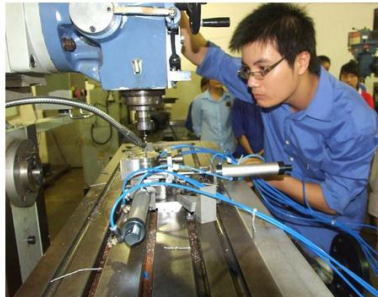
Phần 1: Cập nhật sự phát triển của nhà trường

- Trong năm 2011 và 2012 cán bộ, giảng viên của trường tham gia 18 khóa tập huấn, trong đó:

- Nghề cắt gọt kim loại có 11 khóa với 06 cán bộ, giảng viên tham gia



Các học viên đang thực tập vận hành máy Phay CNC



Học viên làm bài thi cuối khóa của lớp "Đào tạo cơ khí chuyên sâu định hướng đề tài"



Phần 1: Cập nhật sự phát triển của nhà trường

- Trong năm 2011 và 2012 cán bộ, giảng viên của trường tham gia 18 khóa tập huấn, trong đó:

• Nghề Điện-điện tử có 7 khóa tập huấn với 02 giảng viên tham gia.



Phần 1: Cập nhật sự phát triển của nhà trường

- Trong năm 2011 và 2012 cán bộ, giảng viên của trường tham gia 18 khóa tập huấn, trong đó:

• Nhà trường phối hợp với chuyên gia tổ chức thành công 2 khóa tập huấn: “Tháo lắp vòng bi” và “tháo lắp máy và cụm chi tiết máy”





Phần 1: Cập nhật sự phát triển của nhà trường **- Trong năm 2011 và 2012 cán bộ, giảng viên của trường tham gia 18 khóa tập huấn, trong đó:**

- Lãnh đạo trường và trưởng khoa nghề dự án hỗ trợ được dự án mời thăm quan, học tập tại CHLB Đức về đào tạo nghề 3 cấp trình độ.



Đoàn tham quan đang quan sát quá trình thực hiện trên máy CNC tại Xưởng cắt gọt kim loại truyền thống và CNC thuộc Trung tâm đào tạo EBC Magdeburg, và Ông Brendl giới thích về các sản phẩm được chế tạo bằng phương pháp dự án.



Đoàn tham quan hải lỏng với kết quả thảo luận và hướng tới việc nâng cao chất lượng đào tạo nghề tại Việt Nam



Phần 1: Cập nhật sự phát triển của nhà trường

- Ngoài ra, cán bộ giảng viên trong trường còn tham gia các khóa tập huấn khác: Đào tạo cho doanh nghiệp, tập huấn lần vết, quản lý nhà xưởng.
- Nhà trường cùng với chuyên gia lập danh mục thiết bị hoàn chỉnh làm tiền đề cho các bước tiếp theo của dự án.
- Tại cơ sở 1 của trường, các phòng học, nhà xưởng được bố trí, sửa chữa và trang bị thêm thiết bị, dụng cụ hợp lý hơn với sự tư vấn của chuyên gia.
- Tại cơ sở 2, trường đã xây xong phần thô của giảng đường 5 tầng với diện tích sàn 5.400m² và dự kiến hoàn thành vào quý III năm 2013. Trường đang triển khai các thủ tục đầu tư xây dựng xưởng thực hành mới với diện tích 1.029m², dự kiến hoàn thành 31/12/2013



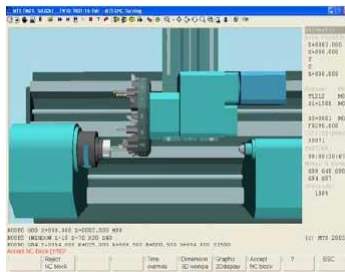
Phần 1: Cập nhật sự phát triển của nhà trường

•Sau khi tham gia các khóa tập huấn, cán bộ, giảng viên của trường có thể áp dụng các phương pháp giảng dạy đã được học để giảng dạy cho học sinh sinh viên (giáo viên làm hoàn thành một sản phẩm trước cho học sinh quan sát sau đó học sinh mới làm), cách thức tổ chức lớp học thực hành (sắp xếp, bố trí thiết bị, dụng cụ làm việc, bài giảng logic cho cả khóa học để học viên có thể hoàn thành từng chi tiết và toàn bộ một sản phẩm)



Phần 1: Cập nhật sự phát triển của nhà trường

•Ngoài ra, các giảng viên sau khi tập huấn về đã nhân rộng cho 05 giảng viên cắt gọt kim loại, 04 giảng viên ngành hàn và 04 giảng viên ngành điện.



Thảo luận cơ bản về MTS và Siemens software cho giáo viên bộ môn cắt gọt kim loại



Phần 1: Cập nhật sự phát triển của nhà trường **Kế hoạch cho năm 2013:**

- Trong năm 2013, Trường sẽ hoàn thành việc xây dựng giảng đường 5 tầng tại cơ sở 2. Với tư vấn của chuyên gia, trường sẽ bố trí lại nhà xưởng, mua thiết bị, vật tư bổ sung cho cơ sở 1, lập kế hoạch công tác cho năm 2013.



Phối cảnh tổng thể cơ sở 2 Trường Cao đẳng nghề công nghiệp Việt Bắc



Phần 1: Cập nhật sự phát triển của nhà trường **Kế hoạch cho năm 2013:**

- Đồng thời, Nhà trường kết hợp với TCDN, GIZ và Tập đoàn công nghiệp than-khoáng sản Việt Nam để hoàn thành thủ tục về thiết bị.





Phần 2: Thúc đẩy hợp tác với doanh nghiệp:

Việc đã triển khai:

- Trường đã liên hệ với các đơn vị trong tập đoàn Vinacomin để xem xét có thể phối hợp gia công khi có thiết bị: **Công ty cổ phần thiết bị điện TKV**



Sản phẩm thiết bị điện phòng nổ



Phần 2: Thúc đẩy hợp tác với doanh nghiệp:

Việc đã triển khai:

- Trường đã liên hệ với các đơn vị trong tập đoàn Vinacomin để xem xét có thể phối hợp gia công khi có thiết bị: **Công ty cổ phần chế tạo máy – Vinacomin:**



Hệ thống giàn chống thủy lực



Phần 2: Thúc đẩy hợp tác với doanh nghiệp:

Việc đã triển khai:

- Hiện nay có tới 90% HSSV của trường là đào tạo có địa chỉ cho doanh nghiệp.



*Nguồn nhân lực cho các công ty của tập đoàn than
khoáng sản Việt Nam - Vinacomin*



Phần 2: Thúc đẩy hợp tác với doanh nghiệp:

Kế hoạch trong năm 2013:

- Hiện nay Nhà trường đã ký kết hợp đồng đào tạo với các công ty, doanh nghiệp đủ chỉ tiêu đào tạo cho năm 2013.
- Đồng thời, Nhà trường xem xét các sản phẩm có thể gia công của các doanh nghiệp từ đó lựa chọn thiết bị phù hợp cho sản xuất và đào tạo.





CẢM ƠN QUÝ VỊ
ĐÃ THEO DÕI!