

Số: 576/QĐ-ĐHSPKTND

Nam Định, ngày 25 tháng 10 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

Về việc công nhận sinh viên hoàn thành đề tài nghiên cứu khoa học
và quy đổi giờ chuẩn cho giảng viên hướng dẫn của khoa Cơ khí
thực hiện trong năm học 2022 - 2023

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM KỸ THUẬT NAM ĐỊNH

Căn cứ Quyết định số 505/QĐ-LĐTĐ ngày 09/4/2019 của Bộ trưởng Bộ Lao động - Thương binh và Xã hội về việc quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Nam Định;

Căn cứ Thông tư số 26/2021/TT-BGDĐT ngày 17/9/2021 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo quy định về hoạt động nghiên cứu khoa học của sinh viên trong cơ sở giáo dục đại học;

Căn cứ Quyết định số 191/QĐ-ĐHSPKTND ngày 06/4/2021 của Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Nam Định về việc ban hành Quy định chế độ làm việc đối với giảng viên giảng dạy trình độ đại học và sau đại học;

Căn cứ Quyết định số 660/QĐ-ĐHSPKTND ngày 26/12/2022 của Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Nam Định về việc giao nhiệm vụ cho các giảng viên hướng dẫn sinh viên thực hiện đề tài nghiên cứu khoa học trong năm học 2022-2023;

Căn cứ Biên bản họp của Hội đồng đánh giá, nghiệm thu đề tài nghiên cứu khoa học của sinh viên khoa Cơ khí;

Căn cứ Giấy xác nhận về việc quản lý, tiếp nhận, lưu trữ sản phẩm đề tài của khoa Cơ khí;

Theo đề nghị của Trường phòng Khoa học và Hợp tác quốc tế.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công nhận sinh viên hoàn thành đề tài nghiên cứu khoa học và quy đổi giờ chuẩn cho giảng viên hướng dẫn của khoa Cơ khí thực hiện trong năm học 2022 - 2023.
(Có danh sách kèm theo)

Điều 2. Các giảng viên hướng dẫn được hưởng quyền lợi theo quy định hiện hành của Nhà trường.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký. Trưởng các phòng: Khoa học và Hợp tác quốc tế, Đào tạo, Kế toán - Tài chính; Trưởng khoa Cơ khí và các cá nhân có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;

- Lưu: VT, KH&HTQT.

HIỆU TRƯỞNG



Đặng Quyết Cường



**DANH SÁCH CÁC ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU KHOA HỌC CỦA SINH VIÊN CÔNG NHẬN HOÀN THÀNH
THỰC HIỆN TRONG NĂM HỌC 2022 - 2023**

(Ban hành kèm theo Quyết định số 576/QĐ-ĐHSPKTND ngày 28 tháng 10 năm 2023
của Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Nam Định)

* Quy ước

Trong nhóm sinh viên thực hiện, tên sinh viên có dấu * là sinh viên chịu trách nhiệm chính, các sinh viên còn lại là thành viên.

TT	Tên đề tài	Nhóm sinh viên thực hiện	Lớp	Giảng viên hướng dẫn	Giờ chuẩn quy đổi cho giảng viên hướng dẫn
1	Ứng dụng phần mềm Ansys trong mô phỏng thử kéo kim loại	Phạm Thị Bích Liên* Lê Trọng Minh Trần Năng Thành	ĐS - CK 15 ĐK - CK 15 ĐK - Ôtô 16B	TS. Nguyễn Hồng Thanh	18
2	Ứng dụng Sysweld trong thiết kế, mô phỏng kết cấu hàn	Trần Lý Đạt* Lê Ngọc Chiến Trần Đình An	ĐK - CK 15 ĐK - CK 15 ĐH - CK 17	TS. Nguyễn Hồng Thanh	18
3	Nghiên cứu sử dụng khí HHO để giám sát tải độc hại của động cơ xăng ở chế độ không tải	Nguyễn Văn Thằng* Sisavanh Phonasa Phí Thanh Tùng	ĐS - Ô tô 15 ĐK - Ô tô 16B ĐH - Ô tô 17B	TS. Trịnh Xuân Phong	18
4	Ứng dụng Solidworks mô hình hoá một số bài toán sức bền vật liệu	Hà Văn Đạt* Luu Hoàng Quân	ĐS - CTM 15 ĐH - Ô tô 17B	ThS. Hoàng Xuân Huân	18
5	Ứng dụng phần mềm CIMCO lập trình nâng cao Macro cho máy phay CNC	Trần Đăng Khoa* Ngô Minh Hiền Vũ Xuân Quang	ĐK - CTM 16 ĐK - CTM 16 ĐH - CTM 17	ThS. Hoàng Thị Diệu	18
6	Ứng dụng phần mềm Solidworks xây dựng mô hình đồ gá khoét, doa lỗ giữa cẳng gài đôi	Lê Trung Dự* Hoàng Nguyễn Hồng Sơn Trần Đức Viên	ĐK - CTM 15 ĐK - CTM 15 ĐK - CTM 16	ThS. Trần Đình Tài	18
		Tổng			108

Danh sách có 05 giảng viên hướng dẫn 06 nhóm sinh viên thực hiện đề tài nghiên cứu khoa học. /