**BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**

**CHƯƠNG TRÌNH**

**HỌP HỘI ĐỒNG ĐÁNH GIÁ VÀ XÉT GIẢI VÒNG CHUNG KHẢO**

**GIẢI THƯỞNG “SINH VIÊN NGHIÊN CỨU KHOA HỌC” NĂM 2018**

**Hội đồng số 1: Lĩnh vực Khoa học tự nhiên**

Thời gian : Từ 08h00 ngày 25 tháng 10 năm 2018 (Thứ Năm)

Địa điểm: Đại học Huế, số 3 Lê Lợi, Thành phố Huế

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Số TT** | **Thời gian báo cáo** | **Mã số đề tài** | **Tên đề tài** | **Sinh viên thực hiện - Đơn vị** |
|  | **08.00 -08.30** | ***Khai mạc Hội đồng đánh giá xét giải vòng chung khảo*** | | |
| 1 | **08.30 - 08.50** | **1.01.04** | Một số định lý điểm bất động cho ánh xạ đa trị trong không gian metric | **Nguyễn Thị Hồng** Lưu Thị Phương  *Trường ĐH Hồng Đức* |
| 2 | **08.55 - 09.15** | **1.02.06** | Nhận diện tên thực thể y sinh trong văn bản sử dụng phương pháp CRF-BILSTM trên các biểu diễn được tinh chỉnh của thông tin ngôn ngữ học | **Vũ Tiến Sinh**  *Trường ĐH Công nghệ, ĐHQG Hà Nội* |
| 3 | **09.20 - 09.40** | **1.02.12** | Các mô hình học sâu hiệu quả trong bài toán nhận diện khuôn mặt | **Lê Trần Bảo Cương**  *Trường ĐH Bách khoa*  *Hà Nội* |
| 4 | **09.45 - 10.05** | **1.03.02** | Chế tạo các hạt nano phát quang trong dung dịch trên cơ sở chấm lượng tử AIIBVI | **Nguyễn Ngọc Lê** Nguyễn Thị Thanh Xoan Phạm Thùy Anh Vũ Thị Thanh Hương  *Trường ĐH Sư phạm, ĐH Thái Nguyên* |
| 5 | **10.10 - 10.30** | **1.04.11** | Nghiên cứu đặc tính, cơ chế hấp phụ của polyme mang điện dương trên vật liệu nanosilica được chế tạo từ vỏ trấu và ứng dụng để xử lý kháng sinh | **Bùi Thu Thủy**  *Trường ĐH KHTN, ĐHQG Hà Nội* |
| 6 | **10.35 - 10.55** | **1.04.13** | Tổng hợp và đánh giá hoạt tính kháng khuẩn của một số dẫn xuất Naphthalene-1,3,4-Oxadiazole | **Nguyễn Thị Cẩm Hồng**  Nguyễn Thanh Trung Nguyễn Thị Ngọc Yến Ngô Thị Cẩm Tuyết  *Trường ĐH Cần Thơ* |
| 7 | **11.00 - 11.20** | **1.05.03** | Khảo sát hiện trạng và đánh giá dư lượng của glyphosate trong các trang trại trồng nho huyện Tuy Phong tỉnh Bình Thuận | **Trần Thị Phương Thảo**  *Trường ĐH Công nghệ thành phố Hồ Chí Minh* |
|  | **11.25 - 13.00** | ***Nghỉ trưa*** | | |
| 8 | **13.00 - 13.20** | **1.05.05** | Phân lập và nghiên cứu vi khuẩn sinh tổng hợp ectoine thu được từ các mẫu đất rừng ngập mặn Cần Giờ | **Trần Thị Hiền**  *Trường ĐH Sư phạm Hà Nội* |
| 9 | **13.25 - 13.45** | **1.06.02** | Nghiên cứu thành phần loài và ảnh hưởng của các tác động tiêu cực tới khu hệ lưỡng cư, bò sát ở hai xã Tông Lạnh và Phổng Lái, huyện Thuận Châu, tỉnh Sơn La | **Nguyễn Đặng Thùy Linh** Vanh Sin Khuang Kham Doy Bùi Thị Thanh Dung  *Trường ĐH Tây Bắc* |
|  | **13.45 - 13.55** | ***Nghỉ giải lao*** | | |
|  | **13.55 - 14.55** | ***Hội đồng họp kín*** | | |

**BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**

**CHƯƠNG TRÌNH**

**HỌP HỘI ĐỒNG ĐÁNH GIÁ VÀ XÉT GIẢI VÒNG CHUNG KHẢO**

**GIẢI THƯỞNG “SINH VIÊN NGHIÊN CỨU KHOA HỌC” NĂM 2018**

**Hội đồng số 2: Lĩnh vực Khoa học kỹ thuật và Công nghệ 1**

Thời gian : Từ 08h00 ngày 25 tháng 10 năm 2018 (Thứ Năm)

Địa điểm: Đại học Huế, số 3 Lê Lợi, Thành phố Huế

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Số TT** | **Thời gian báo cáo** | **Mã số đề tài** | **Tên đề tài** | **Sinh viên thực hiện - Đơn vị** |
|  | **08.00 -08.30** | ***Khai mạc Hội đồng đánh giá xét giải vòng chung khảo*** | | |
| 1 | **08.30 - 08.50** | **2.01.15** | Nghiên cứu khả năng tích hợp xây dựng tinh gọn (Lean Construction) và mô hình thông tin công trình (BIM), đê xuất cách tiếp cận BIM theo hướng tinh gọn phù hợp với điều kiện Việt Nam | **Nhâm Sỹ Trung Kiên** Trịnh Thị Trang Đậu Thị Nguyệt Anh Hoàng Đức Anh Nguyễn Thị Hiền  *Trường ĐH Xây dựng* |
| 2 | **08.55 - 09.15** | **2.01.19** | Nghiên cứu và chế tạo thiết bị đo lực căng trong dây cáp | **Lê Hoàng Khang** Nguyễn Công Thành Bùi Văn Vương  *Trường ĐH Xây dựng* |
| 3 | **09.20 - 09.40** | **2.01.20** | Ứng dụng mô hình Shared street tổ chức không gian tuyến phố thương mại dịch vụ ưu tiên người đi bộ - khu CBD- Quận 1 - Tp. Hồ Chí Minh | **Chế Văn Nhựt Chương**  *Trường ĐH Kiến trúc Thành phố Hồ Chí Minh* |
| 4 | **09.45 - 10.05** | **2.01.22** | Nghiên cứu sự ăn mòn của vật liệu thép trong kết cấu bê tông cốt thép bằng phương pháp ăn mòn điện hóa | **Nguyễn Công Thế**  Trần Anh DũngLương Tuấn Anh Trịnh Bá Tuấn  *Trường ĐH Xây dựng* |
| 5 | **10.10 - 10.30** | **2.01.24** | Ứng dụng phương pháp mạng nơ-ron nhân tạo ANN đánh giá rủi ro dự án đầu tư xây dựng | **Lê Hùng** Trần Minh Chung Hoàng Phi Hà  *Trường ĐH Xây dựng* |
| 6 | **10.35 - 10.55** | **2.07.03** | Nghiên cứu ảnh hưởng của hỗn hợp cát nhân tạo và cát thiên nhiên đến tính chất cơ bản của bê tông | **Hoàng Hồng Vân**  Hà Huy Hiếu Nguyễn Mạnh Cường Phạm Văn Thịnh  *Trường ĐH Kiến trúc Hà Nội* |
|  | **11.00 - 13.00** | ***Nghỉ trưa*** | | |
|  | **13.00 - 14.00** | ***Hội đồng họp kín*** | | |

**BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**

**CHƯƠNG TRÌNH**

**HỌP HỘI ĐỒNG ĐÁNH GIÁ VÀ XÉT GIẢI VÒNG CHUNG KHẢO**

**GIẢI THƯỞNG “SINH VIÊN NGHIÊN CỨU KHOA HỌC” NĂM 2018**

**Hội đồng số 3: Lĩnh vực Khoa học kỹ thuật và Công nghệ 2**

Thời gian : Từ 08h00 ngày 25 tháng 10 năm 2018 (Thứ Năm)

Địa điểm: Đại học Huế, số 3 Lê Lợi, Thành phố Huế

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Số TT** | **Thời gian báo cáo** | **Mã số đề tài** | **Tên đề tài** | **Sinh viên thực hiện - Đơn vị** |
|  | **08.00 -08.30** | ***Khai mạc Hội đồng đánh giá xét giải vòng chung khảo*** | | |
| 1 | **08.30 - 08.50** | **2.03.11** | Thiết kế, chế tạo nút cảm biến không dây tự chủ năng lượng | **Vũ Hồng Sơn** Hoàng Tuấn Bình Nguyễn Thị Kim Ngân Lê Nguyễn Hoàng Giang  *Trường ĐH Bách khoa Hà Nội* |
| 2 | **08.55 - 09.15** | **2.03.16** | Xây dựng thuật toán và mô hình vật lý hệ thống điều khiển bước chân vịt trên tàu thủy | **Đặng Xuân Tâm** Phạm Ngọc Thể  Nguyễn Lê Công  Mai Xuân Hải  Nguyễn Việt Thắng  *Trường ĐH Hàng Hải Việt Nam* |
| 3 | **09.20 - 09.40** | **2.03.20** | Nghiên cứu cấu trúc dải chắn điện từ EBG và ứng dụng cho thiết kế anten 5G | **Nguyễn Thị Bích Phượng** Nguyễn Văn Tân Trần Thị Biển Trần Hùng Anh Quân  *Học viện Công nghệ Bưu chính viễn thông* |
| 4 | **09.45 - 10.05** | **2.04.06** | Nghiên cứu và phát triển hệ thống giám sát, chất lượng không khí trong môi trường trong nhà với số liệu thu thập từ thiết bị cảm biến IoT | **Mai Thị Ánh Hồng** Trần Bảo Khanh Hoàng Phi Hùng Nguyễn Mạnh Hưng  *Trường ĐH Xây dựng* |
| 5 | **10.10 - 10.30** | **2.04.10** | Nghiên cứu chế tạo hệ thống báo cháy và xây dựng ứng dụng Internet of things để giám sát và điều khiển hệ thống | **Lưu Văn Thủy** Bùi Thành Đạt Nguyễn Văn Hùng Phạm Minh Thảo Nguyễn Xuân Thịnh  *Trường ĐH Hàng Hải Việt Nam* |
| 6 | **10.35 - 10.55** | **2.05.02** | Nghiên cứu, thiết kế và chế tạo robot xoa bóp (massage) dựa trên nền tảng trí tuệ nhân tạo | **Trương Công Toại** Võ Hưng Phát Trần Kim Phong Lương Nguyễn Thành Nam Nguyễn Trần Thanh Phong  *Trường ĐH SP Kỹ thuật tp HCM* |
|  | **11.00 - 13.00** | ***Nghỉ trưa*** | | |
| 7 | **13.00 - 13.20** | **2.05.05** | Máy in gốm 3D | **Nguyễn Thanh Đô**  Nguyễn Văn Dũng Đoàn Công Trung  *Trường ĐH Bách Khoa, ĐH Đà Nẵng* |
| 8 | **13.25 - 13.45** | **2.06.02** | Chế tạo cảm biến xác định nồng độ glucose trong máu và trong nước tiểu người theo phương pháp so màu trên cơ sở vật liệu lai tạo FeOOH/ chấm lượng tử cacbon | **Nguyễn Văn Tuân**  *Trường ĐH Bách khoa Hà Nội* |
| 9 | **13.50 - 14.10** | **2.03.06** | Hệ thống giám sát, cảnh báo mức độ ô nhiễm môi trường không khí trong khu công nghiệp và trong đô thị | **Huỳnh Ngọc Thương** Trần Hữu Anh Nguyễn Phước Ngưỡng Thiện  *Trường ĐH Bách Khoa,*  *Đại học Đà Nẵng* |
| 10 | **14.15 - 14.35** | **2.09.05** | Nghiên cứu hấp phụ Asen trong nước ngầm bằng vật liệu giá rẻ - hiệu năng cao | **Trần Thị Tố Uyên** Phạm Văn Toản  *Trường ĐH Khoa học Tự nhiên, ĐH Quốc gia Hà Nội* |
| 11 | **14.40 - 15.00** | **2.12.02** | Nghiên cứu chế tạo vật liệu tổ hợp graphene và nano tinh thể TiO2 ứng dụng trong quang xúc tác xử lý màu | **Trần Thị Mai Thy** Phan Tấn Đạt Võ Cao Minh  *Trường ĐH Sài Gòn* |
| 12 | **15.05 - 15.25** | **2.13.02** | Thu nhận bột đạm giàu astaxanthin từ phế liệu đầu tôm sú Penaeus Monodon bằng Alcalase LFG 2.4 1128 và Lipase L3126 kết hợp | **Nguyễn Đăng Khôi** Huỳnh Hoa Nhi Hồ Thị Kim Thu Nguyễn Ngọc Thảo My Nguyên Ngọc Linh  *Trường ĐH Công nghệ* *thành phố Hồ Chí Minh* |
|  | **15.30 - 15.50** | ***Nghỉ giải lao*** | | |
|  | **15.50 - 16.50** | ***Hội đồng họp kín*** | | |

**BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**

**CHƯƠNG TRÌNH**

**HỌP HỘI ĐỒNG ĐÁNH GIÁ VÀ XÉT GIẢI VÒNG CHUNG KHẢO**

**GIẢI THƯỞNG “SINH VIÊN NGHIÊN CỨU KHOA HỌC” NĂM 2018**

**Hội đồng số 4: Lĩnh vực Y Dược**

Thời gian : Từ 08h00 ngày 25 tháng 10 năm 2018 (Thứ Năm)

Địa điểm: Đại học Huế, số 3 Lê Lợi, Thành phố Huế

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Số TT** | **Thời gian báo cáo** | **Mã số đề tài** | **Tên đề tài** | **Sinh viên thực hiện/**  **Đơn vị** |
|  | **08.00 -08.30** | ***Khai mạc Hội đồng đánh giá xét giải vòng chung khảo*** | | |
| 1 | **08.30 - 08.50** | **3.02.02** | Tiên lượng biến cố tim mạch chính ở bệnh nhân nhồi máu cơ tim ST chênh lên được can thiệp động mạch vành qua da thì đầu bằng tỷ số bạch cầu đa nhân trung tính và bạch cầu Lympho | **Đoàn Phạm Phước Long** Nguyễn Thị Lan Nhi  *Trường Đại học Y Dược,*  *Đại học Huế* |
| 2 | **08.55 - 09.15** | **3.03.06** | Nghiên cứu tác dụng hạn chế tăng đường huyết của tinh bột mì acetat trên chuột thí nghiệm | **Nguyễn Văn Thanh Toàn**  *Trường ĐH Y Dược,*  *Đại học Huế* |
| 3 | **09.20 - 09.40** | **3.03.09** | Nghiên cứu hoạt tính quét gốc tự do và khả năng chống đái tháo đường trên mô hình động vật bị tổn thương tuyến tụy do tác động bởi streptozotocin của dịch chiết cồn từ một số loại gạo màu được trồng tại Việt Nam và hướng ứng dụng. | **Phạm Tiến Đạt** Lương Thị Ngọc Hân  Nguyễn Lê Anh Thư  Nguyễn Ngọc Thảo  *Trường ĐH Công nghệ*  *Thành phố Hồ Chí Minh* |
| 4 | **09.45 - 10.05** | **3.04.02** | Nghiên cứu tính chất biểu hiện miRNA-141 & PTEN trên bệnh nhân ung thư vòm họng tại Việt Nam | **Nguyễn Hoàng Danh** Nguyễn Hoàng Nhật Minh Hoàng Văn Nam K’ Trọng Nghĩa Quang Trọng Minh  *Trường Đại học Mở*  *Thành phố Hồ Chí Minh* |
| 5 | **10.10 - 10.30** | **3.04.04** | Ứng dụng kĩ thuật DNA microarray và Giải trình tự gen thế hệ mới trong chẩn đoán sớm đa đột biến gen gây khiếm thính bẩm sinh | **Vũ Tố Giang**  Đỗ Đức Huy  *Trường Đại học Y Hà Nội* |
| 6 | **10.35 - 10.55** | **3.04.05** | Xác định đột biến gen CYP21A2 ở bệnh nhân tăng sản thượng thận bẩm sinh thể thiếu enzym 21-Hydroxylase | **Trần Vân Anh**  *Trường Đại học Y Hà Nội* |
|  | **11.00 - 13.00** | ***Nghỉ trưa*** | | |
|  | **13.00 - 14.00** | ***Hội đồng họp kín*** | | |

**BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**

**CHƯƠNG TRÌNH**

**HỌP HỘI ĐỒNG ĐÁNH GIÁ VÀ XÉT GIẢI VÒNG CHUNG KHẢO**

**GIẢI THƯỞNG “SINH VIÊN NGHIÊN CỨU KHOA HỌC” NĂM 2018**

**Hội đồng số 5: Lĩnh vực Khoa học Nông nghiệp**

Thời gian : Từ 08h00 ngày 25 tháng 10 năm 2018 (Thứ Năm)

Địa điểm: Đại học Huế, số 3 Lê Lợi, Thành phố Huế

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Số TT** | **Thời gian báo cáo** | **Mã số đề tài** | **Tên đề tài** | **Sinh viên thực hiện - Đơn vị** |
|  | **08.00 -08.30** | ***Khai mạc Hội đồng đánh giá xét giải vòng Chung khảo*** | | |
| 1 | **08.30 - 09.00** | **4.04.02** | Công nghệ tạo bề mặt siêu kỵ nước cho gỗ Bồ đề bằng phương pháp phủ ZnO | **Phạm Văn Duy** Lê Thị Hằng  *Trường ĐH Lâm Nghiệp* |
| 2 | **09.00 - 09.30** | **4.06.02** | Phân lập và nghiên cứu các dòng nấm từ những mẫu nấm kí sinh côn trùng và ứng dụng trong phòng trừ sinh họcsùng khoai Lang (Cylas formicarius) | **Trần Thị Hiền;** Phạm Thị Thuỳ Dương; Phạm Hoàng Việt;  Nguyễn Phương Quỳnh Anh; Đặng Hồng Nhung  *Trường ĐH Mở TpHCM* |
| 3 | **09.30 - 10.00** | **4.06.06** | Nghiên cứu ảnh hưởng của các elicitor, hệ thống LED cải tiến, môi trường hai lớp đến quá trình nhân giống, tạo củ và tích lũy saponin trong Sâm Ngọc Linh (Panax vietnamensis Ha et Grushv.) in vitro. | **Nguyễn Thị Kim Ngân** Châu Ngọc Thảo Nguyễn Ngọc Hải Phan Phú Thắng Huỳnh Hữu Thịnh  *Trường ĐH Công nghệ TpHCM* |
|  | **10.00 - 11.30** | ***Hội đồng họp kín*** | | |

**BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**

**CHƯƠNG TRÌNH**

**HỌP HỘI ĐỒNG ĐÁNH GIÁ VÀ XÉT GIẢI VÒNG CHUNG KHẢO**

**GIẢI THƯỞNG “SINH VIÊN NGHIÊN CỨU KHOA HỌC” NĂM 2018**

**Hội đồng số 6: Lĩnh vực Khoa học xã hội 1**

Thời gian : Từ 08h00 ngày 25 tháng 10 năm 2018 (Thứ Năm)

Địa điểm: Đại học Huế, số 3 Lê Lợi, Thành phố Huế

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Số TT** | **Thời gian báo cáo** | **Mã số đề tài** | **Tên đề tài** | **Sinh viên thực hiện - Đơn vị** |
|  | **08.00 -08.30** | ***Khai mạc Hội đồng đánh giá xét giải vòng chung khảo*** | | |
| 1 | **08.30 - 08.50** | **5.02.16** | Các nhân tố tác động đến sự thành công trong nhượng quyền thương mại tại Việt Nam hiện nay. | **Bùi Thị Thắm**  *Trường ĐH Mở TpHCM* |
| 2 | **08.55 - 09.15** | **5.02.17** | Các nhân tố ảnh hưởng đến ý định sử dụng các dịch vụ di động về giáo dục của sinh viên Việt Nam | **Bùi Thu Huyền**  *Trường ĐH Ngoại Thương* |
| 3 | **09.20 - 09.40** | **5.02.23** | Nghiên cứu tác động của phát triển tài chính tới hiệu lực điều hành chính sách tiền tệ tại Việt Nam | **Phạm Thị Hiền Anh** Vũ Thị Thu Huyền Lưu Thị Thu Hà Nghiêm Thanh Mai  *Học viện Ngân hàng* |
| 4 | **09.45 - 10.05** | **5.02.24** | Phân tích độ tin cậy của thông tin doanh thu được ghi nhận theo chuẩn mực kế toán dựa trên quy định và chuẩn mực kế toán dựa trên nguyên tắc | **Đậu Hoàng Anh** Hà Thị Bích Chi Phạm Vân Giang  *Trường ĐH Kinh tế Thành phố Hồ Chí Minh* |
| 5 | **10.10 - 10.30** | **5.02.30** | Các nhân tố ảnh hưởng đến ý định sử dụng thanh toán di động tại điểm bán của người dân thành thị Việt nam | **Nguyễn Thị Ngọc Ánh** Tiêu Việt Hà Trần Minh Chiến  *Trường ĐH Kinh tế Quốc dân* |
| 6 | **10.35 - 10.55** | **5.02.32** | Tác động của đa dạng hóa thu nhập đến hiệu quả hoạt động của các ngân hàng thương mại Việt Nam | **Lê Tiến Thành** Đặng Hoàng Thịnh Phan Thị Thảo Trâm Trần THị Thùy Dương  *Trường ĐH Quy Nhơn* |
| 7 | **11.00 - 11.20** | **5.02.40** | Nghiên cứu các nhân tố ảnh hưởng đến độ tin cậy của nền tảng chia sẻ và ý định sử dụng dịch vụ chia sẻ nhà ở tại Việt Nam | **Nguyễn Phương Tú** Giang Kim Chi Nguyễn Linh Trang  *Trường ĐH Ngoại Thương* |
| 8 | **11.25 - 11.45** | **5.02.47** | Ảnh hưởng của hiện tượng cứng nhắc chi phí sản xuất đến hoạt động của DN ngành công nghiệp chế biến, chế tạo ở Việt Nam | **Ngô Bích Thủy** Trần Thu Hồng  Vũ Ngọc Hà Hoàng Linh Đan Nguyễn Thị Hồng Hạnh  *Trường ĐH Ngoại Thương* |
|  | **11.45 - 13.00** | ***Nghỉ trưa*** | | |
| 9 | **13.00 - 13.20** | **5.02.56** | Nghèo đa chiều tại Việt Nam - Nghiên cứu trường hợp xã An Sơn, huyện Nam Sách, tỉnh Hải Dương | **Đoàn Minh Hiếu** Trần Anh Dũng  Trương Việt Đức  Nguyễn Thanh Tâm  *Trường ĐH Kinh tế Quốc dân* |
| 10 | **13.25 - 13.45** | **5.02.58** | Ảnh hưởng của thanh khoản đến tính thông tin giá cổ phiếu của các công ty niêm yết trên thị trường chứng khoán Việt Nam | **Lê Nguyễn Phương Trâm**  *Trường ĐH Kinh tế,*  *Đại học Đà Nẵng* |
| 11 | **14.40 - 15.00** | **5.02.72** | Nghiên cứu tác động của công tác định hướng thị trường (MO) đến hành vi du lịch của du khách tại TP. HCM. | **Lê Chí Cường**  Nguyễn Văn Liêm  Trương Thị Hồng Vui  Đỗ Thị Hương  Phạm Thị Tuyết Mai  *Trường ĐH Công nghiệp Thành phố Hồ Chí Minh* |
|  | **15.00 - 15.15** | ***Nghỉ giải lao*** | | |
|  | **15.15 - 16.15** | ***Hội đồng họp kín*** | | |

**BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**

**CHƯƠNG TRÌNH**

**HỌP HỘI ĐỒNG ĐÁNH GIÁ VÀ XÉT GIẢI VÒNG CHUNG KHẢO**

**GIẢI THƯỞNG “SINH VIÊN NGHIÊN CỨU KHOA HỌC” NĂM 2018**

**Hội đồng số 7: Lĩnh vực Khoa học xã hội 2**

Thời gian : Từ 08h00 ngày 25 tháng 10 năm 2018 (Thứ Năm)

Địa điểm: Đại học Huế, số 3 Lê Lợi, Thành phố Huế

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Số TT** | **Thời gian báo cáo** | **Mã số đề tài** | **Tên đề tài** | **Sinh viên thực hiện - Đơn vị** |
|  | **08.00 -08.30** | ***Khai mạc Hội đồng đánh giá xét giải vòng chung khảo*** | | |
| 1 | **08.30 - 08.50** | **5.01.05** | Ứng phó với stress học tập ở sinh viên | Nguyễn Ngọc Quang Nguyễn Linh Chi  *Trường ĐH KHXH&NV, ĐHQG Hà Nội* |
| 2 | **08.55 - 09.15** | **5.01.06** | Xây dựng sách ảnh minh họa kiến thức Tâm lí học đại cương cho sinh viên khoa không chuyên Trường Đại học Sư phạm TP Hồ Chí Minh |  |
| 3 | **09.20 - 09.40** | **5.03.17** | Sự hài lòng của phụ huynh đối với giáo dục trung học phổ thông - Nghiên cứu tại các trường trung học phổ thông công lập trên địa bàn Hà Nội | **Nguyễn Vân Anh** Nguyễn Hải Long Đỗ Sơn Nam  *Trường ĐH Kinh tế Quốc dân* |
| 4 | **09.45 - 10.05** | **5.03.18** | Biện pháp rèn luyện kỹ năng giao tiếp cho học sinh lớp 4 các trường tiểu học tại thành phố Cao Lãnh qua dạy học phân môn Luyện từ và câu | **Thị Diểm Xuân** Phạm Thị Ngọc Huyền  *Trường ĐH Đồng Tháp* |
| 5 | **10.10 - 10.30** | **5.03.28** | Thiết kế một số thí nghiệm trong chương trình Hóa học THCS theo định hướng giáo dục STEM | **Nguyễn Hữu Hạnh**  *Trường ĐH Sư phạm Hà Nội* |
| 6 | **10.35 - 10.55** | **5.03.32** | Dạy học Tự nhiên - Xã hội ở tiểu học theo định hướng giáo dục STEM | **Nguyễn Thị Mộng Trinh,**  Trần Thị Thanh Tuyền, Lê Thanh Trúc,  Lê Hồng Xuyên  *Trường ĐH Sư phạm TpHCM* |
| 7 | **11.00 - 11.20** | **5.04.01** | Các yếu tố ảnh hưởng đến hành vi hút thuốc lá của người dân ở nơi công cộng trên địa bàn TP.Hồ Chí Minh | **Vương Mỹ Phụng** Nguyễn Giang Thanh Phúc Nguyễn Thanh Nhi Nguyễn Vương Phượng Quỳnh Nguyễn Hồng Thiên Phúc  *Trường ĐH Tài chính - Marketing* |
| 8 | **11.25 - 11.45** | **5.04.11** | Hòa nhập xã hội của người sau cai nghiện ma túy ở đô thị (Nghiên cứu trường hợp những người sau cai nghiên tại Trung tâm cai nghiện Bê-tên, thành phố Hà Nội). | **Nguyễn Công Thành** Nguyễn Thị Huyền Trang Trần Thị Ngọc Ánh Nguyễn Thùy Anh Nông Như Quỳnh  *Học viện Nông nghiệp*  *Việt Nam* |
|  | **11.45 - 13.00** | ***Nghỉ trưa*** | | |
| 9 | **13.00 - 13.20** | **5.05.01** | Xây dựng khung pháp lý cho phép người chết sinh con | **Đoàn Thanh Hải** Nguyễn Thị Ngọc Ánh Võ Quang Nghĩa Nguyễn Đức Toàn  Đồng Thị Như Vân  *Trường ĐH Kinh tế - Luật, Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh* |
| 10 | **13.25 - 13.45** | **5.05.08** | Chuyển đổi giới tính - kinh nghiệm của một số quốc gia trên thế giới và phương hướng hoàn thiện pháp luật Việt Nam | **Nguyễn Anh Hùng**  Trần Hữu Đức  *Trường ĐH Luật Hà Nội* |
| 11 | **14.40 - 15.00** | **5.05.16** | Cơ chế pháp lý hỗ trợ, thúc đẩy phát triển doanh nghiệp khởi nghiệp | **Phan Vũ** Vũ Công Thuận Lê Thị Hồng Hạnh  *Trường ĐH Luật Hà Nội* |
| 12 | **15.00 - 15.20** | **5.05.17** | Áp dụng và diễn giải nguyên tắc thiện chí (Good faith) theo Công ước Viên 1980 và một số lưu ý đối với Việt Nam | **Đỗ Nguyên Khang** Trần Hồng Châu Huỳnh Ngọc Bảo Anh  Nguyễn Trí Tuấn Huỳnh Thị Vân Thanh *Trường ĐH Ngoại Thương* |
|  | **15.25 - 15.40** | ***Nghỉ giải lao*** | | |
|  | **15.40 - 16.40** | ***Hội đồng họp kín*** | | |

**BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**

**CHƯƠNG TRÌNH**

**HỌP HỘI ĐỒNG ĐÁNH GIÁ VÀ XÉT GIẢI VÒNG CHUNG KHẢO**

**GIẢI THƯỞNG “SINH VIÊN NGHIÊN CỨU KHOA HỌC” NĂM 2018**

**Hội đồng số 8: Lĩnh vực Khoa học nhân văn**

Thời gian : Từ 08h00 ngày 25 tháng 10 năm 2018 (Thứ Năm)

Địa điểm: Đại học Huế, số 3 Lê Lợi, Thành phố Huế

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Số TT** | **Thời gian báo cáo** | **Mã số đề tài** | **Tên đề tài** | **Sinh viên thực hiện - Đơn vị** |
|  | **08.00 -08.30** | ***Khai mạc Hội đồng đánh giá xét giải vòng Chung khảo*** | | |
| 1 | **08.30 - 09.00** | **6.01.01** | Các tập đoàn kinh tế và công ty Đông Ấn phương Tây ở Đại Việt thế kỷ XVI-XVIII: Quá trình thâm nhập, hợp tác và cạnh tranh | **Nguyễn Sinh Hùng**  *Trường ĐH Khoa học, Xã hội và Nhân văn, Đại học Quốc gia Hà Nội* |
| 2 | **09.00 - 09.30** | **6.02.06** | Hình tượng nhân vật nữ trong truyện thơ Nôm đề tài Phật giáo | **Phan Thanh Trinh**  *Trường ĐH Thủ Dầu Một* |
| 3 | **09.30 - 10.00** | **6.02.14** | Khảo luận lý thuyết và xây dựng phần mềm tra cứu yếu tố Hán Việt đồng âm | **Dương Bảo Châu**,  Nguyễn Kim Anh,  Nguyễn Thị Minh Hà, Đinh Thị Ngọc Mai  *Trường ĐH Sư phạm Hà Nội* |
| 4 | **10.00 - 10.30** | **6.06.07** | Nghiên cứu phát triển du lịch sinh thái dựa vào cộng đồng tại Đảo Cò Chi Lăng Nam (Thanh Miện - Hải Dương) | **Nguyễn Thị Thu;** Đỗ Huyền Trang  *Trường ĐH Khoa học,*  *Đại học Thái Nguyên* |
|  | **10.30-11.45** | ***Hội đồng họp kín*** | | |

# Ghi chú:

Sinh viên chịu trách nhiệm chính thực hiện đề tài ***(viết đầu tiên và in đậm)***