

Số: 223 /QĐ-ĐHHD

Thanh Hoá, ngày 26 tháng 02 năm 2019

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc phê duyệt tên đề tài và người hướng dẫn luận văn thạc sĩ
khóa 2017 - 2019, chuyên ngành Phương pháp toán sơ cấp**

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC HỒNG ĐỨC

Căn cứ Quyết định số 867/QĐ-TTg ngày 12/07/2007 của Thủ tướng Chính phủ về việc giao nhiệm vụ đào tạo thạc sĩ cho 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; Quyết định số 1143/QĐ-ĐHHD ngày 13/7/2017 của Hiệu trưởng Trường Đại học Hồng Đức về việc công nhận học viên cao học tích khoá 2017-2019, chuyên ngành Phương pháp toán sơ cấp;

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

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt 09 tên đề tài và người hướng dẫn luận văn thạc sĩ khóa 2017 – 2019, chuyên ngành Phương pháp toán sơ cấp, mã số: 8460113 (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 30 tháng 11 năm 2019 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 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**



Hoàng Thị Mai

DANH MỤC ĐỀ TÀI VÀ NGƯỜI HƯỚNG DẪN LUẬN VĂN THẠC SĨ KHÓA 2017-2019
CHUYÊN NGÀNH PHƯƠNG PHÁP TOÁN SƠ CẤP, MÃ SỐ 8460113

(Kèm theo Quyết định số 22 /QĐ – ĐHHD ngày 26 / 02 /2019 của Hiệu trưởng Trường Đại học Hồng Đức)

TT	Tên đề tài	Người thực hiện	Người hướng dẫn khoa học
1	Một số phương pháp giải các bài toán cực trị trong lớp hàm số học	Lê Văn Cao	GS.TSKH. Nguyễn Văn Mậu, Trường ĐHKHTN - ĐHQGHN
2	Sử dụng công cụ vectơ và biến hình giải các bài toán cực trị hình học	Nguyễn Sỹ Duẩn	GS. TS. Đào Tam Trường Đại học Vinh
3	Chứng minh bất đẳng thức	Nguyễn Văn Long	TS. Đỗ Văn Lợi Trường Đại học Hồng Đức
4	Phương trình chứa căn thức và một số phương pháp giải	Đỗ Thị Mai	TS. Hoàng Nam Trường Đại học Hồng Đức
5	Một số phương pháp sáng tạo và tìm tòi lời giải bài toán hình học cấp trung học cơ sở	Lê Hữu Nam	TS. Nguyễn Hữu Hậu Trường Đại học Hồng Đức
6	Sử dụng hàm số để tìm giới hạn của dãy số	Nguyễn Thị Thu	TS. Đỗ Văn Lợi Trường Đại học Hồng Đức
7	Sử dụng dãy số để giải một số dạng phương trình hàm	Mai Thị Thúy	TS. Mai Xuân Thảo Trường Đại học Hồng Đức
8	Một số đa thức nội suy cổ điển và ứng dụng	Lê Văn Tiến	TS. Hoàng Văn Thi Sở GD&ĐT Thanh Hóa.
9	Lý thuyết đồng dư và ứng dụng	Lê Văn Trường	PGS.TS..Trần Trung Học viện Dân tộc

(Danh sách ấn định 09 đề tài)./. *nyh*

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG
ĐẠI HỌC
HỒNG ĐỨC
Hoàng Thị Mai
Hoàng Thị Mai