

HƯỚNG DẪN NỘP HỒ SƠ ĐĂNG KÝ XÉT TẶNG GIẢI THƯỞNG CÔNG TRÌNH TOÁN HỌC XUẤT SẮC NĂM 2023 THUỘC CHƯƠNG TRÌNH TRỌNG ĐIỂM QUỐC GIA PHÁT TRIỂN TOÁN HỌC GIAI ĐOẠN 2021 ĐẾN 2030

I. DÀNH CHO TÀI KHOẢN NGƯỜI DÙNG

1. Người dùng đăng ký tài khoản

Để có thể nộp hồ sơ đăng ký xét tặng Giải thưởng công trình Toán học xuất sắc, người dùng cần tạo tài khoản để sử dụng *Hệ thống quản lý và điều hành Viện Nghiên cứu cao cấp về Toán*. Tài khoản này sẽ được dùng để đăng nhập và sử dụng tất cả hoạt động của Viện Nghiên cứu cao cấp về Toán: Đăng ký xét tặng Giải thưởng, học bổng; Đăng ký xét tuyển Nghiên cứu viên; Đăng ký tham gia Hội nghị, Hội thảo; Đề xuất và tham gia tuyển chọn đề tài khoa học; Đăng ký tham gia các khóa đào tạo, bồi dưỡng;....

Bước 1. Người dùng mở trình duyệt Mozilla Firefox/Google Chrome điền thông tin đăng ký tài khoản theo địa chỉ: <https://create.viasm.edu.vn>. Màn hình hiển thị thông tin đăng ký tài khoản như sau:

SIGN-UP/ ĐĂNG KÝ

IF YOU DO NOT YET HAVE AN ACCOUNT, USE THIS PAGE TO CREATE ONE/ BẠN CẦN ĐĂNG KÝ TÀI KHOẢN TRÊN HỆ THỐNG.
ALL FIELDS MARKED (*) RE MANDATORY/ TẤT CẢ CÁC TRƯỜNG ĐƯỢC ĐÁNH DẤU (*) ĐỀU BẮT BUỘC PHẢI ĐIỀN.

Last name and Middle name/ Họ và Tên đệm *
Ví dụ: Nguyễn Văn

First name/ Tên *
Ví dụ: Bình

Email * (The email address will be used to login/ Địa chỉ email sẽ là tên tài khoản đăng nhập)
Ví dụ: binhvn@gmail.com

Mobile Phone/ Số điện thoại di động *
(999) 999-9999

Your Passport number/ Số hộ chiếu hoặc Số CCCD hoặc chứng minh nhân dân *
Ví dụ: 013111966

Password/ Mật khẩu *

Re-enter Password/ Nhập lại mật khẩu *

I'm not a robot

hCAPTCHA
Privacy - Terms

Sign up / Đăng ký tài khoản

Clear / Làm mới

HỆ THỐNG QUẢN LÝ VÀ ĐIỀU HÀNH VIỆN NGHIÊN CỨU CAO CẤP VỀ TOÁN
Địa chỉ: 157 phố Chùa Láng, phường Láng Thượng, quận Đống Đa, Hà Nội
Điện thoại: (024) 3623 1542 - Fax: (024) 3623 1543 - Email: info@viasm.edu.vn

Ảnh 1. Màn hình đăng ký tài khoản

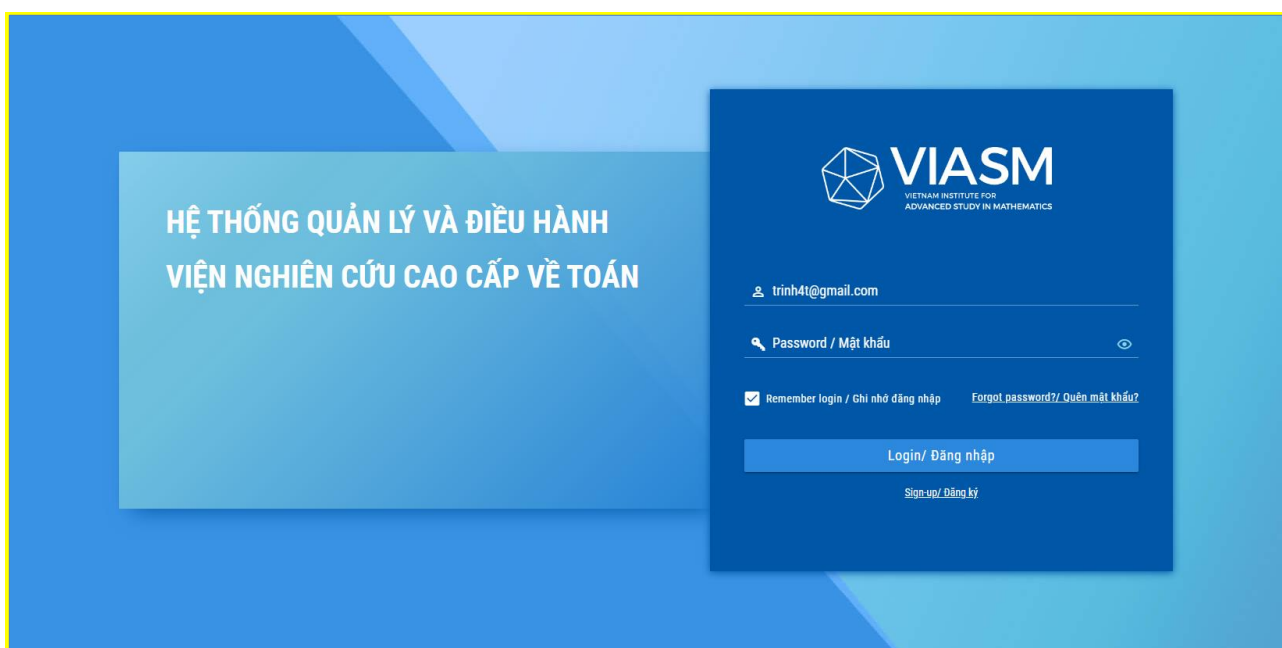
Bước 2: Người dùng điền các thông tin và lưu đăng ký tài khoản.

❖ **Lưu ý:**

- Các trường thông tin có dấu * là bắt buộc.
- Địa chỉ email là trường thông tin dùng để đăng nhập vào hệ thống ở các lần truy cập tiếp theo.

2. Người dùng đăng nhập vào hệ thống

Sau khi đăng ký tài khoản thành công, người dùng sử dụng địa chỉ email và mật khẩu đã đăng ký để truy cập vào hệ thống. Lưu ý, địa chỉ email là tài khoản để đăng nhập cho những lần tiếp theo khi truy cập vào hệ thống. Địa chỉ đăng nhập hệ thống: <https://portal.viasm.edu.vn>



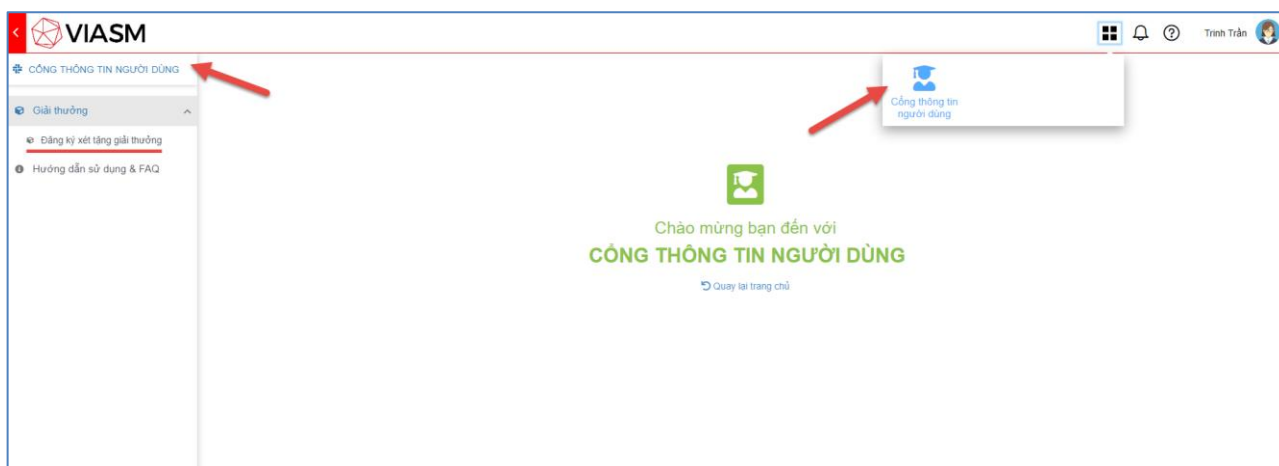
Ảnh 2. Màn hình đăng nhập hệ thống

Người dùng điền thông tin: địa chỉ email (đã sử dụng đăng ký) và mật khẩu để đăng nhập vào hệ thống. Trường hợp người dùng quên mật khẩu, hãy chọn liên kết “Quên mật khẩu” và làm theo hướng dẫn để nhận lại mật khẩu đăng nhập.

3. Người dùng đăng ký xét tặng Giải thưởng

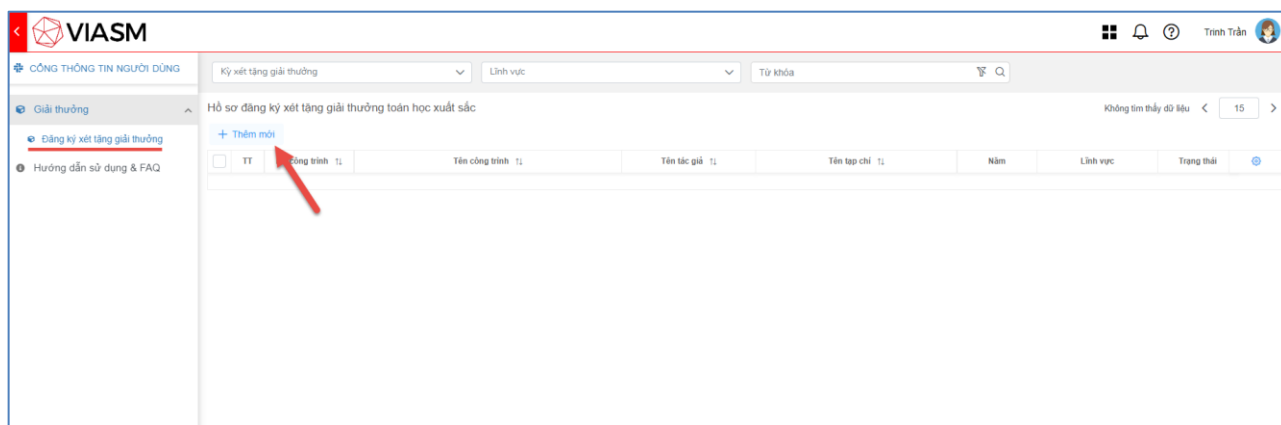
- Người dùng đăng nhập vào hệ thống theo địa chỉ: <https://portal.viasm.edu.vn>
- Chọn phân hệ “Công thông tin người dùng”, vào menu Giải thưởng để thực hiện Đăng ký xét tặng Giải thưởng

*** Lưu ý:** Trước khi thực hiện đăng ký xét tặng Giải thưởng, người dùng cần chuẩn bị đầy đủ 01 bộ hồ sơ điện tử đăng ký xét tặng Giải thưởng theo đúng yêu cầu.



Ảnh 3. Màn hình Cổng thông tin người dùng

1. Nhấn nút “Thêm mới” để thực hiện đăng ký xét tặng Giải thưởng



Thêm mới hồ sơ đăng ký xét tặng giải thưởng toán học xuất sắc

Kỳ xét tặng giải thưởng: Kỳ xét tặng giải thưởng công trình toán học xuất sắc năm 2023

Tác giả đăng ký: Trình Trần

Chức danh (Học hàm, học vị): Cử nhân

Ngày sinh: 15/05/1990

Địa chỉ liên hệ: Hà Nội

Nơi ở hiện nay: Hà Nội

Quận/Huyện: Ba Đình

Phường/Xã: Trúc Bạch

Số nhà: Ví dụ: 09

Tài khoản ngân hàng của tác giả đăng ký xét tặng giải thưởng: 001100101010

Ngân hàng: Techcombank

Chi nhánh: Hà Nội

Mã số thuế cá nhân: 001010101

THÔNG TIN ĐƠN VỊ CÔNG TÁC

Đơn vị công tác: Trường Đại học khoa học tự nhiên

THÔNG TIN VỀ CÔNG TRÌNH GIẢI THƯỞNG DĂNG KÝ

Tên công trình: Phân tích chum cho dữ liệu khoảng dựa vào thuật toán di truyền và ứng dụng

Lĩnh vực nghiên cứu: Phương trình vi phân và hệ động lực

Tên tạp chí: Tên đầy đủ của tạp chí đã được đăng tải hoặc có thư chấp nhận đăng

Tạp chí thuộc danh mục: SCIE (Web of Science) and Q1 (Scimago)

Chỉ số ISSN: 11111

Đường dẫn (link) đến bài báo trên trang web chính thức của tạp chí: #

Ngày chấp nhận đăng: 31/12/2021

DANH SÁCH TÁC GIẢ VÀ ĐỒNG TÁC GIẢ

TT	Ngoài hệ thống	Họ và tên	Học hàm - học vị	Năm sinh	Giới tính	Dân tộc	Đơn vị công tác	Chức năng
1	<input type="checkbox"/>	Trình Trần						

DANH SÁCH TÀI LIỆU HỒ SƠ KÈM THEO

TT	Tên tài liệu	File đính kèm
1	Bản đăng ký xét thưởng có chữ ký của người đăng ký và xác nhận của đơn vị	Tải lên Chưa có tài liệu được tải lên
2	Thư giới thiệu của nhà khoa học có uy tín trong hoặc ngoài nước	Tải lên Chưa có tài liệu được tải lên
3	Giấy xác nhận hoặc thư xác nhận đồng ý đăng ký xét tặng Giải thưởng của các đồng tác giả	Tải lên Chưa có tài liệu được tải lên
4	Toàn văn công trình đã được công bố	Tải lên Chưa có tài liệu được tải lên
5	Thư chấp nhận đăng	Tải lên Chưa có tài liệu được tải lên

Lưu đăng ký Đóng

Ảnh 4, 5. Màn hình thêm mới và form đăng ký xét tặng giải thưởng

- Điền thông tin vào màn hình thêm mới
- Tải các file hồ sơ đính kèm lên hệ thống theo danh mục quy định.
- Đối với danh sách tác giả và đồng tác giả có các trường hợp như sau:
 - Đồng tác giả đã có tài khoản trên hệ thống:

- Người dùng chọn hoặc điền chính xác Họ và tên của đồng tác giả, hệ thống sẽ tự tìm và gợi ý đồng tác giả đã có tài khoản trên hệ thống. Người dùng sẽ chọn thêm vào danh sách đồng tác giả.
- Các thông tin của tác giả và đồng tác giả sẽ được hiển thị trên màn hình như ảnh dưới:

DANH SÁCH ĐỒNG TÁC GIẢ

TT	Ngoài hệ thống	Họ và tên	Học hàm - học vị	Năm sinh	Giới tính	Dân tộc	Đơn vị công tác	Chức năng
1	<input type="checkbox"/>	Bùi Thị	Kỹ sư	1980	Nữ	Kinh	Trường Đại học khoa học tự nhiên	

Bùi Thị Việt Chính - Khối văn phòng

+ Thêm mới Mở dialog

Ảnh 6. Danh sách đồng tác giả, tìm người dùng đã có tài khoản trên hệ thống

4.2. Đồng tác giả chưa có tài khoản trên hệ thống:

- Người dùng tích chọn “Ngoài hệ thống”, chọn nút (+) để thêm mới đồng tác giả chưa có trên hệ thống

- Người dùng điền thông tin vào form Thêm mới thành viên ngoài hệ thống như hình dưới đây:

The image shows two screenshots from a web application. The top screenshot displays a table titled "DANH SÁCH ĐỒNG TÁC GIẢ" (Co-author List) with columns for TT, Ngoại hệ thống, Họ và tên, Học hàm - học vị, Năm sinh, Giới tính, Dân tộc, Đơn vị công tác, and Chức năng. Row 1 is selected, and a red arrow points to the "+" button in the "Ngoại hệ thống" column of row 2. The bottom screenshot shows the "Thêm mới hồ sơ đăng ký xét tặng giải thưởng toán học xuất sắc" (Add new registration form for the award) page. A modal form titled "Thêm mới thành viên ngoài hệ thống" (Add new member outside the system) is open, containing fields for: Họ và tên (Name), Chức danh (Title), Email, Đơn vị công tác (Institution), Giới tính (Gender), Điện thoại (Phone), Dân tộc (Ethnicity), and Tỉnh/thành phố (Province/City).

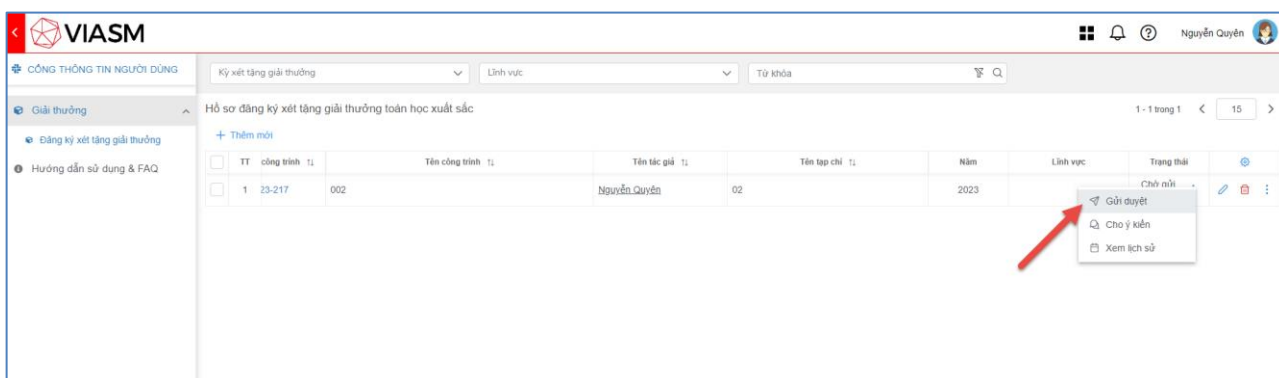
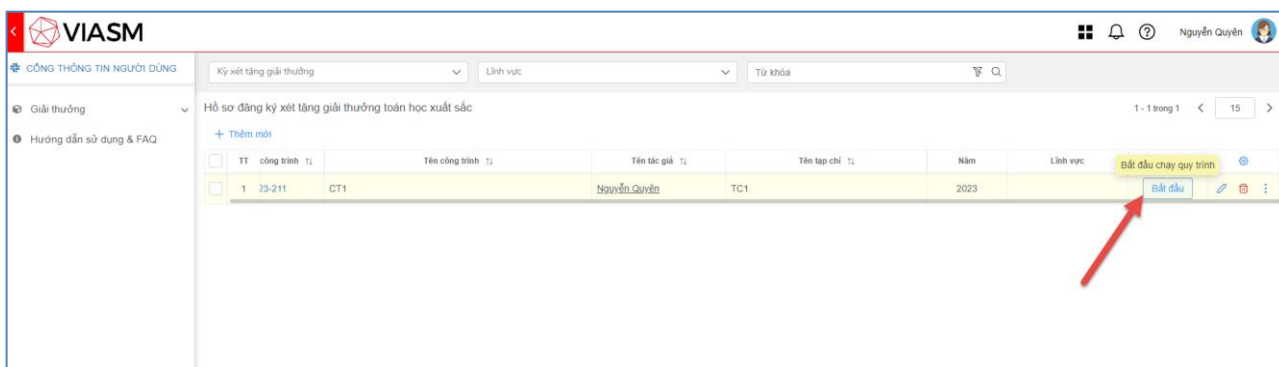
Ảnh 7,8: Thêm mới đồng tác giả chưa có tài khoản trên hệ thống

❖ Lưu ý:

- Các trường thông tin có dấu * là bắt buộc
- Các thông tin cần thiết của đồng tác giả sẽ được hiển thị ở form đăng ký sau khi “Lưu đăng ký”.

4. Nộp hồ sơ đăng ký xét tặng Giải thưởng

- Người dùng nhấn nút “Bắt đầu” ở cột trạng thái, sau đó click chuột trái vào dấu 3 chấm ở cột trạng thái để nộp hồ sơ (xem ảnh dưới)



Ảnh 9,10. Gửi hồ sơ xét tặng giải thưởng lên Đơn vị quản lý Cơ sở giáo dục

- Trong đó, các chức năng thao tác:

1. Gửi duyệt: Gửi nộp hồ sơ đăng ký xét tặng giải thưởng đến cơ sở giáo dục chủ quản (người nhận hồ sơ đăng ký xét tặng Giải thưởng của cơ sở giáo dục).
2. Cho ý kiến: Chức năng tiện ích cho phép người dùng có thể nhắn tin tới những người quản lý hoặc ngược lại.
3. Xem lịch sử: Xem lại ý kiến và theo dõi quy trình các bước của hồ sơ.

*** Lưu ý:**

- Nếu chưa nộp hồ sơ ngay, người dùng có thể lưu hồ sơ để chỉnh sửa hoặc nộp sau. Hồ sơ đã “Gửi duyệt” sẽ không thể sửa đổi, trừ khi cơ sở giáo dục cho phép cập nhật, sửa đổi hồ sơ.
- Người dùng di chuyển chuột sang trái/phải để xem đầy đủ các trường thông tin hiển thị của Hồ sơ đăng ký xét tặng giải thưởng.

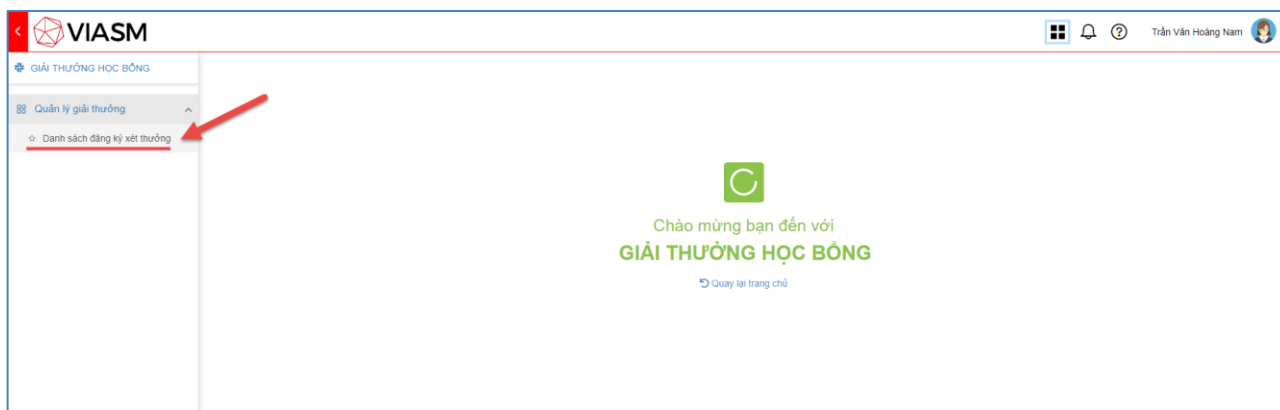
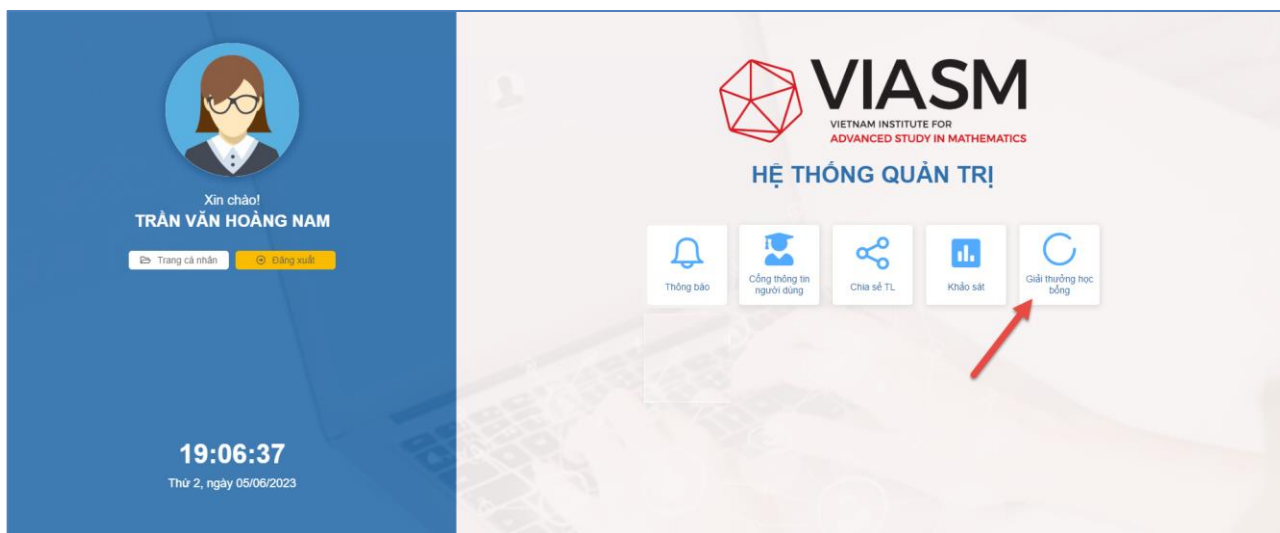
II. DÀNH CHO CƠ SỞ GIÁO DỤC

Viện Nghiên cứu cao cấp về Toán sẽ cấp cho mỗi cơ sở giáo dục 01 tài khoản đơn vị để đăng nhập Hệ thống và quản lý các hồ sơ đăng ký xét tặng Giải thưởng của đơn vị mình.

1. Đăng nhập vào hệ thống

- Cơ sở giáo dục đăng nhập vào hệ thống theo địa chỉ: <https://portal.viasm.edu.vn> bằng tài khoản và mật khẩu đã được cấp.

- Chọn phân hệ “Giải thưởng học bổng”/Chọn menu “Quản lý Giải thưởng”
- Chọn sub-menu “Danh sách đăng ký xét thưởng”

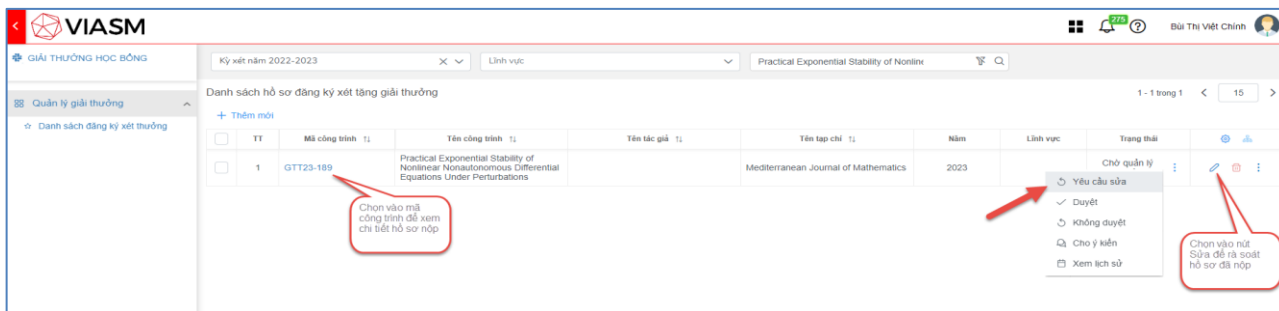


Ảnh 11, 12. Người quản lý của cơ sở giáo dục đăng nhập vào hệ thống và Quản lý đăng ký giải thưởng

2. Xem/Sửa và Duyệt hồ sơ đăng ký xét tặng Giải thưởng công trình Toán học xuất sắc

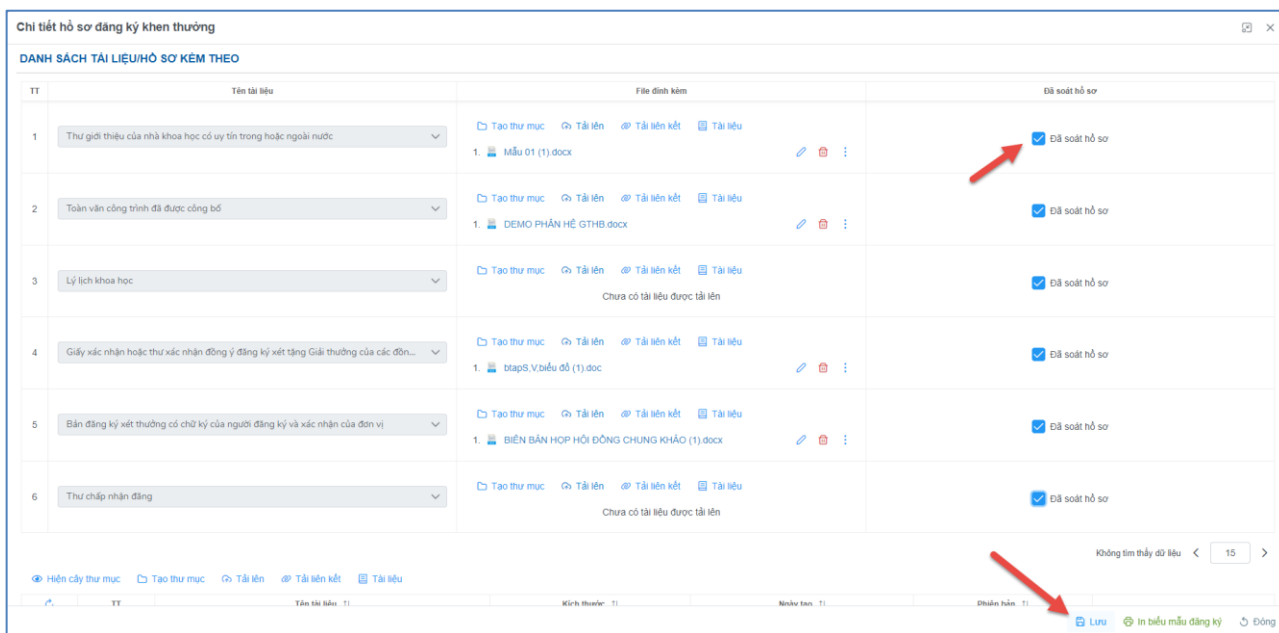
- Sau khi nhà khoa học của cơ sở giáo dục đăng ký và gửi hồ sơ thành công, người quản lý của cơ sở giáo dục sẽ xem và duyệt hồ sơ của những nhà khoa học thuộc đơn vị mình đã nộp hồ sơ trên hệ thống.

- Người quản lý của cơ sở giáo dục có thể: Yêu cầu sửa/Duyệt/Không duyệt hồ sơ



Ảnh 13. Người quản lý của cơ sở giáo dục gửi yêu cầu sửa hồ sơ (nếu có)

- + Ở mỗi hồ sơ nộp. Chọn “Mã công trình” để xem chi tiết hồ sơ.
- + Chọn nút “Soát hồ sơ” để thực hiện rà soát hồ sơ, tài liệu tác giả đã nộp và lưu lại thông tin đã rà soát hồ sơ.



Ảnh 14. Người quản lý của cơ sở giáo dục thực hiện Soát hồ sơ đăng ký

- Tại cột “Trạng thái” có các chức năng thao tác:
 - + Yêu cầu sửa: Hồ sơ được trả lại cho tác giả đăng ký để sửa lại
 - + Duyệt: Hồ sơ được gửi đến Viện Nghiên cứu cao cấp về Toán tiếp nhận.
 - + Không duyệt: Hồ sơ không được gửi lên Hệ thống của Viện Nghiên cứu cao cấp về Toán và tác giả đăng ký cũng không có quyền sửa lại hồ sơ.

- ❖ **Lưu ý:** Khi người quản lý ở cấp cơ sở giáo dục thực hiện “Duyệt”, Hồ sơ sẽ được gửi đến Viện NCCCT tiếp nhận và không được quyền sửa.