

Phụ lục 14

HỘI ĐỒNG CƠ ĐIỆN VÀ CÔNG TRÌNH 01

(Kèm theo quyết định số 830/QĐ-ĐHLN-KHCN ngày 26/4/2018 của Hiệu trưởng)

Số chuyên đề nghiệm thu: **11** chuyên đề

Địa điểm tổ chức: Phòng **401** - Giảng đường G2

Stt	Tên chuyên đề	Sinh viên thực hiện	Lớp	Thời gian báo cáo	Danh sách Hội đồng	
					Họ và tên	Chức danh
1	Nghiên cứu sự làm việc và tính toán khung thép trên mái các công trình bê tông cốt thép	Trần Đức Long Đỗ Quang Long Nguyễn Hải Anh	59B KTXDCT	7:30-8:10 8/5/2018	TS. Đặng Văn Thanh ThS. Vũ Minh Ngọc TS. Phạm Văn Tinh ThS. Hoàng Gia Dương ThS. Cao Đức Thịnh	Chủ tịch Thư ký/PB1 Ủy viên Ủy viên Phản biện 2
2	Tái chế rác thải nilon và xà gỗ thành vật liệu trong xây dựng	Phạm Ngọc Cường	59A KTXDCT	8:10-8:50 8/5/2018	TS. Đặng Văn Thanh ThS. Vũ Minh Ngọc TS. Phạm Văn Tinh ThS. Hoàng Gia Dương ThS. Cao Đức Thịnh	Chủ tịch Thư ký/PB1 Ủy viên Phản biện 2 Ủy viên
3	Nghiên cứu ảnh hưởng của đường kính cốt liệu lớn đến cường độ chịu nén của bê tông rỗng	Bùi Kế Tường Trần Xuân Thức	59A KTXDCT 59B KTXDCT	8:50-9:30 8/5/2018	TS. Đặng Văn Thanh ThS. Vũ Minh Ngọc ThS. Cao Đức Thịnh ThS. Hoàng Gia Dương TS. Phạm Văn Tinh	Chủ tịch Thư ký Phản biện 1 Phản biện 2 Ủy viên
4	Nghiên cứu xây dựng mô hình tổ chức thi công phần thô nhà cao tầng kết cấu bê tông cốt thép	Phạm Lê Công	59A KTXDCT	9:30-10:10 8/5/2018	TS. Đặng Văn Thanh ThS. Vũ Minh Ngọc ThS. Phạm Quang Đạt ThS. Hoàng Gia Dương TS. Phạm Văn Tinh	Chủ tịch Thư ký Phản biện 1 Phản biện 2 Ủy viên
5	Lập bảng tính kết cấu nhà dân dụng	Đỗ Vĩnh Thụy	59A KTXDCT	10:10-10:50 8/5/2018	TS. Đặng Văn Thanh ThS. Vũ Minh Ngọc ThS. Hoàng Gia Dương ThS. Phạm Quang Đạt TS. Phạm Văn Tinh	Chủ tịch Thư ký Phản biện 1 Phản biện 2 Ủy viên
6	Ứng dụng revit vào mô phỏng kỹ thuật thi công	Đỗ Vĩnh Thụy Phùng Văn Hưng	59A KTXDCT	10:50-11:30 8/5/2018	TS. Đặng Văn Thanh ThS. Vũ Minh Ngọc TS. Phạm Văn Tinh ThS. Hoàng Gia Dương ThS. Phạm Quang Đạt	Chủ tịch Thư ký/PB2 Ủy viên Phản biện 1 Ủy viên
7	Nghiên cứu chế tạo bê tông rỗng phục vụ thoát nước đô thị	Bùi Kế Tường	59A KTXDCT	13:30-14:10 8/5/2018	TS. Đặng Văn Thanh ThS. Vũ Minh Ngọc TS. Phạm Văn Tinh ThS. Phạm Văn Thuyết ThS. Phạm Minh Việt	Chủ tịch Thư ký/PB1 Ủy viên Phản biện 2 Ủy viên
8	Thiết kế tính toán cọc kingspost cho công trình tổ hợp trung tâm thương mại và văn phòng cho thuê	Đỗ Vĩnh Thụy Hà Anh Tuấn Trần Thị Thu Nga	59A KTXDCT 59A KTXDCT 59B KTXDCT	14:10-14:50 8/5/2018	TS. Đặng Văn Thanh ThS. Vũ Minh Ngọc ThS. Phạm Văn Thuyết ThS. Phạm Minh Việt TS. Phạm Văn Tinh	Chủ tịch Thư ký Phản biện 1 Phản biện 2 Ủy viên

Stt	Tên chuyên đề	Sinh viên thực hiện	Lớp	Thời gian báo cáo	Danh sách Hội đồng	
					Họ và tên	Chức danh
9	Nghiên cứu quy trình thi công lắp đặt hệ thống phòng cháy chữa cháy cho công trình xây dựng	Phan Việt Cẩm Hà Văn Cường Vũ Minh Hiếu Nguyễn Huỳnh Ngũ	60A KTXDCT	14:50-15:30 8/5/2018	TS. Đặng Văn Thanh ThS. Vũ Minh Ngọc ThS. Phạm Văn Thuyết ThS. Phạm Minh Việt TS. Phạm Văn Tinh	Chủ tịch Thư ký Phản biện 1 Phản biện 2 Ủy viên
10	Nghiên cứu ứng dụng công nghệ sàn phẳng trong xây dựng dân dụng	Nguyễn Văn Huy Nguyễn Văn Cường Lê Văn Thiện	59A KTXDCT 59A KTXDCT 59B KTXDCT	15:30-16:10 8/5/2018	TS. Đặng Văn Thanh ThS. Vũ Minh Ngọc TS. Phạm Văn Tinh ThS. Phạm Văn Thuyết ThS. Cao Đức Thịnh	Chủ tịch Thư ký/PB1 Ủy viên Phản biện 2 Ủy viên
11	ứng dụng phần mềm revit mep trong thiết kế mô phỏng hệ thống cấp thoát nước trong nhà dân dụng	Thân Văn Côn Nguyễn Việt Hùng Đỗ Vĩnh Thụy	59B KTXDCT 59B KTXDCT 59A KTXDCT	16:10-16:50 8/5/2018	TS. Đặng Văn Thanh ThS. Vũ Minh Ngọc ThS. Phạm Văn Thuyết ThS. Cao Đức Thịnh ThS. Phạm Minh Việt	Chủ tịch Thư ký Phản biện 1 Phản biện 2 Ủy viên

Thư ký hành chính: ThS. Trần Hải Long, CN. Trần Thị Hằng - Phòng KH&CN

Ghi chú:

- Sinh viên gửi báo cáo kết quả (05 bản cứng) về văn phòng Khoa/Viện hạn cuối ngày 02/5/2018 phục vụ cho việc gửi tới các thành viên Hội đồng. Báo cáo chuyên đề gửi không đúng hạn sẽ không được nghiệm thu.
- Thời gian Sinh viên trình bày tóm tắt kết quả công trình trên PowerPoint tối đa **15** phút, yêu cầu cả nhóm phải có mặt để báo cáo.
- Thời gian Hội đồng nhận xét phản biện và thảo luận tối đa **25** phút, yêu cầu các phản biện đọc nhận xét ngắn gọn đi vào trọng tâm.
- **Sau khi nghiệm thu:** Hội đồng họp xét chuyên đề đạt giải cấp Khoa/Viện (khuyến khích xét giải); Đề xuất giải cấp Trường số lượng không quá 20% trên tổng số chuyên đề hoàn thành; Đề xuất công trình dự thi cấp quốc gia từ 01 đến 02 công trình. Kết quả gửi về phòng KH&CN trước **11h30 ngày 09/5/2018**.

Phụ lục 15

HỘI ĐỒNG CƠ ĐIỆN VÀ CÔNG TRÌNH 02

(Kèm theo quyết định số 830/QĐ-ĐHLN-KHCN ngày 26/4/2018 của Hiệu trưởng)

Số chuyên đề nghiệm thu: **04** chuyên đề

Địa điểm tổ chức: Phòng **402** - Giảng đường G2

Stt	Tên chuyên đề	Sinh viên thực hiện	Lớp	Thời gian báo cáo	Danh sách Hội đồng	
					Họ và tên	Chức danh
1	Xây dựng website thương mại điện tử sử dụng Joomla	Bùi Văn Kỳ Trần Quốc Kiên Nguyễn Thế Bình	59 CĐT	7:30-8:10 8/5/2018	TS. Hoàng Sơn ThS. Đinh Hải Lĩnh ThS. Nguyễn Thị Phương ThS. Trần Kim Khuê ThS. Lê Minh Đức	Chủ tịch Thư ký Phản biện 1 Phản biện 2 Ủy viên
2	Thiết kế chế tạo mô hình cánh tay máy 4 bậc tự do	Nguyễn Phương Nam	59 CĐT	8:10-8:50 8/5/2018	TS. Hoàng Sơn ThS. Đinh Hải Lĩnh ThS. Nguyễn Thị Phương ThS. Lê Minh Đức ThS. Trần Kim Khuê	Chủ tịch Thư ký Phản biện 1 Phản biện 2 Ủy viên
3	Dây phơi quần áo thông minh	Nguyễn Thanh Bình Cao Văn Đức Vũ Văn Linh Phạm Văn Tuệ	60 CĐT	8:50-9:30 8/5/2018	TS. Hoàng Sơn ThS. Đinh Hải Lĩnh ThS. Nguyễn Thị Phương ThS. Lê Minh Đức ThS. Trần Kim Khuê	Chủ tịch Thư ký Phản biện 1 Phản biện 2 Ủy viên
4	Nghiên cứu chế tạo mô hình máy rửa bát ứng dụng trong gia đình và nhà hàng	Nguyễn Kim Nghi Lê Huy Hợi Nguyễn Tuấn Anh Nguyễn Đức Sơn	59 CĐT	9:30-10:10 8/5/2018	ThS. Đinh Hải Lĩnh ThS. Lê Minh Đức ThS. Nguyễn Thị Phương ThS. Trần Kim Khuê TS. Hoàng Sơn	Chủ tịch Thư ký Phản biện 1 Phản biện 2 Ủy viên

Thư ký hành chính: ThS. Trần Hải Long, CN. Trần Thị Hằng - Phòng KH&CN

Ghi chú:

- Sinh viên gửi báo cáo kết quả (05 bản cứng) về văn phòng Khoa/Viện hạn cuối ngày 02/5/2018 phục vụ cho việc gửi tới các thành viên Hội đồng. Báo cáo chuyên đề gửi không đúng hạn sẽ không được nghiệm thu.

- Thời gian Sinh viên trình bày tóm tắt kết quả công trình trên PowerPoint tối đa **15** phút, yêu cầu cả nhóm phải có mặt để báo cáo.

- Thời gian Hội đồng nhận xét phản biện và thảo luận tối đa **25** phút, yêu cầu các phản biện đọc nhận xét ngắn gọn đi vào trọng tâm.

- **Sau khi nghiệm thu:** Hội đồng họp xét chuyên đề đạt giải cấp Khoa/Viện (khuyến khích xét giải); Đề xuất giải cấp Trường số lượng không quá 20% trên tổng số chuyên đề hoàn thành; Đề xuất công trình dự thi cấp quốc gia từ 01 đến 02 công trình. Kết quả gửi về phòng KH&CN trước **11h30 ngày 09/5/2018**.