

Số: *1375* /ĐHV-KHHTQT

Nghệ An, ngày *07* tháng 11 năm 2023

V.v nghiệm thu, kiểm tra tiến độ các
nhiệm vụ KH&CN các cấp năm 2023

Kính gửi:

- Chủ nhiệm nhiệm vụ KH&CN các cấp;
- Lãnh đạo các Trường thuộc, Viện, Khoa đào tạo;
- Trưởng các đơn vị liên quan.

Để kịp thời triển khai công tác nghiệm thu, kiểm tra tiến độ thực hiện các đề tài, dự án, đề án (gọi chung là nhiệm vụ) khoa học và công nghệ (KH&CN) cấp Nhà nước, cấp Bộ và cấp Tỉnh đang triển khai thực hiện trong năm 2023, Nhà trường thông báo kế hoạch và hướng dẫn một số nội dung sau:

1. Tổ chức nghiệm thu cấp cơ sở đối với tất cả các nhiệm vụ KH&CN đã hết thời gian triển khai thực hiện theo thuyết minh được phê duyệt.

Trường hợp các nhiệm vụ có lý do chính đáng cần gia hạn thời gian thực hiện, Chủ nhiệm liên hệ trực tiếp Phòng Khoa học và Hợp tác quốc tế (KH&HTQT) để được hướng dẫn thủ tục theo quy định. Thời gian hoàn thành thủ tục gia hạn: **trước 17:00 giờ ngày 15 tháng 11 năm 2023.**

Đối với các nhiệm vụ KH&CN đã được tổ chức nghiệm thu cấp cơ sở, Chủ nhiệm các nhiệm vụ khẩn trương hoàn thiện hồ sơ theo quy định theo hướng dẫn và kiểm soát của Phòng KH&HTQT để đề xuất thành lập hội đồng nghiệm thu cấp quản lý. Mọi sự chậm trễ về hồ sơ, thủ tục Chủ nhiệm tự chịu hoàn toàn trách nhiệm.

2. Tổ chức kiểm tra tiến độ thực hiện đối với tất cả các nhiệm vụ KH&CN đang trong thời hạn triển khai (bao gồm các nhiệm vụ đã được gia hạn).

3. Trên cơ sở đề xuất của các Trường thuộc, Viện, Khoa, Nhà trường thành lập Hội đồng nghiệm thu, kiểm tra tiến độ thực hiện cho tất cả các nhiệm vụ KH&CN các cấp do Trường Đại học Vinh chủ trì và được triển khai thực hiện trong năm 2023. Hội đồng nghiệm thu, kiểm tra tiến độ thực hiện có trách nhiệm căn cứ vào các quy định hiện hành, nội dung thuyết minh đã được phê duyệt để nghiệm thu, đánh giá kết quả thực hiện.

Các nhiệm vụ KH&CN có sản phẩm ứng dụng là quy trình, mô hình, báo cáo... cần phải đề xuất hội đồng và tiến hành nghiệm thu các sản phẩm trước khi họp hội đồng nghiệm thu cấp cơ sở theo đúng quy định.

4. Quy trình nghiệm thu cấp cơ sở, kiểm tra tiến độ được thực hiện tuần tự theo các bước sau:

Bước 1: Công tác chuẩn bị

- Lãnh đạo phụ trách KH&CN của các Trường thuộc, Viện, Khoa có trách nhiệm gửi danh sách đề xuất Hội đồng nghiệm thu cấp cơ sở/kiểm tra tiến độ cho từng

nhiệm vụ cụ thể (theo Phụ lục 2 và Phụ lục 3) về Phòng KH&HTQT **trước 17:00 giờ ngày 22 tháng 11 năm 2023** theo địa chỉ email: dsia@vinhuni.edu.vn.

- Các thành viên tham gia hội đồng là các nhà khoa học đáp ứng đầy đủ các điều kiện theo quy định hiện hành.

- Hội đồng nghiệm thu sản phẩm gồm 05 thành viên: 01 Chủ tịch, 01 Thư ký khoa học, 01 Ủy viên phản biện và 02 Ủy viên.

- Hội đồng nghiệm thu cấp cơ sở gồm 07 thành viên: 01 Chủ tịch, 01 Phó Chủ tịch, 01 Thư ký khoa học, 02 Ủy viên phản biện và 02 Ủy viên (trong đó có 01 ủy viên là lãnh đạo Phòng KH&HTQT).

- Hội đồng kiểm tra tiến độ gồm 05 thành viên: 01 Chủ tịch, 01 Phó Chủ tịch, 01 Thư ký khoa học, 01 Ủy viên phản biện và 01 Ủy viên.

- Phòng KH&HTQT có trách nhiệm phối hợp Phòng Kế hoạch - Tài chính (KH-TC) chuẩn bị hồ sơ, các biểu mẫu liên quan.

- Các yêu cầu và biểu mẫu liên quan được gửi trực tiếp đến địa chỉ email của các chủ nhiệm đề tài hoặc download trên subweb của Phòng KH&HTQT, Phòng KH-TC.

Bước 2: Giao nhận hồ sơ nghiệm thu

- Chủ nhiệm nhiệm vụ KH&CN nộp về phòng KH&HTQT Báo cáo tổng kết/ (đúng mẫu quy định theo từng loại hình nhiệm vụ KH&CN), báo cáo tiến độ, minh chứng sản phẩm theo địa chỉ email: dsia@vinhuni.edu.vn và nhận: quyết định thành lập Hội đồng, Giấy mời họp Hội đồng (nếu có yêu cầu);

- Dự kiến thời gian họp các hội đồng theo Phụ lục 1. Các chủ nhiệm nhiệm vụ trực tiếp liên hệ Phòng KH&HTQT (qua ThS. Trần Thị Thái) nếu có sự điều chỉnh;

- Lãnh đạo các đơn vị theo dõi lịch nghiệm thu để chỉ đạo và giám sát.

Lưu ý: Phòng KH&HTQT chỉ bàn giao hồ sơ nghiệm thu cho các chủ nhiệm nhiệm vụ KH&CN đã hoàn thành các nội dung yêu cầu ở Bước 1 (đã nộp Báo cáo tổng kết, minh chứng sản phẩm).

Thời gian hoàn thành: **trước 17:00 giờ ngày 27 tháng 11 năm 2023.**

Bước 3. Tổ chức nghiệm thu/kiểm tra tiến độ

- Căn cứ thuyết minh đã được phê duyệt, các Hội đồng chịu trách nhiệm đánh giá, nghiệm thu/kiểm tra tiến độ kết quả thực hiện của các nhiệm vụ theo quy định;

- Phòng KH&HTQT chịu trách nhiệm cung cấp hồ sơ, theo dõi, kiểm tra và xử lý các vấn đề phát sinh;

- Ngay sau khi kết thúc phiên họp Hội đồng nghiệm thu/kiểm tra tiến độ, Chủ nhiệm nhiệm vụ KH&CN nộp về Phòng KH&HTQT (qua ThS. Trần Thị Thái): Biên bản họp của Hội đồng (04 bản) có đầy đủ thông tin và chữ ký của Chủ tịch hội đồng, Thư ký hội đồng để kịp trình ký xác nhận của Ban Giám hiệu Nhà trường.

Thời gian hoàn thành công tác nghiệm thu, kiểm tra tiến độ: **trước 17:00 giờ ngày 18 tháng 12 năm 2023.**

Bước 4. Hoàn thành hồ sơ sau nghiệm thu/kiểm tra tiến độ

Sau khi nghiệm thu/kiểm tra tiến độ, Chủ nhiệm nhiệm vụ KH&CN chỉnh sửa báo cáo tổng kết, báo cáo tiến độ thực hiện và các nội dung liên quan theo ý kiến của Hội đồng, chuẩn bị hồ sơ khoa học, hồ sơ tài chính với đầy đủ thông tin theo yêu cầu.

Bước 5. Nộp hồ sơ về Phòng KH&HTQT

- Đối với các nhiệm vụ nghiệm thu cấp cơ sở, hồ sơ bao gồm:
 - + Báo cáo tổng kết đã chỉnh sửa theo ý kiến của Hội đồng (01 cuốn);
 - + Sản phẩm của nhiệm vụ (01 cuốn);
 - + Bản nhận xét của các thành viên hội đồng (01 bộ gốc);
 - + Phiếu đánh giá của các thành viên hội đồng (01 bộ gốc).
- Đối với các nhiệm vụ kiểm tra tiến độ, hồ sơ bao gồm:
 - + Báo cáo tiến độ thực hiện đã chỉnh sửa theo ý kiến của Hội đồng và sản phẩm của nhiệm vụ (01 cuốn);
 - + Bản nhận xét của phản biện (01 bộ gốc);
 - + Phiếu đánh giá của các thành viên hội đồng (01 bộ gốc).

Chủ nhiệm nhiệm vụ hoàn thành hồ sơ theo quy định và nộp về Phòng KH&HTQT **trước 17:00 giờ ngày 25 tháng 12 năm 2023.**

Bước 6. Nộp hồ sơ về Phòng KH-TC

- Đối với các nhiệm vụ nghiệm thu cấp cơ sở, hồ sơ bao gồm:
 - + Giấy thanh toán tạm ứng (01 bản);
 - + Giấy đề nghị thanh toán (01 bản);
 - + Bảng kê khối lượng công việc đã thực hiện theo hợp đồng (02 bản);
 - + Biên bản thanh lý hợp đồng (02 bộ gốc);
 - + Quyết định thành lập hội đồng nghiệm thu (02 bản);
 - + Biên bản họp của hội đồng nghiệm thu (02 bản gốc);
 - + Phiếu đánh giá của các thành viên hội đồng nghiệm thu (01 bộ phô tô);
 - + Bản nhận xét của các thành viên hội đồng (01 bộ phô tô);
 - + Báo cáo tổng kết đã chỉnh sửa theo ý kiến của Hội đồng nghiệm thu (01 cuốn);
 - + Sản phẩm của nhiệm vụ (01 cuốn);
 - + Bảng chấm công thực hiện nhiệm vụ (01 bản);
 - + Bảng tổng hợp chấm công thực hiện nhiệm vụ (01 bản);
 - + Danh sách chuyển khoản kinh phí nhân công thực hiện nhiệm vụ (02 bản);
 - + Danh sách ký nhận tiền hội nghị, hội thảo, chi khác... (nếu có) (01 bản);
 - + Các chứng từ khác liên quan (01 bộ).
- Đối với các nhiệm vụ kiểm tra tiến độ, hồ sơ bao gồm:
 - + Giấy thanh toán tạm ứng (01 bản);
 - + Giấy đề nghị thanh toán (01 bản);
 - + Bảng kê khối lượng công việc đã thực hiện theo hợp đồng (02 bản);
 - + Quyết định thành lập hội đồng nghiệm thu (02 bản);
 - + Biên bản họp của hội đồng nghiệm thu (02 bản gốc);
 - + Phiếu đánh giá của các thành viên hội đồng nghiệm thu (01 bộ phô tô);
 - + Bản nhận xét của ủy viên phản biện (01 bộ phô tô);
 - + Báo cáo tiến độ thực hiện đã chỉnh sửa theo ý kiến của Hội đồng nghiệm thu và sản phẩm của nhiệm vụ (01 cuốn);
 - + Bảng chấm công thực hiện nhiệm vụ (01 bản);
 - + Bảng tổng hợp chấm công thực hiện nhiệm vụ (01 bản);
 - + Danh sách chuyển khoản kinh phí nhân công thực hiện nhiệm vụ (02 bản);
 - + Danh sách ký nhận tiền hội nghị, hội thảo, chi khác... (nếu có) (01 bản);
 - + Các chứng từ khác liên quan (01 bộ).

Chủ nhiệm nhiệm vụ hoàn thành hồ sơ theo quy định và nộp về Phòng KH-TC trước 17:00 giờ ngày 25 tháng 12 năm 2023.

Nhận được công văn này, Nhà trường yêu cầu Chủ nhiệm nhiệm vụ KH&CN các cấp; lãnh đạo các Trường thuộc, Viện, Khoa đào tạo khẩn trương triển khai thực hiện, đảm bảo đúng tiến độ.

Gửi kèm theo công văn này gồm có:

Phụ lục 1. Danh sách các nhiệm vụ KH&CN cấp Nhà nước, cấp Bộ, cấp Tỉnh năm 2023 có trong kế hoạch nghiệm thu/kiểm tra tiến độ;


Phụ lục 2. Mẫu danh sách đề xuất hội đồng nghiệm thu sản phẩm nhiệm vụ KH&CN năm 2023;

Phụ lục 3. Mẫu danh sách đề xuất hội đồng nghiệm thu/kiểm tra tiến độ nhiệm vụ KH&CN năm 2023.

Nhận được công văn này, Nhà trường yêu cầu các đơn vị, cá nhân liên quan thực hiện đúng yêu cầu và thời gian quy định. Trong quá trình triển khai, mọi trao đổi về các vấn đề liên quan xin liên hệ ThS. Trần Thị Thái, chuyên viên Phòng KH&HTQT, điện thoại: 0986.209.710, email: thaitt@vinhuni.edu.vn.

Trân trọng./.

Nơi nhận: 

- Như trên;
- BBT website, iOffice;
- Lưu: HCTH, KH&HTQT. 

HIỆU TRƯỞNG



GS.TS. Nguyễn Huy Bằng



PHỤ LỤC 1

DANH SÁCH NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP NHÀ NƯỚC, CẤP BỘ, CẤP TỈNH
TRONG KẾ HOẠCH NGHIÊM THU/KIỂM TRA TIỀN ĐỘ THỰC HIỆN NĂM 2023

(Kèm theo Công văn số: 1375 /ĐHV-KHHTQT ngày 07 tháng 11 năm 2023 của Hiệu trưởng Trường Đại học Vinh)

TT	Tên nhiệm vụ	Chủ nhiệm	Mã số	Thành viên tham gia	Cơ quan quản lý	Thời gian thực hiện	Tình trạng	Dự kiến thời gian họp Hội đồng
1.	Phương trình vi phân ngẫu nhiên có bước nhảy và ứng dụng trong phân loại dáng điệu tiêm cận mô hình dịch tễ ngẫu nhiên	PGS.TS. Nguyễn Thanh Diệu	B2023-TDV-02	1. TS. Võ Thị Hồng Vân 2. GS.TS. Nguyễn Hữu Dư 3. NCS. Nguyễn Đức Toàn 4. ThS. Lê Bá Dũng 5. ThS. Đậu Phi Quân	Bộ GD&ĐT	01/2023-12/2024	Kiểm tra tiến độ	8 giờ thứ Sáu ngày 08/12/2022
2.	Hình học của tập ảnh của ánh xạ bậc hai	TS. Nguyễn Hữu Quang	B2023-TDV-03	1. PGS.TS. Nguyễn Thị Hồng Loan 2. TS. Thiều Đình Phong 3. TS. Nguyễn Văn Bồng 4. CN. Nguyễn Văn Lợi	Bộ GD&ĐT	01/2023-12/2024	Kiểm tra tiến độ	9 giờ 30 thứ Sáu ngày 08/12/2022
3.	Biện pháp nâng cao mức độ thích ứng với hoạt động học tập của học sinh dân tộc thiểu số vùng đặc biệt khó khăn ở các tỉnh Bắc Trung Bộ	TS. Dương Thị Thanh Thanh	B2023-TDV-01	1. TS. Trần Hằng Ly 2. TS. Phan Quốc Lâm 3. PGS.TS. Chu Thị Thủy An 4. TS. Nguyễn Xuân Thức 5. TS. Hồ Quang Hòa 6. TS. Nguyễn Thị Thanh 7. TS. Bùi Minh Thuận 8. CN. Nguyễn Thị Oanh	Bộ GD&ĐT	01/2023-12/2024	Kiểm tra tiến độ	14 giờ thứ Sáu ngày 08/12/2022

TT	Tên nhiệm vụ	Chủ nhiệm	Mã số	Thành viên tham gia	Cơ quan quản lý	Thời gian thực hiện	Tình trạng	Dự kiến thời gian họp Hội đồng
4.	Nghiên cứu tổng hợp một số vật liệu oxit kim loại cấu trúc nano trên cơ sở giá đỡ graphit carbon nitride (g-C3N4) ứng dụng cho xúc tác quang phân hủy một số chất hữu cơ khó phân hủy	TS. Hồ Đình Quang	B2023-TDV-04	1. TS. Lê Thế Tâm 2. PGS.TS. Nguyễn Hoa Du 3. ThS. Lê Thị Thu Hiệp 4. TS. Nguyễn Hoàng Hào 5. TS. Lê Đức Dương 6. CN. Chu Thị Thanh Lâm 7. CN. Vũ Thị Nga	Bộ GD&ĐT	01/2023-12/2024	Kiểm tra tiến độ	15 giờ 30 thứ Sáu ngày 08/12/2022
5.	Nghiên cứu các yếu tố tác động đến thu hút đầu tư vào khu công nghiệp, khu kinh tế ở khu vực Bắc Trung bộ	TS. Lê Vũ Sao Mai	B2023-TDV-05	1. TS. Trần Thị Thanh Tâm 2. PGS.TS. Thái Thị Kim Oanh 3. TS. Nguyễn Thị Bích Liên 4. ThS. Nguyễn Thị Tiếng 5. ThS. Cao Thị Thanh Vân 6. ThS. Trần Thị Hồng Lam 7. ThS. Lương Thị Quỳnh Mai 8. CN. Nguyễn Khánh Hiệp 9. ThS. Nguyễn Hải Dương	Bộ GD&ĐT	01/2023-12/2024	Kiểm tra tiến độ	8 giờ thứ Hai ngày 11/12/2022
6.	Ứng dụng kinh tế tuần hoàn trong phát triển nông nghiệp trên địa bàn các tỉnh Bắc Trung bộ	TS. Nguyễn Thị Hải Yến	B2023-TDV-06	1. ThS. Nguyễn Văn Quỳnh 2. PGS.TS. Nguyễn Thị Minh Phượng 3. TS. Trần Thị Thanh Thủy 4. TS. Nguyễn Thị Thúy Quỳnh 5. ThS. Trương Công Giáp 6. TS. Nguyễn Thị Bích Thủy 7. PGS.TS Trần Thị Tuyền 8. CN. Nguyễn Đình Hiếu	Bộ GD&ĐT	01/2023-12/2024	Kiểm tra tiến độ	9 giờ 30 thứ Hai ngày 11/12/2022

TT	Tên nhiệm vụ	Chủ nhiệm	Mã số	Thành viên tham gia	Cơ quan quản lý	Thời gian thực hiện	Tình trạng	Dự kiến thời gian họp Hội đồng
7.	Nghiên cứu thiết kế các sợi tinh thể quang tử phi tuyến với các loại mạng khác nhau ứng dụng cho phát siêu liên tục.	PGS.TS. Chu Văn Lanh	B2023-TDV-07	1. TS. Lê Cảnh Trung 2. TS. Đỗ Mai Trang 3. TS. Nguyễn Thị Thuỷ 4. TS. Thái Doãn Thanh 5. NCS. Lê Trần Bảo Trân 6. NCS. Đặng Văn Trọng 7. CN. Lê Xuân Bảo	Bộ GD&ĐT	01/2023-12/2024	Kiểm tra tiến độ	13 giờ 30 thứ Hai ngày 11/12/2022
8.	Nghiên cứu ảnh hưởng của tán sắc bậc cao và từ trường ngoài lên cách tử cảm ứng điện từ.	PGS.TS. Lê Văn Đoài	B2023-TDV-08	1. TS. Lương Thị Yến Nga 2. GS.TS. Nguyễn Huy Bằng 3. TS. Phan Văn Thuận 4. TS. Nguyễn Văn Ái 5. ThS. Nguyễn Thị Thu Hiền 6. ThS. Hồ Hải Quang	Bộ GD&ĐT	01/2023-12/2024	Kiểm tra tiến độ	15 giờ thứ Hai ngày 11/12/2022
9.	Nghiên cứu điều khiển ánh sáng bởi ánh sáng dựa trên hiệu ứng trong suốt cảm ứng điện từ đa tần số trong suốt	PGS.TS. Lê Văn Đoài	VINIF.2 022.DA 00076	1. TS. Phan Văn Thuận 2. TS. Nguyễn Văn Ái 3. TS. Lê Thị Thùy An 4. TS. Nguyễn Lê Mai Anh 5. GS.TS. Đinh Xuân Khoa 6. GS.TS. Nguyễn Huy Bằng 7. PGS.TS. Nguyễn Văn Phú 8. ThS. Nguyễn Thị Thu Hiền 9. ThS. Hồ Hải Quang	Dự án NCKH thuộc quỹ ĐMST Vingroup	12/2022-11/2025	Kiểm tra tiến độ	16 giờ thứ Hai ngày 11/12/2022

TT	Tên nhiệm vụ	Chủ nhiệm	Mã số	Thành viên tham gia	Cơ quan quản lý	Thời gian thực hiện	Tình trạng	Dự kiến thời gian họp Hội đồng
10.	Nghiên cứu đánh giá thực trạng, đề xuất phương án xử lý và giải pháp quản lý, sử dụng tài sản công tại các đơn vị sự nghiệp công lập trên địa bàn tỉnh Nghệ An	TS. Phạm Thị Thuý Hằng		1. TS. Đặng Thúy Anh 2. TS. Hồ Mỹ Hạnh 3. TS. Hồ Thị Diệu Ánh 4. TS. Ngô Quang Hùng 5. ThS. Nguyễn Thị Phương Thúy 6. TS. Chu Hữu Bằng 7. TS. Chu Tú Toàn 8. TS. Nguyễn Trung Long 9. TS. Phan Thị Nhật Linh 10. ThS. Hoàng Nghĩa Hiệp 11. ThS. Nguyễn Hồng Nhung	Sở KHCN Tỉnh Nghệ An	7/2022 - 6/2024	Kiểm tra tiến độ	8 giờ thứ Ba ngày 12/12/2022
11.	Nghiên cứu thực trạng và đề xuất giải pháp sử dụng nguồn nhân lực trên địa bàn tỉnh Nghệ An	TS. Nguyễn Thị Hạnh Duyên		1. TS. Nguyễn Thị Thuý Quỳnh 2. PGS.TS. Lê Ba Phong 3. TS. Trần Quang Bách 4. TS. Nguyễn Thị Bích Thuý 5. PGS.TS. Nguyễn Bá Ngọc 6. ThS. Chu Tú Toàn 7. Hoàng Sỹ Tuyển	Sở KHCN Tỉnh Nghệ An	10/2022-6/2024	Kiểm tra tiến độ	9 giờ 30 thứ Ba ngày 12/12/2022
12.	Nghiên cứu xây dựng mô hình dạy học tiếng Anh dựa trên mô hình hỗn hợp (<i>Blended learning</i>) và đảo ngược (<i>Flipped learning</i>) trên địa bàn tỉnh Nghệ An	TS. Nguyễn Anh Dũng		1. TS. Vũ Chí Cường 2. TS. Trần Xuân Sang 3. TS. Nguyễn Công Thành 4. TS. Phạm Thị Hương 5. CN. Ngô Thị Cẩm Vân 6. CN. Trần Thị Mai Thuý 7. ThS. Nguyễn Tiến Dũng 8. ThS. Nguyễn Hồng Hoa 9. ThS. Trần Thanh Hiệp 10. CN. Nguyễn Thị Trang Nhung 11. ThS. Võ Thị Thuý Linh	Sở KHCN Tỉnh Nghệ An	7/2022-6/2024	Kiểm tra tiến độ	14 giờ thứ Ba ngày 12/12/2022

TT	Tên nhiệm vụ	Chủ nhiệm	Mã số	Thành viên tham gia	Cơ quan quản lý	Thời gian thực hiện	Tình trạng	Dự kiến thời gian họp Hội đồng
13.	Ứng dụng mô hình trí tuệ nhân tạo phục vụ đánh giá, dự báo trượt lở đất trong bối cảnh biến đổi khí hậu tại một số khu vực miền núi Nghệ An	PGS.TS. Trần Thị Tuyền		1. ThS. Nguyễn Thị Thuý Hà 2. TS. Hoàng Anh Thế 3. TS. Vũ Văn Lương 4. ThS. Võ Đức Quang 5. ThS. Võ Thị Thu Hà 6. ThS. Hoàng Thị Thuý 7. TS. Phạm Thái Bình 8. TS. Trần Thị Ân 9. TS. Nguyễn Thị Việt Hà	Sở KHCN Tỉnh Nghệ An	5/2023-4/2025	Kiểm tra tiến độ	15 giờ 30 thứ Ba ngày 12/12/2022
14.	Luật mạnh số lớn Kolmogorov-Marcinkiewicz-Zygmund: Một số hướng mở rộng, phát triển và ứng dụng	PGS.TS. Lê Văn Thành	B2022-TDV-01	1. TS. Võ Thị Hồng Vân 2. TS. Dương Xuân Giáp 3. TS. Nguyễn Thị Thanh Hiền 4. TS. Nguyễn Thị Thủy 5. CN. Nguyễn Thị Ngọc Anh	Bộ GD&ĐT	01/2022-12/2023	Nghiệm thu cơ sở	8 giờ thứ Tư ngày 13/12/2022
15.	Phát triển năng lực thực hành thí nghiệm cho sinh viên sư phạm hoá học theo tiếp cận CDIO	PGS.TS. Cao Cự Giác	B2022-TDV-02	1. PGS.TS. Đinh Thị Trường Giang 2. TS. Đậu Xuân Đức 3. TS. Đặng Thị Thuận An 4. TS. Lý Huy Hoàng 5. ThS. Lê Thị Thu Hiệp 6. TS. Phạm Ngọc Tuấn	Bộ GD&ĐT	01/2022-12/2023	Nghiệm thu cơ sở	9 giờ 30 thứ Tư ngày 13/12/2022
16.	Phát triển năng lực dạy học tích hợp trong môn Toán cho sinh viên ngành Giáo dục tiểu học	TS. Nguyễn Thị Châu Giang	B2022-TDV-03	1. TS. Nguyễn Thị Phương Nhung 2. TS. Nguyễn Tiến Dũng 3. TS. Trịnh Công Sơn 4. TS. Phạm Thị Hải Châu 5. ThS. Nguyễn Thị Hồng Duyên 6. Hồ Thị Thu Hương	Bộ GD&ĐT	01/2022-12/2023	Nghiệm thu cơ sở	14 giờ thứ Tư ngày 13/12/2022

TT	Tên nhiệm vụ	Chủ nhiệm	Mã số	Thành viên tham gia	Cơ quan quản lý	Thời gian thực hiện	Tình trạng	Dự kiến thời gian họp Hội đồng
17.	Thiết kế và chế tạo bộ chuyển đổi phân cực sóng điện từ băng rộng dựa trên vật liệu biến hóa hoạt động ở vùng tần số GHz và THz	ThS. Nguyễn Thị Minh	B2022-TDV-04	1. ThS. Nguyễn Thị Kim Thu 2. PGS.TS. Nguyễn Hồng Quảng 3. PGS.TS. Nguyễn Thị Quỳnh Hoa 4. TS. Cao Thành Nghĩa 5. ThS. Lương Ngọc Minh 6. CN. Nguyễn Thị Hồng Vân	Bộ GD&ĐT	01/2022-12/2023	Nghiệm thu cơ sở	15 giờ 30 thứ Tư ngày 13/12/2022
18.	Nghiên cứu ảnh hưởng của phân cực, pha của trường laser và của từ trường ngoài lên vận tốc nhóm của ánh sáng đa tần số trong môi trường khí nguyên tử có mở rộng Doppler	PGS.TS. Nguyễn Văn Phú	B2022-TDV-05	1. TS. Lê Văn Đoài 2. GS.TS. Nguyễn Huy Bằng 3. TS. Lương Thị Yến Nga 4. TS. Phan Văn Thuận 5. Võ Thị Hồng Yến 6. Hồ Hải Quang	Bộ GD&ĐT	01/2022-12/2023	Nghiệm thu cơ sở	8 giờ thứ Năm ngày 14/12/2022
19.	Nghiên cứu tổng hợp hệ xúc tác dị hợp N-CeO ₂ @rGO(N-rGO) ứng dụng cho phản ứng quang phân hủy chất hữu cơ độc hại khó phân hủy trong môi trường nước bằng ánh sáng khả kiến	TS. Nguyễn Hoàng Hào	B2022-TDV-06	1. TS. Hồ Đình Quang 2. PGS.TS. Nguyễn Ngọc Hà 3. TS. Lê Thế Tâm 4. ThS. Trương Thị Bình Giang 5. CN. Nguyễn Thị Hòa 6. CN. Dương Thị Ngọc Hằng	Bộ GD&ĐT	01/2022-12/2023	Nghiệm thu cơ sở	9 giờ 30 thứ Năm ngày 14/12/2022
20.	Nghiên cứu tính đa dạng thực vật, phân tích thành phần hoá học tinh dầu, đánh giá hoạt tính sinh học của một số loài thuộc chi Trâm (<i>Syzygium</i> Gaertn) phân bố ở khu vực Bắc Trung Bộ	PGS.TS. Lê Thị Hương	B2022-TDV-07	1. TS. Đào Thị Minh Châu 2. TS. Đỗ Ngọc Đài 3. TS. Hoàng Vĩnh Phú 4. PGS.TS Lê Đức Giang 5. ThS. NCS Nguyễn Thành Chung 6. ThS. Nguyễn Thị Chung 7. CN. Nguyễn Cảnh Hiếu	Bộ GD&ĐT	01/2022-12/2023	Nghiệm thu cơ sở	14 giờ thứ Năm ngày 14/12/2022

TT	Tên nhiệm vụ	Chủ nhiệm	Mã số	Thành viên tham gia	Cơ quan quản lý	Thời gian thực hiện	Tình trạng	Dự kiến thời gian họp Hội đồng
21.	Nghiên cứu đánh giá dịch vụ hệ sinh thái và đề xuất giải pháp bảo vệ, khai thác bền vững dịch vụ hệ sinh thái tại lưu vực sông Lam	TS. Trần Đình Du	B2022-TDV-08	1. ThS. Hoàng Thị Thủy 2. PGS.TS. Trần Thị Tuyền 3. ThS. Võ Thị Thu Hà 4. TS. Vũ Văn Lương 5. ThS. Đậu Khắc Tài 6. ThS. Phan Thị Quỳnh Nga 7. TS. Lại Văn Mạnh 8. PGS.TS. Nguyễn Thị Trang Thanh 9. CN. Trần Thị Thanh Tâm	Bộ GD&ĐT	01/2022-12/2023	Nghiệm thu cơ sở	15 giờ 30 thứ Năm ngày 14/12/2022
22.	Nghiên cứu ứng dụng trí tuệ nhân tạo dự báo khả năng chịu lực và dạng phá hoại của kết cấu bê tông cốt thép dưới tác dụng của động đất	TS. Nguyễn Duy Duẩn	B2022-TDV-09	1. TS. Trần Viết Linh 2. TS. Nguyễn Văn Quang 3. TS. Phan Văn Tiến 4. TS. Nguyễn Trọng Hà 5. TS. Nguyễn Cảnh Ngôn 6. ThS. Phan Huy Thiện 7. ThS. Phạm Ngọc Minh 8. KS. Nguyễn Thanh Tùng	Bộ GD&ĐT	01/2022-12/2023	Nghiệm thu cơ sở	8 giờ thứ Sáu ngày 15/12/2022

(Danh sách gồm 22 nhiệm vụ)

Lưu ý: Địa điểm họp các Hội đồng theo lịch công tác tuần của Nhà trường.



PHỤ LỤC 2

DANH SÁCH ĐỀ XUẤT HỘI ĐỒNG NGHIỆM THU SẢN PHẨM NHIỆM VỤ KH&CN NĂM 2023

TRƯỜNG/KHOA/VIỆN

(Kèm theo Công văn số: 1375/ĐHV-KHHTQT ngày 07 tháng 11 năm 2023 của Hiệu trưởng Trường Đại học Vinh)

TT	Tên nhiệm vụ	Chủ nhiệm nhiệm vụ	Thành viên tham gia	Họ và tên thành viên HĐ nghiệm thu	Đơn vị	Trách nhiệm trong HĐ
1						Chủ tịch HĐ
						Thành viên HĐ, Thư ký khoa học
						Thành viên HĐ, Ủy viên phản biện
						Thành viên HĐ, Ủy viên
						Thành viên HĐ, Ủy viên
2						Chủ tịch HĐ
						Thành viên HĐ, Thư ký khoa học

TT	Tên nhiệm vụ	Chủ nhiệm nhiệm vụ	Thành viên tham gia	Họ và tên thành viên HĐ nghiệm thu	Đơn vị	Trách nhiệm trong HĐ
						Thành viên HĐ, Ủy viên phản biện
						Thành viên HĐ, Ủy viên
						Thành viên HĐ, Ủy viên

Lưu ý:

1. Lựa chọn thành viên Hội đồng là các nhà khoa học, chuyên gia có chuyên môn phù hợp với nhiệm vụ;
2. Thành viên tham gia thực hiện nhiệm vụ không tham gia Hội đồng.

Nghệ An, ngày tháng 11 năm 2023

XÁC NHẬN CỦA ĐẠI DIỆN LÃNH ĐẠO ĐƠN VỊ





PHỤ LỤC 3

DANH SÁCH ĐỀ XUẤT HỘI ĐỒNG NGHIỆM THU/KIỂM TRA TIẾN ĐỘ NHIỆM VỤ KH&CN NĂM 2023

TRƯỜNG/KHOA/VIỆN

(Kèm theo Công văn số: 1375/ĐHV-KHHTQT ngày 07 tháng 11 năm 2023 của Hiệu trưởng Trường Đại học Vinh)

TT	Tên nhiệm vụ	Chủ nhiệm nhiệm vụ	Thành viên tham gia	Họ và tên thành viên HĐ nghiệm thu	Đơn vị	Trách nhiệm trong HĐ
I	NGHIỆM THU CẤP CƠ SỞ NHIỆM VỤ KHCN CẤP NHÀ NƯỚC, CẤP BỘ, CẤP TỈNH (phải có ít nhất 02 thành viên HĐ là người ngoài trường)					
1						Chủ tịch HĐ
						Phó Chủ tịch HĐ
						Thành viên HĐ, Thư ký khoa học
						Thành viên HĐ, Ủy viên phản biện
						Thành viên HĐ, Ủy viên phản biện
						Thành viên HĐ, Ủy viên
						Phòng KH&HTQT, Trường Đại học Vinh

TT	Tên nhiệm vụ	Chủ nhiệm nhiệm vụ	Thành viên tham gia	Họ và tên thành viên HĐ nghiệm thu	Đơn vị	Trách nhiệm trong HĐ
II	KIỂM TRA TIẾN ĐỘ					
1						Chủ tịch HĐ
						Phó Chủ tịch HĐ
						Thành viên HĐ, Thư ký khoa học
						Thành viên HĐ, Ủy viên phản biện
					Phòng KH&HTQT, Trường Đại học Vinh	Thành viên HĐ, Ủy viên

Lưu ý:

1. Lựa chọn thành viên Hội đồng là các nhà khoa học, chuyên gia có chuyên môn phù hợp với nhiệm vụ;
2. Thành viên tham gia thực hiện nhiệm vụ không tham gia Hội đồng.

Nghệ An, ngày tháng 11 năm 2023

XÁC NHẬN CỦA ĐẠI DIỆN LÃNH ĐẠO ĐƠN VỊ

