

Mục đích

Tạo sân chơi cho sinh viên yêu thích nghiên cứu khoa học Khuyến khích và tôn vinh những sáng kiến thiết thực, có khả tính ứng dụng thực tế cao và hướng đến phát triển bền vững, trong 3 lĩnh vực:

- Phát triển Cộng đồng
- Bảo vệ Môi trường
- Xây dựng Bền vững



Đối tượng tham gia

Sinh viên đăng ký dự thi cá nhân hoặc theo nhóm (tối đa 5 người/nhóm), với trường nhóm đang theo học tại 1 trong 8 trường Đại học sau:



ĐH Bách Khoa TP.HCM



ĐH Cần Thơ



ĐH Kiến trúc TP.HCM



ĐH Kiến trúc Hà Nội



ĐH Khoa học Xã hội & Nhân văn TP.HCM



ĐH Bách Khoa Đà Nẵng



ĐH Sư phạm Kỹ thuật TP.HCM



ĐH Tôn Đức Thắng

Cơ cấu giải thưởng

Tổng giá trị giải thưởng: **700 TRIỆU** đồng, bao gồm:

GIAI ĐOẠN NGHIÊN CỨU

Vòng sơ loại: 2 triệu/đề tài cho 6 đề tài được chọn tham gia Vòng Bán kết

Vòng Bán kết cấp trường:

- ▶ **01 Giải nhất:** 5 triệu + 5 triệu học bổng nghiên cứu, trong đó, 2 triệu được trao cho GVHD
- ▶ **01 Giải nhì:** 4 triệu + 3 triệu học bổng nghiên cứu, trong đó, 1 triệu được trao cho GVHD
- ▶ **01 Giải ba:** 3 triệu + 2 triệu học bổng nghiên cứu, trong đó, 1 triệu được trao cho GVHD
- ▶ **03 Giải khuyến khích:** 2 triệu/giải

Vòng Chung kết liên trường:

- ▶ **01 Giải Ứng dụng:** 70 triệu, trong đó 10 triệu được trao cho GVHD
- ▶ **03 Giải Lĩnh vực Bảo vệ Môi trường, Phát triển Cộng đồng, Xây dựng bền vững:** 15 triệu/giải, trong đó, 2 triệu được trao cho GVHD
- ▶ **05 Giải Khuyến khích:** 5 triệu/giải, trong đó, 1 triệu được trao cho GVHD
- ▶ **03 Giải khuyến khích:** 2 triệu/giải

GIAI ĐOẠN ỨNG DỤNG

BTC hỗ trợ kinh phí ứng dụng tối đa **200 TRIỆU** đồng



Quy trình triển khai

1. Sinh viên đăng ký đề tài: Sinh viên lập thành nhóm theo quy định và gửi đăng ký đề tài dự thi theo mẫu đăng tải trên website cuộc thi về email: HolcimPrize-VNM@holcim.com. Mỗi nhóm có thể đăng ký nhiều đề tài.

2. Nộp tóm tắt đề tài: Bản tóm tắt đề tài cung cấp cho BGK những thông tin cụ thể về đề tài dự thi. Các nhóm không đăng ký đề tài ở vòng 1 vẫn có thể nộp tóm tắt. Để có bản tóm tắt đề tài tốt, sinh viên nên tham gia buổi hội thảo tư vấn tại trường do BTC thực hiện để được các thành viên BGK góp ý.

3. Bán kết tại trường: 6 đề tài xuất sắc nhất mỗi trường sẽ được chọn tham gia vòng bán kết cấp trường. Các nhóm có khoảng 4 tháng để hoàn thiện nghiên cứu trước khi trình bày tại vòng bán kết.

4. Chung kết liên trường: Ở vòng này, 8 dự án giành giải nhất vòng bán kết ở các trường sẽ tham gia tranh tài. Dự án xuất sắc giành giải Ứng dụng (giải thưởng cao nhất của cuộc thi) sẽ được hỗ trợ triển khai thực tế.

5. Ứng dụng: Không chỉ nhận được hỗ trợ tài chính, trong giai đoạn này, dự án ứng dụng còn được các chuyên gia trong ngành tư vấn chuyên môn để đạt được hiệu quả cao nhất.

Quy trình triển khai

- ▶ Đăng ký đề tài: **31/10/2014**
- ▶ Hội thảo tư vấn: **tháng 11/2014** (*)
- ▶ Hạn chót nộp tóm tắt nghiên cứu: **10/12/2014**
- ▶ Giai đoạn nghiên cứu: **từ 1/2015 đến 4/2015**
- ▶ Vòng bán kết cấp trường: **tháng 6/2015** (*)
- ▶ Vòng chung kết liên trường: **tháng 8/2015** (*)
- ▶ Giai đoạn ứng dụng: **từ 8/2015 đến 4/2016** (*)

(*) Thời gian cụ thể sẽ được cập nhật trên website cuộc thi và Facebook: [Holcim Việt Nam](#) - Đồng hành cùng sinh viên

Thông tin chi tiết và đăng ký dự thi

Đăng ký dự thi và cập nhật thông tin tại:

Website: www.holcim.com.vn/holcimprize

Facebook: www.facebook.com/holcimvietnamcampus

Website trường đại học của bạn

Liên lạc với Ban tổ chức

Công Ty TNHH Xi Măng Holcim Việt Nam

ĐC: 81-85 Hàm Nghi, P. Nguyễn Thái Bình, Q.1, TP.HCM

ĐT: (08) 3914 9000

Email: HolcimPrize-VNM@holcim.com

Giải ứng dụng qua các năm

2009

Xây dựng mô hình quản lý bao bì, rác thải thuốc bảo vệ thực vật ĐH Cần Thơ



2010

Nhà vệ sinh nổi sinh thái ĐH Kiến Trúc TP.HCM



2011

Thiết kế thiết bị chưng cất nước ngọt quy mô hộ gia đình cho người dân miền biển ĐH Cần Thơ



2012

Hệ thống tưới tiêu hoa màu sử dụng ánh sáng mặt trời tại nông thôn ĐH Bách Khoa TP.HCM



2013

Thùng rác sinh học ĐH Kiến Trúc TP.HCM



 **Holcim** Sức mạnh. Đỉnh cao. Tâm huyết.

Tập đoàn Holcim là nhà cung cấp hàng đầu thế giới xi măng, bê tông và cốt liệu, được thành lập năm 1912 tại Thụy Sĩ, hiện đã có mặt tại hơn 70 quốc gia trên khắp các châu lục với đội ngũ nhân viên lên đến gần 71.000 người.

Holcim Việt Nam, thành viên của Tập đoàn Holcim được thành lập vào năm 1994 và nhanh chóng trở thành nhà sản xuất xi măng hàng đầu tại miền Nam Việt Nam. Holcim Việt Nam hiện có khoảng 1.300 nhân viên làm việc tại văn phòng TP.HCM, 4 nhà máy xi măng và nhiều trạm bê tông với công nghệ sản xuất tiên tiến.

Phát triển Bền vững là trọng tâm trong chiến lược kinh doanh của Holcim Việt Nam. Chúng tôi nỗ lực để cân bằng đóng góp của mình ở cả ba khía cạnh: Kinh tế - Môi trường - Xã hội.

Việc thành lập Bộ phận Geocycle trong năm 2007 là một bước thiết thực hướng về mục tiêu phát triển bền vững. Geocycle cung cấp các giải pháp quản lý chất thải cho nhiều ngành công nghiệp tại Việt Nam.

Bộ phận Phát triển Bền vững được thành lập vào đầu năm 2008 là minh chứng cụ thể cho sự cam kết của chúng tôi đối với hành trình phát triển này.



 **Holcim Prize**
for Sustainable Development



**HOLCIM
PRIZE
2015**

TỔNG GIÁ TRỊ
GIẢI THƯỞNG
700
TRIỆU ĐỒNG