

BIÊN BẢN HỌP CÁC BÊN LIÊN QUAN VỀ CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

1. Thời gian bắt đầu: 8 giờ 00 ngày 15 tháng 04 năm 2017.

2. Địa điểm: Phòng A1 206

3. Thành phần tham dự:

- TS Thiều Đình Phong – Phó Viện trưởng Viện Sư phạm Tự nhiên
- PGS. TS Nguyễn Thị Hồng Loan – Trưởng Bộ môn Đại số và Lý thuyết số
- Đại diện Phòng ĐT Sau đại học - Trường Đại học Vinh
- Đại diện các nhà tuyển dụng lao động
- Đại diện cựu học viên chuyên ngành Đại số và Lý thuyết số
- Các thành viên tham gia thực hiện đề tài phát triển chương trình đào tạo thạc sĩ ngành Đại số và Lý thuyết số theo tiếp cận CDIO
- Giảng viên giảng dạy các học phần trong chương trình đào tạo.

4. Chủ trì: PGS. TS Nguyễn Thị Hồng Loan, Phụ trách CTĐT trình độ thạc sĩ ngành Đại số và Lý thuyết số.

5. Thư ký: TS. Nguyễn Thị Ngọc Diệp.

6. Nội dung buổi họp

- PGS. TS Nguyễn Thị Hồng Loan báo cáo dự thảo về CTĐT, CDR và chương trình giảng dạy các học phần để lấy ý kiến các bên liên quan.
 - Đại diện Phòng đào tạo sau đại học thống nhất cao với CTĐT, CDR và chương trình giảng dạy chuyên ngành Đại số và Lý thuyết số tiếp cận CDIO.
 - Các thành viên thảo luận, góp ý về mục tiêu, CTĐT theo định hướng nghiên cứu.
 - PGS.TS. Nguyễn Thành Quang báo cáo bản mô tả chương trình đào tạo thạc sĩ ngành Đại số và Lý thuyết số năm 2017
 - PGS.TS. Nguyễn Thị Hồng Loan, PGS.TS. Nguyễn Thành Quang, TS. Nguyễn Ngọc Bích góp ý về các mục tiêu cụ thể của chương trình ĐT theo tiếp cận CDIO.
 - Đại diện cựu người học nêu ý kiến về xu hướng tiếp cận công việc sau khi hoàn thành chương trình và các kỹ năng cần trang bị để đáp ứng yêu cầu của thực tiễn.

- Đại diện các nhà tuyển dụng bày tỏ sự thống nhất cao đối với chương trình ĐT, đồng thời đưa ra thêm một số đề xuất để nâng cao hiệu quả đào tạo.

7. Kết luận

- Hội đồng khoa học và các bên liên quan đồng ý với các nội dung của dự thảo, thống nhất về nội dung khái lược kiến thức cho chương trình giảng dạy và giao cho các thành viên tham gia đề tài triển khai thực hiện các nội dung công việc tiếp theo.
- Các bên liên quan thống nhất mục tiêu chung của CTĐT theo định hướng CDIO.

Cụ thể:

Người học tốt nghiệp chương trình đào tạo thạc sĩ chuyên ngành Đại số và Lý thuyết số có kiến thức chuyên sâu về khoa học giáo dục lĩnh vực Đại số và Lý thuyết số, có năng lực giải quyết các vấn đề thực tiễn trong nghiên cứu khoa học giáo dục toán học trong bối cảnh đổi mới quản lý giáo dục Việt Nam và hội nhập quốc tế.

Cuộc họp kết thúc vào hồi 11h30 phút ngày 15/4/2017.

Thư ký



TS. Nguyễn Thị Ngọc Diệp

Chủ trì cuộc họp



PGS. TS Nguyễn Thị Hồng Loan