

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG kê khai hoạt động KH&CN

Dành cho người dùng:

Cán bộ/ Giảng viên/ Người nghiên cứu



Truy cập

- Đường dẫn truy cập:
<http://qlkh.tdmu.edu.vn/>
- Nhấp vào **Đăng nhập**

cure | qlkh.tdmu.edu.vn




Đăng nhập





Đăng nhập

**Đăng nhập với Email trường
(****@tdmu.edu.vn)**

 Đăng nhập bằng Google

Chọn tài khoản

 **Trung Nguyen Thanh**
trungnguyen@tdmu.edu.vn

 Sử dụng một tài khoản khác

Để tiếp tục, Google sẽ chia sẻ tên, địa chỉ email, tùy chọn ngôn ngữ và ảnh hồ sơ của bạn với tdmu.edu.vn.

Tiếng Việt ▾

[Trợ giúp](#)

[Bảo mật](#)

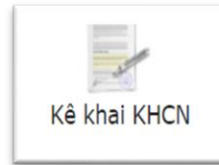
[Điều khoản](#)

**Các chức năng
kê khai hoạt động
KH&CN**



1.1 Chọn năm kê khai & Nhập điểm định mức và điểm thừa NCKH

- Vào tham gia kê khai KHCN có biểu tượng:



Đăng xuất

Lý lịch khoa học

Đề tài Nghiên cứu khoa học

Kê khai hoạt động KH&CN

Quản lý



Kê khai KHCN

Trong danh mục kê khai KHCN:

- Chọn năm kê khai (1)
- Nhập và xác nhận  điểm định mức NCKH và điểm thừa NCKH (2)

Lý lịch khoa học | Đề tài Nghiên cứu khoa học | Kê khai hoạt động KH&CN | Quản lý | Lý lịch cá nhân | Kê khai KHCN

KÊ KHAI HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC & CÔNG NGHỆ

Chọn năm kê khai: 2022-2023 (1)

Điểm định mức NCKH: 0.250  Tổng điểm thừa: 0.000  (2)

Tổng điểm kê khai: 10.623 ; Điểm được duyệt: 0.666 ; Điểm thừa/thiếu: +0.416

Bài báo khoa học | Tài liệu tham khảo | Phát minh, Giải pháp | Tác phẩm nghệ thuật/thể thao | Hướng dẫn SV NCKH | Tư vấn giải pháp, thiết kế, xây dựng

Bài báo khoa học | Kê khai

1.2 Kế khai Bài báo khoa học

- Chọn trang (Tab) **Bài báo khoa học** chọn biểu tượng:  (1)

Lịch khoa học | Đề tài Nghiên cứu khoa học | Kế khai hoạt động KH&CN | Quản lý | Kế khai KHCN

KẾ KHAI HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC & CÔNG NGHỆ

Chọn năm kê khai: 2022-2023

Điểm định mức NCKH: 0.250 | Tổng điểm thừa: 0.000

Tổng điểm kê khai: **10.623** ; Điểm được duyệt: **0.666** ; Điểm thừa/thiếu: **+0.416**

Bài báo khoa học | Đề tài | Sách, Tài liệu tham khảo | Phát minh, Giải pháp | Tác phẩm nghệ thuật/thể thao | Hướng dẫn SV NCKH | Tư vấn giải pháp, thiết kế, xây dựng

Bài báo khoa học

 (1)

Trong kê khai bài báo khoa học

(Loại bài báo: Tạp chí quốc tế)

- Điền đầy đủ thông tin trong form tương ứng. (2)
- Nhấn vào nút **Lưu**



Kê khai bài báo khoa học

Loại bài báo * Tên bài báo * (2)

Tạp chí quốc tế

Số kỳ xuất bản Trang Ngày Tháng * Năm *

Volume, Issue

Tên tạp chí * Hình thức xuất bản *

Online

Thuộc ngành/liên ngành * Xếp loại bài báo * (Chọn năm xuất bản để hiển thị thông tin xếp loại) Điểm/Bài báo

-- Chọn ngành --

Thuộc Xếp hạng SCImago Số ISBN/ISSN * Điểm IF

Ngoài ISI Ngoài Scopus

(vd: 10.158)

Lĩnh vực nghiên cứu *

Khoa học Xã hội Khoa học Nhân văn Khoa học Tự nhiên

Khoa học Kỹ thuật và Công Nghệ Khoa học Y, Dược Khoa học Nông nghiệp

Danh sách tác giả * Số lượng tác giả * Vai trò tham gia *

Nguyễn Văn A, Nguyễn Văn B, Nguyễn Văn C

- Chọn vai trò tham gia

Danh sách tác giả chính * Số lượng tác giả chính * Điểm/Tác giả kê khai

Nguyễn Văn A, Nguyễn Văn B

Ghi chú

(3) Lưu Thoát

Trong kê khai bài báo khoa học

(Loại bài báo: Tạp chí trong nước)

- Điền đầy đủ thông tin trong form tương ứng. (2)
- Nhấn vào nút **Lưu**



Loại bài báo * Tạp chí trong nước	Tên bài báo * (2)			
Số kỳ xuất bản Volume, Issue	Trang	Ngày	Tháng *	Năm *
Thuộc ngành/liên ngành * -- Chọn ngành --	Tên tạp chí * (Chọn năm xuất bản trước khi chọn tạp chí) -- Chọn tạp chí --		Điểm/Bài báo 0	Số ISBN/ISSN *
Lĩnh vực nghiên cứu *				
<input type="checkbox"/> Khoa học Xã hội	<input type="checkbox"/> Khoa học Nhân văn	<input type="checkbox"/> Khoa học Tự nhiên		
<input type="checkbox"/> Khoa học Kỹ thuật và Công Nghệ	<input type="checkbox"/> Khoa học Y, Dược	<input type="checkbox"/> Khoa học Nông nghiệp		
Danh sách tác giả * Nguyễn Văn A, Nguyễn Văn B, Nguyễn Văn C	Số lượng tác giả *	Vai trò tham gia * - Chọn vai trò tham gia -		
Danh sách tác giả chính * Nguyễn Văn A, Nguyễn Văn B	Số lượng tác giả chính *	Điểm/Tác giả kê khai		
Ghi chú				
File bài báo *: Tải lên (Dung lượng tối đa 20MB)	Link bài báo link bài báo (nếu có)			

* Thông tin bắt buộc phải nhập

(3)



Trong kê khai bài báo khoa học

(Loại bài báo: Hội nghị quốc tế)

- Điền đầy đủ thông tin trong form tương ứng. (2)
- Nhấn vào nút **Lưu**



(3)

Kê khai bài báo khoa học

Loại bài báo * Hội nghị quốc tế Tên bài báo * (2)

Địa điểm tổ chức hội nghị Trong nước Trang Ngày Tháng * Năm *

Tên hội nghị * Số ISBN/ISSN (nếu có)

Lĩnh vực nghiên cứu *

Khoa học Xã hội Khoa học Nhân văn Khoa học Tự nhiên
 Khoa học Kỹ thuật và Công Nghệ Khoa học Y, Dược Khoa học Nông nghiệp

Danh sách tác giả * Số lượng tác giả * Vai trò tham gia *

Nguyễn Văn A, Nguyễn Văn B, Nguyễn Văn C link bài báo (nếu có)

Danh sách tác giả chính * Số lượng tác giả chính * Điểm/Tác giả kê khai

Nguyễn Văn A, Nguyễn Văn B

Ghi chú

File bài báo *: Tải lên (Dung lượng tối đa 20MB)

Link bài báo link bài báo (nếu có)

* Thông tin bắt buộc phải nhập

(3) Lưu Thoát

Trong kê khai bài báo khoa học

(Loại bài báo: Hội nghị trong nước)

- Điền đầy đủ các thông tin trong kê khai bài báo khoa học (2)
- Nhấn vào nút **Lưu**



Kê khai bài báo khoa học

Loại bài báo * Hội nghị trong nước Tên bài báo * (2)

Loại hội nghị Cấp trường hoặc tương đương Trang Ngày Tháng * Năm *

Tên hội nghị * Số ISBN/ISSN (nếu có)

Lĩnh vực nghiên cứu *

Khoa học Xã hội Khoa học Nhân văn Khoa học Tự nhiên
 Khoa học Kỹ thuật và Công Nghệ Khoa học Y, Dược Khoa học Nông nghiệp

Danh sách tác giả * Số lượng tác giả * Vai trò tham gia *

Nguyễn Văn A, Nguyễn Văn B, Nguyễn Văn C - Chọn vai trò tham gia -

Danh sách tác giả chính * Số lượng tác giả chính * Điểm/Tác giả kê khai

Nguyễn Văn A, Nguyễn Văn B

Ghi chú

File bài báo *: Tải lên (Dung lượng tối đa 20MB) Link bài báo link bài báo (nếu có)

* Thông tin bắt buộc phải nhập

1.3 Kế khai Đề tài NCKH

- Chọn trang (Tab) **Đề tài, Dự án NCKH** chọn biểu tượng: **Kê khai** (1)

The screenshot shows a web application interface for NCKH reporting. At the top, there is a navigation bar with tabs: "Lý lịch khoa học", "Đề tài Nghiên cứu khoa học", "Kê khai hoạt động KH&CN", "Quản lý", and "Kê khai KHCN". The "Kê khai KHCN" tab is highlighted. Below the navigation bar, the main heading is "KÊ KHAI HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC & CÔNG NGHỆ". There are two input fields: "Chọn năm kê khai" with a dropdown menu showing "2022-2023" and a calendar icon, and "Điểm định mức NCKH:" with a text input field containing "0.250" and a calendar icon. To the right, "Tổng điểm thừa:" has a text input field containing "0.000" and a calendar icon. Below these, the summary text reads: "Tổng điểm kê khai: 10.623 ; Điểm được duyệt: 0.666 ; Điểm thừa/thiếu: +0.416". A secondary navigation bar contains tabs: "Bài báo khoa học", "Đề tài", "Sách, Tài liệu tham khảo", "Phát minh, Giải pháp", "Tác phẩm nghệ thuật/thể thao", "Hướng dẫn SV NCKH", and "Tư vấn giải pháp, thiết kế, xây dựng". The "Đề tài" tab is highlighted. Below this bar, the text "Đề tài dự án NCKH" is displayed, followed by a green button labeled "Kê khai" which is highlighted with a red box and the number "(1)".

Trong kê khai đề tài, dự án NCKH:

- Điền các mục thông tin kê khai đề tài, dự án (2)
- Nhấn nút **Lưu**



Kê khai đề tài, dự án

Đề tài, dự án (2)

Năm bắt đầu Năm kết thúc Chủ nhiệm Cấp

Mã số/Số hiệu Ngày nghiệm thu Kinh phí (triệu đồng) Kết quả Ghi chú

Cấp nhiệm vụ KH&CN Điểm tác giả

File minh chứng (QĐ nghiệm thu đề tài): Tải lên

(Dung lượng tối đa 20MB)

Lưu Thoát



1.4 Kế khai công trình Sách, Tài liệu tham khảo

- Chọn trang (Tab) **Sách, Tài liệu tham khảo** chọn biểu tượng:  (1)

Lý lịch khoa học | Đề tài Nghiên cứu khoa học | Kế khai hoạt động KH&CN | Quản lý | **Kê khai KHCN**

KÊ KHAI HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC & CÔNG NGHỆ

Chọn năm kê khai: 2022-2023

Điểm định mức NCKH: 0.250 | Tổng điểm thừa: 0.000

Tổng điểm kê khai: 10.623 ; Điểm được duyệt: 0.666 ; Điểm thừa/thiếu: +0.416

Bài báo khoa học | Đề tài | **Sách, Tài liệu tham khảo** | Phát minh, Giải pháp | Tác phẩm nghệ thuật/thể thao | Hướng dẫn SV NCKH | Tư vấn giải pháp, thiết kế, xây dựng

Sách, Tài liệu tham khảo

 (1)

Trong kê khai sách, tài liệu tham khảo:

- Điền các mục thông tin kê khai sách, tài liệu tham khảo (2)
- Nhấn nút Lưu:



Kê khai sách, tài liệu tham khảo

Tên sách* (2)	Tác giả chính	
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	
Nhà xuất bản*	Năm xuất bản*	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Tên tác giả/Bút danh*	Sản phẩm của đề tài	Nơi xuất bản*
<input type="text"/>	<input type="text"/>	--Chọn-- ▾
Danh sách tác giả *	Số lượng tác giả	
<input type="text" value="Nguyễn Văn A, Nguyễn Văn B, Nguyễn Văn C"/>	<input type="text"/>	
Danh sách tác giả chính*	Số lượng tác giả chính	
<input type="text" value="Nguyễn Văn A, Nguyễn Văn B"/>	<input type="text"/>	
Loại kê khai *	Điểm/Tác giả kê khai	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	

File minh chứng:
(Dung lượng tối đa 20MB)



1.5 kê khai Phát minh, Giải pháp hữu ích

- Chọn trang (Tab) **Phát minh, Giải pháp** chọn biểu tượng:  (1)

Lịch khoa học | Đề tài Nghiên cứu khoa học | Kê khai hoạt động KH&CN | Quản lý | **Kê khai KHCN**

KÊ KHAI HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC & CÔNG NGHỆ

Chọn năm kê khai: 2022-2023 

Điểm định mức NCKH: 0.250  Tổng điểm thừa: 0.000 

Tổng điểm kê khai: 10.623 ; Điểm được duyệt: 0.666 ; Điểm thừa/thiếu: +0.416

Bài báo khoa học | Đề tài | Sách, Tài liệu tham khảo | **Phát minh, Giải pháp** | Tác phẩm nghệ thuật/thể thao | Hướng dẫn SV NCKH | Tư vấn giải pháp, thiết kế, xây dựng

Bảng phát minh

 (1)

STT	Tên bảng	Sản phẩm của đề tài/dự án	Số hiệu	Nơi cấp	Quốc gia cấp	Năm cấp	Tác giả/ đồng tác giả	File minh chứng	Điểm (dự kiến)	Kê khai	Duyệt
-----	----------	---------------------------	---------	---------	--------------	---------	-----------------------	-----------------	----------------	---------	-------

Giải pháp hữu ích

 (1)

STT	Tên giải pháp	Sản phẩm của đề tài/dự án	Số hiệu	Nơi cấp	Quốc gia cấp	Năm cấp	Tác giả/ đồng tác giả	File minh chứng	Điểm (dự kiến)	Kê khai	Duyệt
-----	---------------	---------------------------	---------	---------	--------------	---------	-----------------------	-----------------	----------------	---------	-------

❖ Trong kê khai bằng phát minh:

- Điền các mục thông tin kê khai bằng phát minh (2)

- Nhấn nút **Lưu**  (3)

❖ Phần Giải pháp hữu ích làm tương tự phần trên.

Kê khai bằng phát minh

Tên bằng (2)

Sản phẩm của đề tài/dự án	Số hiệu	Tác giả
<input type="text" value="Chỉ ghi mã số"/>	<input type="text"/>	-- Chọn --
Nơi cấp	Nước cấp	Năm cấp
<input type="text" value="Nơi hoặc tổ chức cấp"/>	--Chọn quốc gia--	<input type="text"/>
Danh sách tác giả *	Số lượng tác giả	
<input type="text" value="Nguyễn Văn A, Nguyễn Văn B, Nguyễn Văn C"/>	<input type="text"/>	
Danh sách tác giả chính*	Số lượng tác giả chính	
<input type="text" value="Nguyễn Văn A, Nguyễn Văn B"/>	<input type="text"/>	
Tình trạng *	Điểm/Tác giả kê khai	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	

File minh chứng:

(Dung lượng tối đa 20MB)

(3)  

1.6 Kế khai Tác phẩm nghệ thuật/thành tích thể thao

- Chọn trang (Tab) **Tác phẩm nghệ thuật/thể thao** chọn biểu tượng: **Kê khai** (1)

Lịch khoa học | Đề tài Nghiên cứu khoa học | Kế khai hoạt động KH&CN | Quản lý | Kế khai KHCN

KÊ KHAI HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC & CÔNG NGHỆ

Chọn năm kê khai: 2022-2023

Điểm định mức NCKH: 0.250 | Tổng điểm thừa: 0.000

Tổng điểm kê khai: 10.623 ; Điểm được duyệt: 0.666 ; Điểm thừa/thiếu: +0.416

Bài báo khoa học | Đề tài | Sách, Tài liệu tham khảo | Phát minh, Giải pháp | **Tác phẩm nghệ thuật/thể thao** | Hướng dẫn SV NCKH | Tư vấn giải pháp, thiết kế, xây dựng

Kê khai (1)

STT	Tên tác phẩm	Năm đạt	Kết quả	Tác giả/ đồng tác giả	File minh chứng	Điểm (dự kiến)	Kê khai	Duyệt
-----	--------------	---------	---------	--------------------------	--------------------	-------------------	---------	-------

Trong kê khai tác phẩm nghệ thuật/thể thao:

- Điền các mục thông tin trong kê khai tác phẩm nghệ thuật / thể thao (2)
- Nhấn nút **Lưu**



Kê khai tác phẩm nghệ thuật/thể thao

Tên tác phẩm (2)	Năm thực hiện	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Danh sách tác giả *	Số lượng tác giả	
<input type="text" value="Nguyễn Văn A, Nguyễn Văn B, Nguyễn Văn C"/>	<input type="text"/>	
Danh sách tác giả chính*	Số lượng tác giả chính	
<input type="text" value="Nguyễn Văn A, Nguyễn Văn B"/>	<input type="text"/>	
Kết quả * <input type="text" value=""/>	Tác giả <input type="text" value="-- Chọn --"/>	Điểm/Tác giả kê khai <input type="text"/>

File minh chứng:
(Dung lượng tối đa 20MB)

(3)

1.7 kê khai Hướng dẫn SV/HV NCKH

- Chọn trang (Tab) **Hướng dẫn SV NCKH** chọn biểu tượng: **Kê khai** (1)

The screenshot shows a web application interface for NCKH reporting. At the top, there is a navigation bar with tabs: "Lý lịch khoa học", "Đề tài Nghiên cứu khoa học", "Kê khai hoạt động KH&CN", "Quản lý", and "Kê khai KHCN". The "Kê khai KHCN" tab is active. Below the navigation bar, the main heading is "KÊ KHAI HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC & CÔNG NGHỆ". On the left, there is a dropdown menu for "Chọn năm kê khai" with the value "2022-2023". In the center, there are two input fields: "Điểm định mức NCKH:" with the value "0.250" and "Tổng điểm thừa:" with the value "0.000". Below these, the summary statistics are displayed: "Tổng điểm kê khai: 10.623 ; Điểm được duyệt: 0.666 ; Điểm thừa/thiếu: +0.416". At the bottom, there is another navigation bar with tabs: "Bài báo khoa học", "Đề tài", "Sách, Tài liệu tham khảo", "Phát minh, Giải pháp", "Tác phẩm nghệ thuật/thể thao", "Hướng dẫn SV NCKH", and "Tư vấn giải pháp, thiết kế, xây dựng". The "Hướng dẫn SV NCKH" tab is active. Below this bar, there is a green button labeled "Kê khai" which is highlighted with a red box and the number (1).

Trong kê khai hướng dẫn SV NCKH:

- Điền các mục thông tin trong kê khai hướng dẫn SV NCKH (2)
- Nhấn nút **Lưu**



Kê khai hướng dẫn SV NCKH

Tên đề tài	(2)	Năm thực hiện
<input type="text"/>		<input type="text"/>
SV/Nhóm SV	<input type="text"/>	
Danh sách hướng dẫn *	Số lượng hướng dẫn	
<input type="text" value="Nguyễn Văn A, Nguyễn Văn B, Nguyễn Văn C"/>	<input type="text"/>	
Danh sách hướng dẫn chính *	Số lượng hướng dẫn chính	
<input type="text" value="Nguyễn Văn A, Nguyễn Văn B"/>	<input type="text"/>	
Kết quả *	Hướng dẫn	Điểm/Hướng dẫn kê khai
<input type="text"/>	<input type="text" value="-- Chọn --"/>	<input type="text"/>

(3) **Lưu** Thoát

1.8 Kế khai Tư vấn giải pháp, thiết kế, xây dựng

- Chọn trang (Tab) **Tư vấn giải pháp, thiết kế, xây dựng** chọn biểu tượng: **Kê khai** (1)

Lý lịch khoa học | Đề tài Nghiên cứu khoa học | Kế khai hoạt động KH&CN | Quản lý | Kế khai KHCN

KÊ KHAI HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC & CÔNG NGHỆ

Chọn năm kê khai: 2022-2023

Điểm định mức NCKH: 0.250 | Tổng điểm thừa: 0.000

Tổng điểm kê khai: 10.623 ; Điểm được duyệt: 0.666 ; Điểm thừa/thiếu: +0.416

Bài báo khoa học | Đề tài | Sách, Tài liệu tham khảo | Phát minh, Giải pháp | Tác phẩm nghệ thuật/thể thao | Hướng dẫn SV NCKH | **Tư vấn giải pháp, thiết kế, xây dựng**

Kê khai (1)

STT	Tên công trình	Năm đạt	Kết quả	Tác giả/ đồng tác giả	File minh chứng	Điểm (dự kiến)	Kê khai	Duyệt
-----	----------------	---------	---------	--------------------------	--------------------	-------------------	---------	-------

Trong kê khai tư vấn giải pháp, thiết kế, xây dựng:

- Điền các mục thông tin kê khai tư vấn giải pháp, thiết kế, xây dựng (2)
- Nhấn nút Lưu

 (3)

Kê khai tư vấn giải pháp, thiết kế, xây dựng


Tên công trình (2)	Năm thực hiện	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Danh sách tác giả *	Số lượng tác giả	
<input type="text" value="Nguyễn Văn A, Nguyễn Văn B, Nguyễn Văn C"/>	<input type="text"/>	
Danh sách tác giả chính*	Số lượng tác giả chính	
<input type="text" value="Nguyễn Văn A, Nguyễn Văn B"/>	<input type="text"/>	
Kết quả *	Tác giả	Điểm/Tác giả kê khai
<input type="text"/>	<input type="text" value="-- Chọn --"/>	<input type="text"/>

File minh chứng:
(Dung lượng tối đa 20MB)

(3)

1.9 Xuất file tổng hợp kê khai

Sau khi đã kê khai các thông tin hoạt động KH&CN:

Chọn vào biểu tượng  để xuất file tổng hợp kê khai **(1)**

Lịch khoa học | Đề tài Nghiên cứu khoa học | Kê khai hoạt động KH&CN | Quản lý | **Kê khai KH&CN**

KÊ KHAI HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC & CÔNG NGHỆ

Chọn năm kê khai: 2022-2023  **(1)**

Điểm định mức NCKH: 0.250  Tổng điểm thừa: 0.000 

Tổng điểm kê khai: 10.623 ; Điểm được duyệt: 0.666 ; Điểm thừa/thiếu: +0.416

Bài báo khoa học | Đề tài | Sách, Tài liệu tham khảo | Phát minh, Giải pháp | Tác phẩm nghệ thuật/thể thao | Hướng dẫn SV NCKH | Tư vấn giải pháp, thiết kế, xây dựng

Xin trân trọng cảm ơn Quý Thầy/Cô!

- ❖ Khi cần góp ý hoặc hỗ trợ kỹ thuật, quý Thầy/Cô vui lòng liên hệ với Phòng Khoa học.
- ❖ Thông tin chuyên viên hỗ trợ kỹ thuật và hướng dẫn sử dụng:
- ✓ Cao Thanh Xuân, điện thoại (zalo): 0936.009.108

