

**QUYẾT ĐỊNH**

Về việc phê duyệt tên đề tài và người hướng dẫn luận văn thạc sĩ  
khóa 2021 - 2023, chuyên ngành Kỹ thuật xây dựng (đợt 2).

**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 978/QĐ-BGDĐT ngày 15/3/2018 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc giao nhiệm vụ đào tạo trình độ thạc sĩ chuyên ngành Kỹ thuật xây dựng cho Trường Đại học Hồng Đức;

Căn cứ Quyết định số 03/QĐ-HĐT ngày 24/6/2020 của Hội đồng trường Trường Đại học Hồng Đức về việc ban hành Quy chế về tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Hồng Đức;

Căn cứ Quyết định số 692/QĐ-ĐHHĐ ngày 10/5/2019 của Hiệu trưởng Trường Đại học 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 1880/QĐ-ĐHHĐ ngày 29/9/2021 của Hiệu trưởng Trường Đại học Hồng Đức về việc công nhận học viên cao học đợt 2 năm 2021;

Xét đề nghị của Trường phòng Quản lý đào tạo Sau đại học.

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1:** Phê duyệt 02 tên đề tài và người hướng dẫn luận văn thạc sĩ khóa 2021 - 2023, chuyên ngành Kỹ thuật xây dựng (đợt 2), mã số: 8580201 (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 16 tháng 03 năm 2023 và được hưởng các chế độ, quyền lợi theo quy định hiện hành.

**Điều 3.** Trường phòng Quản lý đào tạo Sau đại học, Trường phòng Kế hoạch - Tài chính, Trường khoa Kỹ thuật Công nghệ, Trường 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. *[Signature]*

**KT. HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**



**Hoàng Thị Mai**

DANH MỤC TÊN ĐỀ TÀI VÀ NGƯỜI HƯỚNG DẪN LUẬN VĂN THẠC SĨ  
KHÓA 2021 – 2023, CHUYÊN NGÀNH KỸ THUẬT XÂY DỰNG (đợt 2), MÃ SỐ 8580201  
(Kèm theo Quyết định số 311/L/QĐ – ĐHHD ngày 16 / 9 /2022 của Hiệu trưởng Trường Đại học Hồng Đức)

TT	Tên đề tài	Người thực hiện	Cán bộ hướng dẫn
1	Nghiên cứu sử dụng các chất thải rắn (tro bay, tro xỉ, mùn cưa) trong sản xuất gạch không nung	Nguyễn Trọng Minh	PGS.TS. Nguyễn Trọng Hoàn Trưởng ĐH Hồng Đức
2	Nghiên cứu ảnh hưởng của hàm lượng tro trấu thô lên các tính chất cơ học và vật lý của gạch không nung	Phạm Văn Tuấn	PGS.TS. Nguyễn Trọng Hoàn Trưởng ĐH Hồng Đức

(Danh sách ấn định 02 đề tài) /



