

Số: 86 /QĐ-ĐHHD

Thanh Hoá, ngày 18 tháng 1 năm 2017

**QUYẾT ĐỊNH**

Về việc phê duyệt tên đề tài và người hướng dẫn luận văn thạc sĩ  
chuyên ngành Phương pháp toán sơ cấp, khóa 2015 - 2017

**HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC HỒNG ĐỨC**

Căn cứ Quyết định số 09/QĐ-BGDĐT ngày 03/01/2014 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc giao nhiệm vụ đào tạo trình độ thạc sĩ chuyên ngành Phương pháp toán sơ cấp cho Trường Đại học Hồng Đức;

Căn cứ Quyết định số 709/QĐ-ĐHHD ngày 12/5/2015 của Hiệu trưởng Trường Đại học Hồng Đức về việc phê duyệt Quy chế về tổ chức và hoạt động của Nhà trường; Quyết định số 1510/QĐ-ĐHHD ngày 29/08/2014 của Hiệu trưởng Trường ĐH Hồng Đức về việc ban hành Quy định đào tạo trình độ thạc sĩ tại Trường Đại học Hồng Đức;

Căn cứ Quyết định số 1206/QĐ-ĐHHD ngày 04/08/2015 của Hiệu trưởng Trường Đại học Hồng Đức về việc công nhận học viên cao học chuyên ngành Phương pháp Toán sơ cấp khóa 2015-2017;

Căn cứ kết quả học tập của học viên và đề nghị của khoa Khoa học Tự nhiên;

Xét đề nghị của ông Trưởng phòng Quản lý đào tạo Sau đại học,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt 17 tên đề tài và người hướng dẫn luận văn thạc sĩ chuyên ngành Phương pháp toán sơ cấp, mã số: 60460113, khóa 2015 – 2017 (có danh sách kèm theo)

**Điều 2.** Học viên và người hướng dẫn có trách nhiệm thực hiện nhiệm vụ theo Quy định đào tạo trình độ thạc sĩ tại Trường Đại học Hồng Đức, hoàn thành trước tháng 8 năm 2017 và được hưởng các chế độ, quyền lợi theo quy định hiện hành.

**Điều 3.** Các ông (bà) trưởng phòng QLĐT Sau đại học, trưởng phòng Kế hoạch – Tài chính, trưởng khoa Khoa học Tự nhiên, trưởng các đơn vị liên quan và các ông (bà) có tên ở Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;

- Lưu: VT, QLĐTSDH.

KT. HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG



PGS,TS Lê Văn Trường

**DANH MỤC ĐỀ TÀI VÀ NGƯỜI HƯỚNG DẪN LUẬN VĂN THẠC SĨ  
CHUYÊN NGÀNH PHƯƠNG PHÁP TOÁN SƠ CẤP, KHÓA 2014-2016**

*(Kèm theo Quyết định số 86 /QĐ – ĐHHĐ ngày 18 /01/2017 của Hiệu trưởng Trường Đại học Hồng Đức)*

| TT | Tên đề tài   | Người thực hiện | Người hướng dẫn khoa học                            |
|----|--|-----------------|---|
| 1  | Bất đẳng thức và các bài toán cực trị trong lớp hàm vô tỷ                                    | Hồ Thị Bình     | GS.TSKH. Nguyễn Văn Mậu<br>Đại học Quốc gia Hà Nội  |
| 2  | Một số định lý về tam giác và ứng dụng   | Lê Tiên Dũng    | PGS.TS. Trần Trung<br>UB Dân tộc – Quốc Hội         |
| 3  | Bất đẳng thức Karamata và ứng dụng   | Cù Thị Hà       | TS. Hoàng Văn Thi<br>Trường Đại học Hồng Đức        |
| 4  | Giá trị lớn nhất và nhỏ nhất của biểu thức lượng giác và ứng dụng cho các bài toán liên quan | Lê Thị Hằng     | PGS.TS. Nguyễn Minh Tuấn<br>Đại học Quốc gia Hà Nội |
| 5  | Bất đẳng thức và các bài toán cực trị trong lớp hàm siêu việt                                | Lê Minh Hòa     | GS.TSKH. Nguyễn Văn Mậu<br>Đại học Quốc gia Hà Nội  |
| 6  | Một số loại phương trình hàm   | Nguyễn Văn Hòa  | GS.TS. Đặng Quang Á<br>Viện Công Nghệ Thông Tin     |
| 7  | Các phép đồng dạng, tích các phép đồng dạng trong mặt phẳng và ứng dụng                      | Lương Văn Hưng  | GS.TS Đào Tam<br>Trường Đại học Vinh                |
| 8  | Định lý Lagrange và một số ứng dụng  | Lê Thị Hương    | TS. Hoàng Nam<br>Trường Đại học Hồng Đức            |
| 9  | Bồi dưỡng học sinh khá giỏi giải toán bất đẳng thức  | Đàm Nội Linh    | TS. Nguyễn Thành Anh<br>Nhà Xuất Bản Giáo Dục       |
| 10 | Ứng dụng của hàm đơn điệu trong phương trình hàm   | Trịnh Thị Minh  | TS. Mai Xuân Thảo<br>Trường Đại học Hồng Đức        |

|    |   |              |       |   |
|----|---|--------------|-------|---|
| 11 | Ứng dụng của tích phân trong các bài toán về diện tích, thể tích, độ dài đường cong và hệ số tổ hợp | Lê Thanh     | Quang | PGS.TS. Nguyễn Minh Tuấn<br>Đại học Quốc gia Hà Nội |
| 12 | Tìm hiểu nội dung Toán Pháp Đại Thành   | Lê Đình      | Son   | PGS.TS Tạ Duy Phương<br>Viện Toán học               |
| 13 | Về một lớp các bài toán ứng dụng của định lý giá trị trung bình                                     | Nguyễn Hữu   | Thận  | TS. Đỗ Văn Lợi<br>Trường Đại học Hồng Đức           |
| 14 | Một số phương pháp xác định công thức tổng quát của dãy số  | Bùi Thị      | Thu   | TS. Hoàng Nam<br>Trường Đại học Hồng Đức            |
| 15 | Hàm lồi và một số ứng dụng trong giải toán sơ cấp   | Lê Thị Thanh | Thủy  | TS. Hoàng Văn Thi<br>Trường Đại học Hồng Đức        |
| 16 | Một số phương pháp xây dựng và giải bài toán tổ hợp   | Đào Anh      | Tuấn  | TS. Nguyễn Hữu Hậu<br>Trường Đại học Hồng Đức       |
| 17 | Tích các phép dời hình trong mặt phẳng và ứng dụng  | Phạm Bá      | Xuất  | GS.TS Đào Tam<br>Trường Đại học Vinh                |

(Danh sách ấn định 17 đề tài)./.

**KT. HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**



**PGS, TS Lê Văn Trường**