

Số: 410/QĐ-ĐHSPKTND

Nam Định, ngày 03 tháng 8 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
thực hiện trong năm học 2022 - 2023

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM KỸ THUẬT NAM ĐỊNH

Căn cứ Quyết định số 475/QĐ-LĐTBXH ngày 17/4/2023 của Bộ Lao động - Thương binh và Xã hội về việc ban hành Quy chế phân cấp quản lý công chức, viên chức, người lao động và trình tự, thủ tục bổ nhiệm, bổ nhiệm lại, kéo dài thời gian giữ chức vụ đến tuổi nghỉ hưu; luân chuyển; từ chức; thôi giữ chức vụ, miễn nhiệm đối với công chức, viên chức lãnh đạo, quản lý tại các cơ quan, tổ chức, đơn vị thuộc Bộ Lao động - Thương binh và Xã hội;

Căn cứ Quyết định số 505/QĐ-LĐTBXH 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 các Hội đồng đánh giá, nghiệm thu đề tài nghiên cứu khoa học của sinh viên các khoa: Điện - Điện tử, Công nghệ thông tin và Kinh tế;

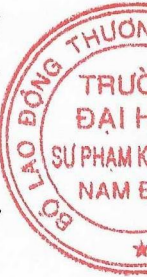
Căn cứ Giấy xác nhận về việc quản lý, tiếp nhận, lưu trữ sản phẩm đề tài của các khoa: Điện - Điện tử, Công nghệ thông tin và Kinh tế;

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 thực hiện trong năm học 2022 - 2023.

(Có danh sách kèm theo)



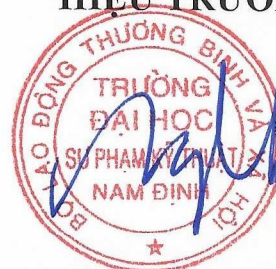
Điều 2. Các giảng viên hướng dẫn được hưởng quyền lợi theo quy định hiện hành của Nhà trường.

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 các khoa: Điện - Điện tử, Công nghệ thông tin, Kinh tế 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



TS. Đặng Quyết Thắng



BỘ LAO ĐỘNG - THƯƠNG BINH VÀ XÃ HỘI
TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM KỸ THUẬT NAM ĐỊNH

DANH SÁCH CÁC ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU KHOA HỌC CỦA SINH VIÊN CÔNG NHẬN HOÀN THÀNH
VÀ QUY ĐỔI GIỜ CHUẨN CHỖ GIẢNG VIÊN HƯỚNG DẪN
THỰC HIỆN TRONG NĂM HỌC 2022 - 2023

(Ban hành kèm theo Quyết định số 410 /QĐ-ĐHSPKTND ngày 05 tháng 9 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.

I. KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

TT	Tên đề tài	Nhóm sinh viên thực hiện	Lớp	Giảng viên hướng dẫn	Giờ chuẩn quy đổi cho giảng viên hướng dẫn
1	Xây dựng bộ học liệu số hỗ trợ dạy và học học phần Nhập môn tin học	Trần Tuấn Anh* Lê Văn Đại Bùi Nam Giang Vũ Trung Kiên	ĐS - CNTT 15 ĐS - CNTT 15 ĐS - CNTT 15 ĐK - CNTT 16A	ThS. Nguyễn Thị Thu Thủy	18
2	Ứng dụng Theme FlatSome để xây dựng Website thương mại điện tử trên WordPress	Hoàng Đức Bình* Đào Thị Nhưường	ĐK - CNTT 16B LTĐH - CNTT 15B	ThS. Đinh Gia Trường	18
3	Xây dựng chương trình quản lý hồ sơ bệnh nhân của Phòng khám Tai mũi họng An Thành	Trần Thị Vân Anh* Vũ Xuân Trình Nguyễn Hữu Thắng	ĐS - CNTT 15 ĐS - CNTT 15 ĐK - CNTT 16B	ThS. Trần Thị Yên	18
4	Nghiên cứu các giải pháp nâng cao bảo mật cho mạng WLAN	Trần Hữu Thiết* Trần Đại Bình Trần Xuân Phong Hoàng Minh Đức	ĐS - CNTT 15 ĐK - CNTT 15 ĐK - CNTT 14 ĐK - CNTT 14	ThS. Nguyễn Thị Thu Hằng	18
5	Nghiên cứu công cụ thiết kế học liệu hỗ trợ tương tác học tập trực tuyến học phần Thiết kế đồ họa với Illustrator.	Trần Đức Anh* Phạm Tú Anh Ninh Hoàng Nam	ĐK - CNTT 16A ĐK - CNTT 16B ĐK - CNTT 15	ThS. Đặng Thị Hiền	18

Ưông

TT	Tên đề tài	Nhóm sinh viên thực hiện	Lớp	Giảng viên hướng dẫn	Giờ chuẩn quy đổi cho giảng viên hướng dẫn
6	Nghiên cứu công nghệ OpenID để phát triển ứng dụng web chat phục vụ tư vấn bán hàng cho website bán quần áo trẻ em online	Phạm Ngọc Thịnh* Lê Thị Thùy Linh Lê Văn Thủy Trần Xuân Hưng	ĐK - CNTT 14 ĐS - CNTT 14 LTĐH - CNTT 15B LTĐH - CNTT 16A	ThS. Đỗ Thị Hồng Lĩnh	18
				Tổng	108

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

II. KHOA ĐIỆN - ĐIỆN TỬ

TT	Tên đề tài	Nhóm sinh viên thực hiện	Lớp	Giảng viên hướng dẫn	Giờ chuẩn quy đổi cho giảng viên hướng dẫn
1	Nghiên cứu, thiết kế và thi công mô hình hệ thống báo cháy và chữa cháy tự động tại Trung tâm thư viện Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Nam Định ứng dụng vi điều khiển	Bùi Duy Thính* Trần Đức Thuận Trần Ngọc Thanh	ĐK - ĐĐT 14 ĐK - ĐĐT 14 ĐH - ĐKTĐ 17	ThS. Phạm Văn Phi	18
2	Nghiên cứu, chế tạo mô hình hệ thống giám sát an ninh, an toàn cho hộ gia đình	Trần Văn Vũ* Vũ Tiến Lộc Bùi Văn Hoàng	ĐK - ĐĐT 14 ĐK - ĐĐT 14 ĐK - ĐĐT 15	TS. Phạm Xuân Bách	18
3	Nghiên cứu, thiết kế và chế tạo mô hình tự động phân loại sản phẩm sử dụng cảm biến HC-SR04 và Arduino	Đoàn Văn Tuyên* Vũ Đình Triều Nguyễn Quốc Hiệu	ĐK - ĐĐT 14 ĐK - ĐĐT 14 ĐS - ĐĐT 15	ThS. Nguyễn Thị Hoà	18

Uon

TT	Tên đề tài	Nhóm sinh viên thực hiện	Lớp	Giảng viên hướng dẫn	Giờ chuẩn quy đổi cho giảng viên hướng dẫn
4	Nghiên cứu, thiết kế mô hình công tơ điện tử cho mạng điện sinh hoạt một pha 220VAC hiển thị trên Smartphone	Đỗ Duy Anh* Phạm Minh Quang Trần Thị Thu	ĐK - ĐĐT 14 ĐK - ĐĐT 14 ĐK - ĐĐT 15	ThS. Cao Văn Thế	18
5	Nghiên cứu chế tạo mô hình hệ thống phân loại và dán nhãn sản phẩm	Trần Lâm Phương* Trần Ngọc Phong Trần Quang Phước Đỗ Đức Quân Phùng Văn Tâm	ĐK - ĐKTĐ 14 ĐK - ĐKTĐ 14 ĐK - ĐKTĐ 14 ĐK - ĐKTĐ 14 ĐS - ĐKTĐ 15	ThS. Phạm Thị Hoa	18
6	Nghiên cứu, thiết kế hệ thống điều khiển và giám sát trạm bơm thoát nước cho một khu đô thị	Trần Đức Hải* Nguyễn Hữu Hưởng Phạm Thị Loan Vương Văn Đức	ĐK - ĐKTĐ 14 ĐH - ĐKTĐ 17 LTĐH - HTĐ 15 ĐK - ĐKTĐ 14	ThS. Hà Thị Thịnh	18
7	Thiết kế, chế tạo mô hình điều khiển cho bộ biến đổi độc lập ứng dụng trong học phần thực hành điện tử công suất	Nguyễn Văn Thành* Nguyễn Hữu Huy Nguyễn Đình Hưng	ĐK - ĐKTĐ 15 ĐK - ĐĐT 14 ĐK - ĐĐT 14	ThS. Nghiêm Thị Thúy Nga	18
8	Nghiên cứu, thiết kế và chế tạo mô hình điều khiển giám sát hệ thống tưới cây tự động trên cơ sở Simatic S7-1200 và Cloud computing	Lê Trần Phong* Đỗ Tất Hoàng Phạm Tuấn Hiệp Dương Văn Anh Tạ Minh Quân	LTĐH - ĐKTĐ 15A ĐK - ĐKTĐ 14 ĐK - ĐKTĐ 14 ĐS - ĐKTĐ 15 ĐK - ĐKTĐ 15	TS. Vũ Ngọc Tuấn	18
9	Nghiên cứu, thiết kế hệ thống điều khiển và giám sát trạm bơm thoát nước cho một khu công nghiệp	Trần Ngọc Tân* Vũ Đình Quý Vũ Tuấn Anh	ĐS - ĐKTĐ 14 LTĐH - HTĐ 15 ĐK - ĐKTĐ 17	ThS. Hà Thị Thịnh	18
10	Nghiên cứu, chế tạo mô hình hệ thống tự động sấy khô hoa	Nguyễn Đình Lưu* Dương Văn Lực	ĐK - ĐKTĐ 14 ĐK - ĐKTĐ 14	ThS. Nghiêm Thị Hưng	18

Ulong

TT	Tên đề tài	Nhóm sinh viên thực hiện	Lớp	Giảng viên hướng dẫn	Giờ chuẩn quy đổi cho giảng viên hướng dẫn
	quả sử dụng PLC Mitsubishi FX3U 24MT	Phạm Duy Ngọc Phú* Trần Đình Dương	ĐS - ĐKTĐ 15 ĐS - ĐKTĐ 15		
11	Nghiên cứu, chế tạo máy chiết rót ứng dụng trong dây chuyền sản xuất nước hoa quả	Trần Hữu Hoàng* Phạm Hữu Hoàng Tống Trung Kiên	ĐK - ĐKTĐ 14 ĐK - ĐKTĐ 14 ĐK - ĐKTĐ 16	ThS. Lã Văn Trường	18
12	Nghiên cứu, chế tạo mô hình nông trại thông minh tự động chăm sóc cây trồng, vật nuôi	Trần Quang Tùng* Trần Quốc Tùng Nguyễn Hải Anh	ĐK - ĐKTĐ 14 ĐK - ĐKTĐ 14 ĐK - ĐKTĐ 16	ThS. Vũ Thị Thắng	18
13	Nghiên cứu, thiết kế, lập trình giám sát mô hình dây chuyền đóng nắp chai nước lọc tự động sử dụng PLC Simatic S7-1200	Lưu Văn Hải* Nguyễn Thành Vinh Đình Thế Thái	ĐS - ĐKTĐ 14 ĐK - ĐKTĐ 14 ĐS - ĐKTĐ 15	ThS. Nguyễn Thị Kha	18
14	Nghiên cứu, thiết kế, lập trình điều khiển mô hình dây chuyền chiết rót, đóng nắp chai và đóng thùng nước lọc tự động sử dụng PLC S7-1200	Vũ Văn Hải* Vũ Văn Tuyền Nguyễn Tiến Việt Cường	ĐS - ĐKTĐ 14 ĐK - ĐKTĐ 14 ĐK - ĐKTĐ 16	ThS. Nguyễn Thị Kha	18
15	Nghiên cứu chế tạo mô hình tự động điều chỉnh tốc độ băng tải sấy bánh đa theo nhiệt độ sấy	Nguyễn Anh Tước* Trần Duy Quang Vũ Trọng Lực	ĐK - ĐKTĐ 14 LTĐH - ĐKTĐ 14 ĐK - ĐKTĐ 16	ThS. Vũ Hải Thượng	18
16	Nghiên cứu thiết kế hệ thống SCADA cho hệ thống điện nhà A6 của Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Nam Định	Trần Quốc Kiệt* Chu Phương Nam Trần Tiến	ĐK - ĐĐT 14 ĐK - ĐĐT 14 ĐK - ĐKTĐ 17	ThS. Trần Hiếu	18

Uhor

TT	Tên đề tài	Nhóm sinh viên thực hiện	Lớp	Giảng viên hướng dẫn	Giờ chuẩn quy đổi cho giảng viên hướng dẫn
17	Nghiên cứu xây dựng mô hình điều khiển, giám sát nhiệt độ lò sấy mùn cưa	Nguyễn Văn Tuấn* Nguyễn Hải Anh Mai Tuấn Hiệp Trần Bá Bắc Nguyễn Hữu Thắng	ĐK - ĐĐTĐ 14 ĐS - ĐKTĐ 15 ĐS - ĐKTĐ 15 ĐK - ĐKTĐ 15 ĐK - ĐKTĐ 15	ThS. Nguyễn Thị Duyên	18
18	Thiết kế, chế tạo mô hình nhà vườn thông minh có kiểm soát và điều khiển ánh sáng, nhiệt độ, độ ẩm dùng Arduino V3.0 Atmega328P	Khuông Đình Văn* Đình Hồng Quân Phạm Huy Hiệp Trần Mạnh Đức	ĐK - ĐĐT 14 ĐK - ĐĐT 14 ĐK - ĐĐT 16 ĐK - ĐĐT 16	TS. Hoàng Thị Phương	18
19	Nghiên cứu, chế tạo tủ tự động đóng nguồn dự phòng cho phân xưởng may 1A - Công ty cổ phần may Nam Hà	Nguyễn Trung Kiên* Bùi Quốc Huy Nguyễn Minh Quang	ĐK - ĐKTĐ 14 ĐK - ĐKTĐ 14 ĐK - ĐKTĐ 16	ThS. Phí Văn Hùng	18
				Tổng	342

Danh sách có 17 giảng viên hướng dẫn 19 nhóm sinh viên thực hiện đề tài nghiên cứu khoa học./.

III. KHOA KINH TẾ

TT	Tên đề tài	Nhóm sinh viên thực hiện	Lớp	Giảng viên hướng dẫn	Giờ chuẩn quy đổi cho giảng viên hướng dẫn
1	Hoàn thiện kế toán chi phí sản xuất và tính giá thành sản phẩm tại Công ty cổ phần thương mại và đầu tư Sơn Thành	Trần Thị Nhâm* Nguyễn Quang Phúc Đỗ Thị Ánh Trần Thị Phương Nguyễn Thanh Huyền	LTĐH - KT 15A LTĐH - KT 15A LTĐH - KT 15A LTĐH - KT 15A ĐK - KT 15	TS. Lê Thị Hồng Tâm	18

Danh sách có 01 giảng viên hướng dẫn 01 nhóm sinh viên thực hiện đề tài nghiên cứu khoa học./.

Chữ ký