



TẬP HUẤN HOẠT ĐỘNG
NGHIÊN CỨU KHOA HỌC CHO
ĐOÀN VIÊN, SINH VIÊN

TS. LÊ HOÀNG ANH

Nội dung

- Giới thiệu các hoạt động nghiên cứu khoa học các cấp và đoàn trường tổ chức
- Định hướng hoạt động nghiên cứu khoa học cho Đoàn viên
- Giới thiệu các hoạt động đào tạo nghiên cứu khoa học cho Đoàn viên
- Giới thiệu kênh giải đáp thắc mắc cho Đoàn viên liên quan đến hoạt động nghiên cứu khoa học
- Chuyên đề tìm kiếm ý tưởng nghiên cứu
- Q&A

Hoạt động nghiên cứu khoa học các cấp

- Giải thưởng sinh viên nghiên cứu khoa học Euréka
- Giải thưởng Olympic kinh tế lượng và ứng dụng
- Giải thưởng Sinh viên nghiên cứu khoa học của Bộ giáo dục và đào tạo
- The 1st international student research conference on economics and business (sr-icyreb 2022)

Giải thưởng sinh viên nghiên cứu khoa học Euréka

<https://eureka.khoahoctre.com.vn/>



TRANG CHỦ

GIỚI THIỆU

THỂ LỆ

VĂN BẢN

NỘP ĐỀ TÀI

PHÓNG SỰ

THƯ VIỆN ẢNH

BAN TỔ CHỨC

KỶ YẾU

THƯ VIỆN ĐỀ TÀI

GIỚI THIỆU



- **Giải thưởng Sinh viên Nghiên cứu khoa học – Euréka** là Giải thưởng cao quý dành cho những công trình nghiên cứu khoa học, sáng tạo của sinh viên trên toàn quốc.
- Thước đo về chất lượng đào tạo, góp phần đẩy mạnh phong trào nghiên cứu khoa học của sinh viên.
- Nguồn động viên, khuyến khích sinh viên tích cực đề ra những ý tưởng, giải pháp cụ thể, những phát minh mới, tham gia nâng cao chất lượng giáo dục – đào tạo và xây dựng phát triển đất nước.

Giải thưởng sinh viên nghiên cứu khoa học Euréka

- Đơn vị tổ chức: Thành Đoàn TP.HCM và Đại học quốc gia Tp. Hồ Chí Minh
- Đối tượng tham gia: Sinh viên Việt Nam và quốc tế đang học tập tại các trường Đại học, học viện, cao đẳng
- Hình thức đăng ký: Cá nhân hoặc tập thể (mỗi tập thể không quá 05 sinh viên)
- Mỗi cá nhân hoặc tập thể đăng ký tham gia 1 hoặc nhiều đề tài



Kế hoạch 2021 do chưa có
kế hoạch 2022

Giải thưởng sinh viên nghiên cứu khoa học Euréka

- Mỗi trường gửi tối đa 10 đề tài/lĩnh vực, các trường đạt giải năm trước: giải nhất +3, giải nhì +2, giải ba +1
- Hạn nộp: trước ngày **30/9/2022 (bắt đầu 8g00 và kết thúc 17g00)**



Kế hoạch 2021 do chưa có
kế hoạch 2022

Giải thưởng sinh viên nghiên cứu khoa học Euréka

- Lĩnh vực tham gia: 12 lĩnh vực
 - Công nghệ thông tin
 - Giáo dục
 - Hành chính – Pháp lý
 - Kinh tế
 - Xã hội và Nhân văn



Kế hoạch 2021 do chưa có
kế hoạch 2022

Giải thưởng sinh viên nghiên cứu khoa học Euréka

- Tiến độ và các vòng thi
 - Trước 30/9/2022: Sơ tuyển tại các trường
 - Tháng 10 đến tháng 12/2022:
 - Chấm vòng bán kết: BTC thành lập hội đồng theo lĩnh vực, hoặc chuyên ngành
 - Chung kết: BTC thành lập hội đồng theo lĩnh vực
 - Tổng kết và trao giải



Kế hoạch 2021 do chưa có
kế hoạch 2022

Giải thưởng Olympic kinh tế lượng và ứng dụng

<https://hvtc.edu.vn/kinhteluongvaungdung/tabid/1401/Default.aspx>



HỘI THI KHOA HỌC SINH VIÊN TOÀN QUỐC

**OLYMPIC KINH TẾ LƯỢNG VÀ ỨNG DỤNG
LẦN THỨ VII - NĂM 2022**

Giải thưởng Olympic kinh tế lượng và ứng dụng

- Đơn vị tổ chức: Hội sinh viên Việt Nam
- Đối tượng tham gia: Sinh viên không là sinh viên tốt nghiệp trong năm diễn ra giải thưởng
- Hình thức đăng ký: Cá nhân hoặc tập thể (khuyến khích từ 3-5 sinh viên)
- Mỗi cá nhân hoặc tập thể đăng ký tham gia 1 hoặc nhiều đề tài



Giải thưởng Olympic kinh tế lượng và ứng dụng

- Nội dung đề tài dự thi: Các đề tài có nội dung ứng dụng các mô hình toán, mô hình kinh tế lượng trong nghiên cứu các vấn đề kinh tế - xã hội. Kết quả nghiên cứu của đề tài tham dự phải do nhóm đề tài thực hiện, đảm bảo tính trung thực, nghiêm túc trong khoa học, chưa được công bố và tham gia hội thi cấp quốc gia ở các cuộc thi khác.
- Hạn nộp: **31/3/2022**



Giải thưởng Olympic kinh tế lượng và ứng dụng

Tiến độ và các vòng thi

Trước 31/3/2022: Các trường thành lập các nhóm sinh viên, triển khai thực hiện các đề tài.

Ngày 31/3/2022 là hạn cuối nộp đề tài dự thi về ban tổ chức và nộp lệ phí dự thi theo quy định trong kế hoạch Hội thi

Tháng 4/2022: Thành lập Ban giám khảo tổ chức chấm sơ loại, lựa chọn các đề tài đáp ứng đầy đủ các tiêu chí

Tháng 5/2022:

Tổ chức chấm sơ khảo, lựa chọn tối đa 60% trên tổng số các đề tài vào vòng chung khảo. Tổ chức chấm Chung khảo vòng 1, lựa chọn tối đa 20% đề tài có chất lượng tốt nhất vào Chung khảo

Từ 25 - 27/5/2022: Thông báo đến các nhóm sinh viên có đề tài nghiên cứu được lựa chọn vào chung khảo.



Giải thưởng Sinh viên nghiên cứu khoa học của Bộ giáo dục và đào tạo

<https://moet.gov.vn/giaoducquocdan/khoa-hoc-va-cong-nghe/Pages/chi-tiet-van-ban-chi-dao-dieu-hanh.aspx?ItemID=3120>



BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
MINISTRY OF EDUCATION AND TRAINING

Sơ đồ cổng RSS Liên hệ Đăng nhập  

Nhập từ khóa tìm kiếm



GIỚI THIỆU

TIN TỨC

VĂN BẢN

THỐNG KÊ

BỘ GD&ĐT VỚI NHÂN DÂN

QUẢN LÝ ĐIỀU HÀNH

Trang chủ > Tin tức > Tin tổng hợp

TIN TỨC

- ▶ Phòng, chống dịch bệnh Covid-19 trong trường học
- ▶ Thông cáo báo chí
- ▶ Tin tổng hợp
- ▶ Chương trình giáo dục phổ thông tổng thể
- ▶ Phòng, chống tai nạn đuối nước
- ▶ Cải cách hành chính

Giải thưởng sinh viên nghiên cứu khoa học năm 2020

15/10/2020 8570

Cỡ chữ    Màu chữ: 

Sáng 16/10, tại Trường Đại học Sư phạm Thành phố Hồ Chí Minh, Bộ Giáo dục và Đào tạo phối hợp với Bộ Khoa học và Công nghệ, Trung ương Đoàn TNCS Hồ Chí Minh, Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam tổ chức khai mạc vòng sơ khảo và họp các Hội đồng đánh giá và xét giải vòng sơ khảo Giải thưởng “Sinh viên nghiên cứu khoa học” năm 2020.

Giải thưởng “Sinh viên nghiên cứu khoa học” là Giải thưởng quan trọng của sinh viên đang theo học tại các cơ sở giáo dục đại học. Hàng năm, cơ sở giáo dục đại học tổ chức và trao Giải thưởng cấp cơ sở. Các đề tài đoạt giải cao được hội đồng khoa học cấp cơ sở đánh giá, chọn lựa và gửi tham dự vòng chung kết trong phạm vi toàn quốc do Bộ Giáo dục và Đào tạo chủ trì tổ chức.



Giải thưởng Sinh viên nghiên cứu khoa học của Bộ giáo dục và đào tạo

- Đơn vị tổ chức: Bộ giáo dục và đào tạo
- Đối tượng tham gia: là sinh viên đang theo học ở các cơ sở giáo dục đại học tính đến thời điểm nộp hồ sơ giải thưởng (trước ngày 30/6/2022)
- Hình thức đăng ký: Cá nhân hoặc tập thể
- Số lượng đề tài tối đa được gửi tính theo số lượng sinh viên đang học tại trường



Giải thưởng Sinh viên nghiên cứu khoa học của Bộ giáo dục và đào tạo

- Mỗi đề tài do 01 sinh viên chịu trách nhiệm thực hiện chính, số lượng thành viên tham gia không quá 05 sinh viên và tối đa có 02 người hướng dẫn, trong đó có 01 người hướng dẫn chính;
- Sản phẩm của đề tài được công bố hoặc ứng dụng trong thực tiễn ít nhất 01 năm tính đến thời điểm nộp hồ sơ đề nghị xét tặng giải thưởng. Các hình thức công bố bao gồm: Sách chuyên khảo, sách tham khảo được cấp giấy phép xuất bản; Bài báo đăng trên các tạp chí khoa học; Báo cáo trình bày hoặc đăng trong kỷ yếu hội nghị, hội thảo khoa học trong nước và quốc tế; Báo cáo hoặc trưng bày, trình diễn sản phẩm tại hội nghị, hội thảo, seminar (xêmina) từ cấp khoa trở lên; Ứng dụng trong thực tiễn có xác nhận của tổ chức, đơn vị sử dụng sản phẩm của đề tài.
- Đề tài được cơ sở giáo dục đại học tổ chức đánh giá, lựa chọn gửi tham gia xét Giải thưởng;
- Đề tài chưa nhận hoặc chưa gửi tham gia bất kỳ Giải thưởng cấp Bộ hoặc tương đương trở lên tại thời điểm nộp hồ sơ;
- Khóa luận, đồ án tốt nghiệp không được gửi tham gia xét Giải thưởng.
- Công trình, đề tài tham gia xét giải thưởng đảm bảo trung thực trong nghiên cứu khoa học;

Giải thưởng Sinh viên nghiên cứu khoa học của Bộ giáo dục và đào tạo

Tiến độ và các vòng thi

Thời gian nộp hồ sơ: từ ngày 30/5/2022 đến 17g00 ngày 30/6/2022

Chấm Sơ khảo và lựa chọn đề tài vào vòng chung khảo: thời gian tùy theo điều kiện từng năm

Công bố danh sách đề tài vào vòng chung khảo: thời gian tùy theo điều kiện từng năm

Tổng kết và trao giải



The 1st international student research conference on economics and business (sr-icyreb 2022)

<http://due.udn.vn/vi-vn/sricyreb-2022-intro/cid/4920>



MAIN MENU

[Home](#)

THE 1ST INTERNATIONAL STUDENT RESEARCH CONFERENCE ON
ECONOMICS AND BUSINESS (SR-ICYREB 2022)

The 1st international student research conference on economics and business (sr-icyreb 2022)

SUBMIT CONFERENCE'S PAPER

KEY DATES

May 31st, 2022 : Submission deadline

June 20th , 2022 : Notification of acceptance/rejection

July 10th, 2022 : Registration deadline

July 30th, 2022 : Conference event

SUBMISSION TYPE:

The manuscript should be written in English including tables, figures, equations, and algorithms.

All submissions should report original, previously unpublished research results, experimental or theoretical, and will be peer-reviewed.

The 1st international student research conference on economics and business (sr-icyreb 2022)

SUBMIT CONFERENCE'S PAPER

SUBMISSION METHOD:

All submissions must be in Word format under the required template, and be sent electronically via the Conference's email: sr_icyreb@due.edu.vn

SUBMISSION TEMPLATE:

For detailed paper format information, please down here:

<http://due.udn.vn/vi-vn/sricyreb-2022-intro/cid/4921>

Hoạt động nghiên cứu khoa học do Đoàn trường tổ chức

Giải thưởng sinh viên nghiên cứu khoa học BUH

Hội thảo Khoa học “Năng lực chuyển đổi số cho thanh niên”

Giải thưởng sinh viên nghiên cứu khoa học BUH

<https://www.facebook.com/nghiencuukhoahocSV.BUH/>

GIẢI THƯỞNG
SINH VIÊN NGHIÊN CỨU KHOA HỌC BUH
Lần 1 - Năm 2021

THÀNH ĐOÀN TP. HỒ CHÍ MINH
ĐOÀN TRƯỞNG ĐẠI HỌC NGÂN HÀNG TP. HỒ CHÍ MINH

21/06 Nhận hồ sơ đề tài dự thi
25/07 Hội thảo tập huấn
20/08 Vòng sơ khảo
31/08 Vòng chung kết - Trao giải
30/09

TỔNG GIẢI THƯỞNG TIỀN MẶT
22.000.000

Email: giaithuongnckhbuh@buh.edu.vn Hotline: 0973.624.322 (Thầy Hoàng Anh)

CREATIVITY



Giải thưởng sinh viên nghiên cứu khoa học BUH

@nghiencuukhoahocSV.BUH · Trang web giáo dục

Gửi tin nhắn

Xin chào! Chúng tôi có thể giúp gì cho bạn?

Trang chủ

Đánh giá

Video

Ảnh

Xem thêm ▾

Thích

🔍

⋮

Giải thưởng sinh viên nghiên cứu khoa học BUH

- Đối tượng tham gia: Đoàn viên, Thanh niên trường Đại học Ngân hàng Thành phố Hồ Chí Minh
- Hình thức đăng ký: Cá nhân hoặc tập thể (khuyến khích từ 3-5 sinh viên)
- Mỗi cá nhân hoặc tập thể đăng ký tham gia 1 hoặc nhiều đề tài



Dự thảo Kế hoạch

Giải thưởng sinh viên nghiên cứu khoa học BUH

- Lĩnh vực tham gia: 3 lĩnh vực
 - Công nghệ thông tin
 - Hành chính – Pháp lý
 - Kinh tế



Dự thảo Kế hoạch

Giải thưởng sinh viên nghiên cứu khoa học BUH

- Thời gian đăng ký:

+ Tác giả (nhóm tác giả) đăng ký tên đề tài cho Đoàn trường trước ngày 19/5/2022.

+ Tác giả (nhóm tác giả) nộp bản hoàn chỉnh của công trình cho Đoàn trường trước ngày 10/7/2022.

- Thời gian tổ chức xét giải

+ Tổ chức đánh giá công trình vòng sơ khảo: hoàn thành trước ngày 30/7/2022.

+ Tổ chức đánh giá công trình vòng chung kết và trao giải: hoàn thành trước ngày 30/8/2022.



Dự thảo Kế hoạch

Hội thảo Khoa học “Năng lực chuyển đổi số cho thanh niên”

- Đơn vị tổ chức: Trường Đại học Ngân hàng TP.HCM và Trung tâm phát triển khoa học và công nghệ - Thành Đoàn Tp. Hồ Chí Minh
- Đối tượng tham gia: Sinh viên, học viên, giảng viên các trường Đại học, Cao đẳng và Học viện trên toàn quốc
- Hình thức đăng ký: Cá nhân hoặc tập thể
- Mỗi cá nhân hoặc tập thể đăng ký tham gia 1 hoặc nhiều đề tài



[Dự thảo Kế hoạch](#)

Hội thảo Khoa học “Năng lực chuyển đổi số cho thanh niên”

- Hình thức tham gia: Bài báo khoa học
- Nội dung: Các vấn đề liên quan đến năng lực chuyển đổi số cho thanh niên (một số gợi ý theo kế hoạch)
- Thời hạn gửi bài: Từ ngày 22/03/2022 đến hết ngày 29/04/2022



Dự thảo Kế hoạch

Hội thảo Khoa học “Năng lực chuyển đổi số cho thanh niên”

- Tất cả tác giả/nhóm tác giả có bài báo tham gia Hội thảo đều được cấp giấy chứng nhận tham dự của Ban tổ chức.
- Các bài báo gửi tham dự được Hội đồng khoa học phản biện đánh giá đạt chất lượng tốt sau khi chỉnh sửa sẽ được công bố trong Kỷ yếu Hội thảo khoa học có chỉ số tiêu chuẩn quốc tế - ISBN.
- Các bài báo đạt giải tại Hội thảo sẽ được hỗ trợ phản biện và ưu tiên chính sách công bố trên Tạp chí Khoa học và Công nghệ Việt Nam (tiếng Anh và tiếng Việt), Tạp chí Kinh tế - Ngân hàng châu Á - Tạp chí hiện đã được Hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước ngành, liên ngành tính điểm công trình khoa học.

Giải thưởng Hội thảo:

- Giải Nhất: Tiền thưởng và giấy khen của Ban tổ chức.
- Giải Nhì: Tiền thưởng và giấy khen của Ban tổ chức.
- Giải Ba: Tiền thưởng và giấy khen của Ban tổ chức.
- Các Giải Khuyến khích: Tiền thưởng và giấy khen của Ban tổ chức.

TIẾN ĐỘ CÁC HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC

Hoạt động	Thời hạn gửi theo thông báo của đơn vị tổ chức
Giải thưởng sinh viên nghiên cứu khoa học Euréka	30/9/2022
Giải thưởng Olympic kinh tế lượng và ứng dụng	31/3/2022
Giải thưởng Sinh viên nghiên cứu khoa học của Bộ giáo dục và đào tạo	30/6/2022
Giải thưởng sinh viên nghiên cứu khoa học BUH	trước 10/7/2022
Hội thảo Khoa học “Năng lực chuyển đổi số cho thanh niên”	29/4/2022
The 1st international student research conference on economics and business (sr-icyreb 2022)	31/5/2022

Định hướng hoạt động nghiên cứu khoa học cho Đoàn viên

Các bạn thực hiện theo hướng dẫn

Giới thiệu các hoạt động đào tạo nghiên cứu khoa học cho Đoàn viên

- **CHUYÊN ĐỀ 1: XÁC ĐỊNH Ý TƯỞNG NGHIÊN CỨU VÀ XÂY DỰNG ĐỀ CƯƠNG NGHIÊN CỨU**



Giới thiệu các hoạt động đào tạo nghiên cứu khoa học cho Đoàn viên

- **CHUYÊN ĐỀ 2: PHƯƠNG PHÁP THU THẬP DỮ LIỆU PHỤC VỤ NGHIÊN CỨU**



Giới thiệu các hoạt động đào tạo nghiên cứu khoa học cho Đoàn viên

- **CHUYÊN ĐỀ 3: PHƯƠNG PHÁP NGHIÊN CỨU ĐỊNH LƯỢNG TRONG LĨNH VỰC KINH TẾ**



Giới thiệu các hoạt động đào tạo nghiên cứu khoa học cho Đoàn viên

- **CHUYÊN ĐỀ 4: PHƯƠNG PHÁP VIẾT BÁO CÁO NGHIÊN CỨU**



Giới thiệu các hoạt động đào tạo nghiên cứu khoa học cho Đoàn viên

- **CHUYÊN ĐỀ 5: PHƯƠNG PHÁP THIẾT KẾ VÀ TRÌNH BÀY KẾT QUẢ NGHIÊN CỨU**



Giới thiệu kênh giải đáp thắc mắc cho Đoàn viên liên quan đến hoạt động nghiên cứu khoa học

<https://www.facebook.com/nckhHUB/>



**Ban Học Tập Và Nghiên Cứu
Khoa Học - HUB**

@nckhHUB · Trường học

Chỉnh sửa hành động Theo dõi

Trang chủ

Nhóm

Sự kiện

Đánh giá

Xem thêm ▾

Quảng cáo

🔍

⋮



