[𝐃𝐔𝐓 𝐂𝐑𝐄𝐀𝐓𝐈𝐕𝐄 𝐒𝐂𝐈𝐄𝐍𝐂𝐄 𝐂𝐎𝐍𝐓𝐄𝐒𝐓 𝟐𝟎𝟐𝟐][𝐀𝐑𝐄 𝐘𝐎𝐔 𝐑𝐄𝐀𝐃𝐘???]

Nghiên cứu khoa học???

BKDN Techshow 2023???

Nghiên cứu đa khoa - liên ngành???

👩‍💻 Bạn đã thấy điều mới lạ này chưa? 🤟

Tất cả sẽ có mặt trong cuộc thi 𝐃𝐔𝐓 𝐂𝐑𝐄𝐀𝐓𝐈𝐕𝐄 𝐒𝐂𝐈𝐄𝐍𝐂𝐄 𝐂𝐎𝐍𝐓𝐄𝐒𝐓 𝟐𝟎𝟐𝟐- do Đoàn Thanh niên Trường ĐH Bách Khoa - ĐHĐN tổ chức với chủ đề "Công nghệ kết nối cuộc sống"

🌱 Với các đề tài, giải pháp, sáng kiến, cải tiến kỹ thuật thuộc các lĩnh cực nghiên cứu khoa học & công nghệ có khả năng phục vụ, có tính ứng dụng và khả thi để hình thành các dự án/doanh nghiệp khởi nghiệp sáng tạo và áp dụng vào sản xuất, đời sống, KT - XH của thành phố Đà Nẵng

1️⃣ Đối tượng tham gia:

- Tất cả SV Trường ĐHBK và giảng viên cố vấn

- Dự thi theo hình thức cá nhân hoặc nhóm (không quá 5 sinh viên)

- Có thể gửi nhiều đề tài, nhưng không quá 2 đề tài/ nhóm đăng ký

2️⃣ Hình thức thi

- Vòng sơ loại (22/8 - 10/10/2022): thi online, hội đồng chấm chọn ra Top 8

- Vòng chung kết (25/11/2022): thi phản biện trực tiếp chọn ra đề tài xuất sắc nhất

3️⃣ Thể lệ và nội dung thi

🔥 𝐕𝐨̀𝐧𝐠 𝐬𝐨̛ 𝐥𝐨𝐚̣𝐢 (𝟐𝟐/𝟖 - 𝟏𝟎/𝟏𝟎/𝟐𝟎𝟐𝟐):

⛳ Mốc 1: từ ngày 22/8 - 25/9/2022: nhận đề tài

Sinh viên dự thi nộp file theo Phiếu đăng ký đề tài (mẫu đính kèm), file thuyết minh (file PDF), 1 poster và 1 video khoảng 3 phút trình bày ngắn gọn đề tài

👉 Gửi về BTC trước 12h00 ngày 25 tháng 9 năm 2022 qua địa chỉ mail: doandhbk@dut.udn.vn

Tên chủ đề mail: TÊN ĐỀ TÀI - CSC 2022

👉Mẫu đăng ký dự thi: <https://bit.ly/maudangkyduthiDUTCSC2022>

⛳ Mốc 2: từ 26/9 - 10/10/2022: bình chọn đề tài

Bài dự thi sẽ đăng tải trên fanpage Đoàn Thanh niên Trường ĐH Bách Khoa - DHDN. Và lựa chọn ra 1 đề tài được yêu thích nhất theo 100% theo bình chọn của khán giả và top 8 đề tài xuất sắc vào vòng chung kết dựa trên Hội đồng BGK.

Top 8 đề tài xuất sắc nhất sẽ nhận được tiền hỗ trợ từ BTC để thực hiện đề tài (1.000.000/ 1 đề tài)

👉 Cách thức chấm điểm

1 like: 1 điểm

1 react: 2 điểm

Like page + Share công khai: 3 điểm

👉 Công bố vào đêm chung kết 25/11/2022

🔥 𝐕𝐨̀𝐧𝐠 𝐜𝐡𝐮𝐧𝐠 𝐤𝐞̂́𝐭 (𝐭𝐮̛̀ 𝐧𝐠𝐚̀𝐲 𝟏𝟎/𝟏𝟎 - 𝟐𝟓/𝟏𝟏/𝟐𝟎𝟐𝟐)

- Tổng kết vòng loại, ký hợp đồng triển khai đề tài (cam kết giữa SV và Nhà trường): 10/10/2022

- Kiểm tra góp ý chỉnh sửa đề tài: 28/10/2022

- Hoàn thành đề cương chi tiết, PowerPoint: trước 23h ngày 21/11/2022

👉 Gửi bài dự thi qua địa chỉ email: doandhbk@dut.udn.vn và tên chủ đề: TÊN ĐỀ TÀI - VÒNG CHUNG KẾT CSC 2022

💥 Đêm chung kết diễn ra ngày 25/11/2022

4️⃣ Cách thức tính điểm

- Top 8: điểm chấm 100% phụ thuộc vào Hội đồng Ban giám khảo

- Đề tài được yêu thích nhất: 100% bình chọn khán giả

5️⃣ Giải thưởng

🥇 1 Giải nhất: 2.000.000 + cúp + giấy khen

🥈 1 Giải nhì: 1.500.000 + cúp + giấy khen

🥉 1 Giải ba: 1.000.000 + cúp + giấy khen

🎖️ 2 khuyến khích: 500.000 + giấy khen

🏅 2 giải phụ: đề tài sáng tạo nhất và đề tài yêu thích nhất: 300.000 + giấy khen

Ngoài ra top 8 sẽ nhận được giấy chứng nhận, tiền hỗ trợ thực hiện đề tài và phần quà từ BTC

Và giấy chứng nhận đã tham gia cuộc thi 𝐃𝐔𝐓 𝐂𝐑𝐄𝐀𝐓𝐈𝐕𝐄 𝐒𝐂𝐈𝐄𝐍𝐂𝐄 𝐂𝐎𝐍𝐓𝐄𝐒𝐓 𝟐𝟎𝟐𝟐 cho tất cả thí sinh tham dự

💥 Đặc biệt Top 5 đề tài xuất sắc nhất sẽ được chọn dự thi BKDN Techshow 2023

----------------------------

Để biết thêm chi tiết cuộc thi, xin vui lòng liên hệ:

TS. Nguyễn Hoàng Trung Hiếu, Phó trưởng ban tổ chức

SDT: 0965.253.101

EMAIL: [nhtrunghieu@dut.udn.vn](mailto:nhtrunghieu@dut.udn.vn)

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*\_\_\_\_

🔎 Thông tin liên hệ:

📧 Email Ban truyền thông: doantruongbk2603@gmail.com

🔗 Fanpage:<https://www.facebook.com/EventBKDN/>

🏢 Địa chỉ: Phòng A212, 54 Nguyễn Lương Bằng, Hoà Khánh Bắc, Liên Chiểu, Đà Nẵng

📞 SDT: 0236 3841 288