

Số: /TB-TĐHHN

Hà Nội, ngày tháng năm 2023

THÔNG BÁO

Kết quả công nhận sáng kiến kinh nghiệm và hiệu quả áp dụng, phạm vi ảnh hưởng của sáng kiến kinh nghiệm năm 2023

Thực hiện Thông báo số 3259/TB-TĐHHN ngày 25 tháng 8 năm 2023 của Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội về việc đăng ký công nhận sáng kiến kinh nghiệm và hiệu quả áp dụng, phạm vi ảnh hưởng của sáng kiến kinh nghiệm năm 2023;

Căn cứ Quyết định số 3111/QĐ-TĐHHN ngày 09 tháng 9 năm 2019 của Hiệu trưởng Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội về việc ban hành Quy chế hoạt động Sáng kiến kinh nghiệm của Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội;

Căn cứ Biên bản họp của Hội đồng xét công nhận sáng kiến kinh nghiệm và hiệu quả áp dụng, phạm vi ảnh hưởng của sáng kiến kinh nghiệm năm 2023, Nhà trường thông báo kết quả các sáng kiến kinh nghiệm được công nhận là sáng kiến kinh nghiệm cấp cơ sở năm 2023 (*Danh sách sáng kiến kinh nghiệm được công nhận tại phụ lục kèm theo*).

Các ý kiến góp ý và khiếu nại liên quan đến kết quả đánh giá của Hội đồng công nhận sáng kiến kinh nghiệm cấp cơ sở xin gửi bằng văn bản hoặc liên hệ trực tiếp với ông Vũ Lê Dũng - chuyên viên Phòng Khoa học Công nghệ và Hợp tác Quốc tế, Thư ký Hội đồng trong thời gian 05 ngày làm việc kể từ ngày có Thông báo kết quả đánh giá.

Trân trọng thông báo./.

Nơi nhận:

- Hiệu trưởng (để báo cáo);
- Các thành viên HĐ công nhận SKKN năm 2023;
- Đăng Website của Trường;
- Lưu: VT, KHCN&HTQT.VLD.

**TM. HỘI ĐỒNG
CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG**

**Phó hiệu trưởng
Lê Thị Trinh**

**PHỤ LỤC SÁNG KIẾN KINH NGHIỆM VÀ HIỆU QUẢ ÁP DỤNG, PHẠM VI ẢNH HƯỞNG
CỦA SÁNG KIẾN KINH NGHIỆM NĂM 2023**

(Kèm theo Thông báo số: /TB-TĐHHN ngày tháng năm 2023)

| TT | Tên sáng kiến | Tác giả | Hiệu quả áp dụng, phạm vi ảnh hưởng |
|-----------|--|---|--|
| 1 | Nghị quyết về việc ban hành điều chỉnh, bổ sung Quy chế bổ nhiệm, bổ nhiệm lại, kéo dài thời gian giữ chức vụ đối với viên chức lãnh đạo, quản lý của Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội | 1. Hoàng Anh Huy 2. Trần thị Duyên | 95,9 Xuất sắc |
| 2 | Quy định nâng bậc lương thường xuyên, nâng bậc lương trước thời hạn đối với viên chức và người lao động Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường | 1. Nguyễn Văn Hương 2. Hoàng Xuân Hiều | 92,2 Xuất sắc |
| 3 | Chiến lược phát triển nhân sự trường ĐH TN&MT HN đến năm 2025, tầm nhìn đến năm 2030 | 1. Đặng Hữu Mạnh 2. Lê Thị Vân | 88,5 Tốt |
| 4 | Quy định về chế độ làm việc của giảng viên tại Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội. | 1. Trần Thị Duyên 2. Đào Hồng Yến | 88,1 Tốt |
| 5 | Hướng dẫn công tác quy hoạch cán bộ đối với các chức danh lãnh đạo, quản lý của Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội | 1. Huỳnh Thị Lan Hương 2. Phạm Thái Hưng | 95 Xuất sắc |
| 6 | Quy định quản lý và sử dụng tài sản dùng chung tại phòng học của Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội. | 1. Nguyễn Duy Tạo 2. Tăng Anh Dưỡng | 86,4 Tốt |
| 7 | Quy định về công tác y tế trường học của Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội. | 1. Nguyễn Thị Thanh Tâm 2. Tăng Thị Lệ Thu | 85,3 Tốt |
| 8 | Quy định về công tác cố vấn học tập và chủ nhiệm lớp của Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội. | 1. Nguyễn Thanh Tùng 2. Hoàng Thị Hương | 87,6 Tốt |
| 9 | Quy định về tổ chức, hoạt động của đoàn kiểm tra, giám sát của Đảng ủy Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội | 1. Nguyễn Thanh Tùng 2. Phạm Quang Phương | 88,5 Tốt |
| 10 | Quy định sử dụng trích dẫn và chống đạo văn của Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội | 1. Nguyễn Thị Hồng Hương 2. Lê Thị Hạnh | 88 Tốt |

| TT | Tên sáng kiến | Tác giả | Hiệu quả áp dụng, phạm vi ảnh hưởng |
|-----------|---|---|--|
| 11 | Quy chế quản lý và sử dụng hệ thống công nghệ thông tin của Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội | 1. Kiều Đức Hồng 2. Trương Quốc Anh | 88,9 Tốt |
| 12 | Quy định về hệ thống quản lý thông tin đảm bảo chất lượng bên trong của Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội | 1. Nguyễn Thị Minh Sáng 2. Mai Tiến Tú 3. Vũ Hà Thanh | 91,4 Xuất sắc |
| 13 | Quy định về thực hiện công khai thông tin tại Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội | 1. TS. Đào Minh Huấn 2. TS. Mai Tiến Tú 3. Nguyễn Thị Minh Sáng | 88,4 Tốt |
| 14 | Nghiên cứu chỉnh sửa, bổ sung Quy chế chi tiêu nội bộ của Phân hiệu trường ĐH Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hóa năm 2023 | 1. Lê Anh Tài | 87,2 Tốt |
| 15 | Quy chế hoạt động sáng kiến kinh nghiệm của Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội | 1. Vũ Thị Thủy Ngân 2. Nguyễn Thị Vĩnh Hằng 3. Vũ Thị Hường | 89,3 Tốt |
| 16 | Phương án tự chủ tài chính giai đoạn 2023-2025 của Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội | 1. Trần Huyền Thu 2. Phạm Thị Hợp | 89,5 Tốt |
| 17 | Đánh giá các tiêu chí ảnh hưởng của lũ trên lưu vực sông Lam bằng phương pháp kết hợp delphi-AHP | Nguyễn Bá Dũng | 94,2 Xuất sắc |
| 18 | So sánh trữ lượng cacbon tích lũy trong đất của rừng ngập mặn tự nhiên và rừng ngập mặn phục hồi ở miền Bắc Việt Nam | Phạm Hồng Tính | 93 Xuất sắc |
| 19 | Xác định các lĩnh vực trọng điểm để thực hiện nền kinh tế tuần hoàn thông qua phân tích đầu vào-đầu ra về thu gom chất thải ở Việt Nam | Tạ Thị Yến | 92,9 Xuất sắc |
| 20 | Đánh giá và dự đoán dựa trên máy học về xử lý Zn ²⁺ bằng vật liệu sinh học ứng dụng vi khuẩn lam ở chế độ cột | Đoàn Thị Oanh | 92,7 Xuất sắc |

| TT | Tên sáng kiến | Tác giả | Hiệu quả áp dụng, phạm vi ảnh hưởng |
|----|---|------------------------|-------------------------------------|
| 21 | Ảnh hưởng của các nhân tố tài chính bên trong doanh nghiệp đến hiệu quả tài chính: Trường hợp DN khoáng sản niêm yết trên thị trường chứng khoán Việt Nam (The impact of internal financial determinants on the financial performance of listed mineral firms on the Vietnam Stock Exchange) | Nguyễn Hoàn | 92,9 Xuất sắc |
| 22 | Tự tổ chức chuyến đi du lịch: nghiên cứu xu hướng của giới trẻ TP. Hồ Chí Minh, Việt Nam (Self – Organized travel: researching the trends among youth in Ho Chi Minh, Viet Nam) | Lê Văn Viễn | 91,5 Xuất sắc |
| 23 | Bài báo: “Thermal core in typhoon actives on the East Sea under influence of cold air”. Tạm dịch: “Lõi nóng trong bão hoạt động trên Biển Đông dưới ảnh hưởng của không khí lạnh”. | Chu Thị Thu Hương | 92,1 Xuất sắc |
| 24 | Đề xuất giảng dạy chuyên đề: “Tur tưởng Hồ Chí Minh về giáo dục và ý nghĩa đối với sự nghiệp đổi mới căn bản, toàn diện giáo dục và đào tạo ở Việt Nam hiện nay” cho sinh viên Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội. | Hoàng Thị Ngọc Minh | 87,1 Tốt |
| 25 | Giảng dạy chuyên đề " <i>Quản lý hiệu quả tài nguyên nước ngọt ở Việt Nam trong giai đoạn hiện nay</i> " cho sinh viên Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội | Đinh Thị Như Trang | 86,5 Tốt |
| 26 | Phân tích mối quan hệ giữa kiến thức, thái độ, hành vi của người dân trong quản lý chất thải rắn sinh hoạt hộ gia đình hướng tới nền kinh tế tuần hoàn tại thành phố Bắc Giang, tỉnh Bắc Giang | Nguyễn Thị Hoài Thương | 87,6 Tốt |
| 27 | Nghiên cứu đề xuất biện pháp nâng cao hiệu quả quản lý môi trường tại một số cơ sở sản xuất xi măng | Nguyễn Thu Huyền | 86,5 Tốt |
| 28 | Đánh giá đa dạng sinh học nấm lớn tại Khu bảo tồn thiên nhiên Thượng Tiến, tỉnh Hòa Bình. | Lê Thanh Huyền | 86,5 Tốt |

| TT | Tên sáng kiến | Tác giả | Hiệu quả áp dụng, phạm vi ảnh hưởng |
|-----------|--|----------------------|--|
| 29 | Đánh giá sự sẵn lòng tham gia của người dân về phân loại, thu gom, chuyển giao các chất thải nguy hại và chất thải tái chế trong sinh hoạt hộ gia đình tại thành phố Hà Nội | Bùi Thị Thu Trang | 87,8 Tốt |
| 30 | Nghiên cứu về các nhân tố ảnh hưởng đến chất lượng kiểm toán báo cáo tài chính của các công ty kiểm toán độc lập trên địa bàn thành phố Hà Nội. | Phạm Huy Hùng | 86,2 Tốt |
| 31 | Kế toán trách nhiệm trong trường đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội | Hoàng Đình Hương | 87,3 Tốt |
| 32 | Kiểm soát nội bộ trong các doanh nghiệp vừa và nhỏ trên địa bàn thành Hà Nội | Ngô Thị Kiều Trang | 86,5 Tốt |
| 33 | Đánh giá thực trạng quản lý nhà nước về thủy sản trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh | Hà Thị Thanh Thủy | 86,2 Tốt |
| 34 | Nghiên cứu xây dựng bản đồ nguy cơ ngập lụt thành phố Yên Bái | Trần Văn Tinh | 86,4 Tốt |
| 35 | Nghiên cứu ứng dụng công nghệ thông tin xây dựng hệ thống hỗ trợ định giá đất phục vụ phát triển thị trường bất động sản tỉnh Nam Định. | Nguyễn Thị Hồng Hạnh | 87,9 Tốt |
| 36 | Nghiên cứu thực trạng và đề xuất giải pháp phát triển các mô hình kinh tế trang trại tại huyện Hà Trung, tỉnh Thanh Hóa. | Nguyễn Thị Thảo | 86,1 Tốt |
| 37 | Nghiên cứu thực trạng và đề xuất giải pháp quản lý quỹ đất xây dựng nhà ở xã hội, đất công trình công cộng tại khu đô thị trên địa bàn thành phố Hà Nội | Nguyễn Thị Hải Yến | 87,3 Tốt |
| 38 | Nghiên cứu sử dụng chế phẩm Sagi – Bio để xử lý cellulose từ gỗ phế liệu | Bùi Đức Tân | 86,2 Tốt |
| 39 | Nghiên cứu đề xuất một số giải pháp giúp sinh viên năm nhất tiếp cận phương pháp học tập bậc đại học nhằm nâng cao kết quả học tập tại phân hiệu trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hóa | Lê Thị Minh Nga | 85,5 Tốt |

| TT | Tên sáng kiến | Tác giả | Hiệu quả áp dụng, phạm vi ảnh hưởng |
|-----------|---|----------------------|--|
| 40 | Nghiên cứu ứng dụng công nghệ WebGIS trong quản lý hệ sinh thái rừng ngập mặn, thực nghiệm tại huyện Hậu Lộc, tỉnh Thanh Hóa | Nguyễn Thị Duyên | 86,5 Tốt |
| 41 | Nghiên cứu đề xuất một số giải pháp nhằm nâng cao kỹ năng đọc tiếng Anh chuyên ngành cho sinh viên Phân hiệu trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hóa | Nguyễn Thị Tuyết | 85,6 Tốt |
| 42 | Nghiên cứu xử lý nước thải sinh hoạt theo công nghệ SBR bằng Bể lọc sinh học. Thí điểm tại Phân hiệu Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hóa. | Nguyễn Viết Hưng | 86,2 Tốt |
| 43 | Đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả việc thực hiện các biểu mẫu thống kê, kiểm kê đất đai trên địa bàn phường Ba Đình thị xã Bỉm Sơn tỉnh Thanh Hoá” | Lê Trí Nhượng | 86,1 Tốt |
| 44 | Đánh giá công tác giải phóng mặt bằng dự án đường nội quốc lộ 1A đến nhà máy xi măng Long Sơn và đề xuất một số giải pháp nhằm nâng cao hiệu quả công tác giải phóng mặt bằng trên địa bàn thị xã Bỉm Sơn, tỉnh Thanh Hóa | Mai Văn Thông | 85,7 Tốt |
| 45 | Ứng dụng quy trình đánh giá khả năng chịu tải của các sông nhằm phục vụ nghiên cứu khoa học và giảng dạy chuyên ngành Môi trường tại Phân hiệu Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hoá | Lại Thế Dũng | 86,3 Tốt |
| 46 | Nghiên cứu đánh giá tác động của hệ thống hồ chứa đến dòng chảy kiệt hạ du lưu vực sông Vu Gia – Thu Bồn trong điều kiện biến đổi khí hậu. | Đỗ Thị Bình | 85,9 Tốt |
| 47 | Ứng dụng hỗ trợ sinh viên lựa chọn ngành học phù hợp với năng lực và sở thích dựa trên phương pháp phân tích dữ liệu số chiều lớn bằng một số thuật toán học máy. | Đào Thị Phương Anh | 86,3 Tốt |
| 48 | Nghiên cứu đặc điểm chuyển động thẳng đứng trong khí quyển trên khu vực Bắc Bộ Việt Nam | Trần Đình Linh | 86,1 Tốt |
| 49 | Nghiên cứu xây dựng mô hình dự báo xu hướng thay đổi hệ sinh thái rừng ngập mặn trong bối cảnh biến đổi khí hậu ở các tỉnh ven biển Bắc Bộ | Nguyễn Thị Hồng Hạnh | 94,2 Xuất sắc |

| TT | Tên sáng kiến | Tác giả | Hiệu quả áp dụng, phạm vi ảnh hưởng |
|----|---|-------------------|-------------------------------------|
| 50 | Cập nhật các phương pháp tiên tiến ứng dụng trong quan trắc, dự báo chất lượng môi trường và đánh giá ảnh hưởng của một số chất ô nhiễm đến sức khỏe con người | Phạm Bá Việt Anh | 93,5 Xuất sắc |
| 51 | Hệ thống xử lý chất thải nhựa bằng phương pháp nhiệt phân | Phạm Thị Mai Thảo | 93,1 Xuất sắc |
| 52 | Đề xuất giảng dạy chuyên đề “ <i>Pháp luật hình sự về người dưới 18 tuổi phạm tội ở Việt Nam hiện nay</i> ” trong giảng dạy các học phần Luật Hình sự 1, Luật Hình sự 2, Luật Tổ tụng hình sự cho sinh viên Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội. (Giải Khuyến khích SV NCKH cấp Quốc gia) | Vũ Thị Thùy Dung | 93,3 Xuất sắc |
| 53 | Sách Hóa học môi trường | Lê Ngọc Anh | 89,2 Tốt |
| 54 | Sách <i>Hướng dẫn học tập học phần Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam</i> | Vũ Thị Mạc Dung | 89,2 Tốt |
| 55 | Tài liệu tham khảo phục vụ giảng dạy hệ cao học: Kỹ thuật xử lý bùn tại các đô thị Việt nam | Nguyễn Thu Huyền | 87,8 Tốt |
| 56 | Tài liệu tham khảo phục vụ giảng dạy hệ đại học: Công nghệ xử lý khí thải tại Việt Nam | Nguyễn Thu Huyền | 87,9 Tốt |
| 57 | Tài liệu tham khảo phục vụ giảng dạy hệ đại học: Kiểm soát ô nhiễm môi trường nông thôn | Vũ Thị Mai | 88,6 Tốt |
| 58 | Giáo trình Giao đất và thu hồi đất | Phạm Anh Tuấn | 90,5 Xuất sắc |
| 59 | - Giáo trình Đánh giá đất - Sách tham khảo Tài nguyên đất đai trong điều kiện biến đổi khí hậu | Nguyễn Thị Nga | 90,5 Xuất sắc |
| 60 | Tiềm năng sử dụng tài nguyên đất tại tỉnh Quảng Nam | Trần Xuân Biên | 88,6 Tốt |

| TT | Tên sáng kiến | Tác giả | Hiệu quả áp dụng, phạm vi ảnh hưởng |
|-----------|--|------------------|--|
| 61 | Tổng quan du lịch | Trần Minh Nguyệt | 89,4 Tốt |
| 62 | Quản trị marketing | Nguyễn Minh Tuấn | 89,1 Tốt |
| 63 | Giải pháp nâng cao hiệu quả công tác chuyển điểm thiết kế ra thực địa Stake points trong trắc địa công trình và phục vụ giảng dạy học tập môn trắc địa công trình dân dụng công nghiệp tại Phân hiệu | Hoàng Văn Tuấn | 83,5 Tốt |
| 64 | Một số giải pháp nhằm nâng cao hiệu quả trong việc dạy học các học phần thực hành, thực tập tin học ứng dụng theo hình thức dạy học trực tuyến. | Lê Thị Hoa Huệ | 83,7 Tốt |