

Số: 262 /QĐ-ĐHKT

TP. Hồ Chí Minh, ngày 18 tháng 7 năm 2014

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc khen thưởng sinh viên đạt giải Nghiên cứu khoa học**  
**cấp trường năm học 2013 - 2014**

**HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC KIẾN TRÚC TP.HỒ CHÍ MINH**

Căn cứ Quyết định số 426/TTg ngày 27/10/1976 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập trường Đại học Kiến trúc thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Quyết định số 264/QĐ-BXD ngày 10/03/2005 của Bộ Xây dựng phê duyệt “Quy chế tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Kiến trúc TP. Hồ Chí Minh”;

Căn cứ vào kết luận của Hội đồng Khoa học họp ngày 19/6/2014 về việc “*Chấm các đề tài SVNCKH cấp trường năm học 2013-2014*”

Căn cứ “Quy chế chi tiêu nội bộ Trường Đại học Kiến trúc TP. Hồ Chí Minh”

Xét đề nghị của Trưởng phòng CTCT-QLSV,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Tặng giấy khen và tiền thưởng cho các sinh viên (*có danh sách kèm theo*) vì đã đạt giải thưởng Sinh viên nghiên cứu Khoa học cấp trường năm học 2013- 2014.

**Điều 2.** Các Sinh viên có tên trong danh sách ở Điều 1 được nhận tiền thưởng theo mức quy định như sau:

Giải Nhất:	1.000.000đ/đề tài
Giải Nhì:	700.000đ/đề tài
Giải Ba:	500.000đ/đề tài
Giải Khuyến Khích:	300.000đ/đề tài

**Điều 3.** Các Ông (bà) Trưởng Phòng CTCT-QLSV, Phòng Quản lý KH&CN, Phòng KH-TC, Trưởng các Khoa và sinh viên có tên theo Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, P.CTCT-QLSV.

**HIỆU TRƯỞNG**

**PGS.TS.KTS Phạm Tứ**  
**DANH SÁCH KHEN THƯỞNG SINH VIÊN CÓ ĐỀ TÀI ĐẠT GIẢI NCKH**  
**CẤP TRƯỜNG NĂM HỌC 2013-2014**

(Theo điều 1, QĐ số: ...../QĐ-ĐHKT ngày .... tháng 7 năm 2014)

STT	HỌ TÊN SV	TÊN ĐỀ TÀI	LỚP	TỔNG ĐIỂM HỘI ĐỒNG	KẾT QUẢ
1	Nguyễn Cao Hoàng Sang	Nghiên cứu chế tạo gạch không nung từ bê tông nhẹ gia cường sợi giấy phế thải.	XD09/A2	90	<b>Giải Nhất</b>
2	Nguyễn Ngọc Khoa Nguyễn Thị Mai Nguyên Nguyễn Đặng Bích Trâm Bùi Thị Ngọc Chinh Nguyễn Ngọc Xuân	Tổ chức tiện ích trong không gian công cộng phục vụ người khuyết tật áp dụng tại công viên 23/9, quận 1, TP.HCM.	QH10/A2	78	<b>Giải Nhì</b>
3	Trịnh Như Mến Nguyễn Thanh Liêm Nguyễn Thành Công Đình Thanh Hoài Lương Tiến Thân	Thu gom và tái sử dụng nguồn nước mưa cho mô hình Viện dưỡng lão ở Thành phố HCM.	KD10	78	<b>Giải Nhì</b>
4	Nguyễn Như Hạnh Đặng Thị Phương Thảo Điềm Thanh Thiện Nguyễn Nhật Nam	Bóng mát nơi giao lộ.	QH10/A1	75	<b>Giải Ba</b>
5	Nguyễn Đức Thanh Bình Huỳnh Trí Thắng	Giải pháp Module hóa loại hình nhà ở Công nhân.	KT10/A1	74	<b>Giải Ba</b>
6	Nguyễn Trung Huy Trần Quốc Hoàn Ngô Minh Thuận	Khảo sát sự phân phối lại nội lực của một khung phẳng bằng vật liệu bê tông cốt thép khi xét đến sự làm việc phi tuyến của bê tông và thép.	XD09/A2	71	<b>Giải Khuyến khích</b>
7	Đỗ Mạnh Thư Tạ Ngọc Thanh Tâm Hồ Văn Dũng Hồ Thạch Tiêu Thị Phương Thảo	Hệ thống xử lý nước thải linh hoạt bằng vật liệu tái sử dụng cho vùng ĐBSCL.	QH10/A1 KT11/A2 KT11/A2 KT11/A2 KT11/A2	68	<b>Giải Khuyến khích</b>
8	Trần Mỹ Bảo Trân	Giải pháp không gian giải trí linh hoạt cho người già khuyết tật.	NT09/A1	63	<b>Giải Khuyến khích</b>
9	Lương Tiến Thân Trịnh Như Mến	Thu và sử dụng nước mưa cho chung cư	KD10	61	<b>Giải Khuyến khích</b>