

QUYẾT ĐỊNH

Về việc thành lập Hội đồng nghiệm thu đề tài NCKH

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC SÀI GÒN

Căn cứ Quyết định số 478/QĐ-TTg, ngày 25/4/2007 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Trường Đại học Sài Gòn;

Căn cứ Quyết định số 70/2014/QĐ-TTg ngày 10/12/2014 của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành Điều lệ trường đại học;

Căn cứ Quyết định số 148/QĐ-UBND-TC ngày 13/7/2016 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân Thành phố Hồ Chí Minh về việc bổ nhiệm Hiệu trưởng Trường Đại học Sài Gòn;

Căn cứ Quyết định số 1174/QĐ-UBND ngày 17/03/2008 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân Thành phố Hồ Chí Minh về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Sài Gòn;

Căn cứ Quyết định số 22/QĐ-ĐHSG-KHCN ngày 05/01/2012 của Hiệu trưởng Trường Đại học Sài Gòn về việc ban hành Quy chế hoạt động Khoa học Công nghệ của Trường Đại học Sài Gòn;

Căn cứ Quyết định số 1965/QĐ-ĐHSG-QLKH&SDH, ngày 23/9/2015 của Hiệu trưởng Trường Đại học Sài Gòn về việc chấp thuận các đề tài nghiên cứu khoa học cấp trường năm học 2015 – 2016;

Xét đề nghị của Trưởng phòng Quản lý Khoa học,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Thành lập Hội đồng nghiệm thu đề tài “Tiếp nhận giá trị nhân văn, thẩm mỹ của văn học thiếu nhi trong dạy học Văn ở trường Tiểu học” do TS. Ngô Thị Ngọc Diệp làm chủ nhiệm; mã số CS2015-16:

- Chủ tịch: TS. Hồ Văn Hải
Trường Đại học Sài Gòn.
- Phản biện 1: TS. Dương Thị Hồng Hiếu
Trường Đại học Sư phạm TP. HCM.
- Phản biện 2: TS. Hà Minh Châu
Trường Đại học Sài Gòn.
- Ủy viên: TS. Phạm Ngọc Hiền
Trường Đại học Sài Gòn.

Ủy viên - Thư kí: TS. Đặng Văn Vũ
Trường Đại học Sài Gòn.

Điều 2. Hội đồng có trách nhiệm đánh giá kết quả đề tài nêu trên theo Điều 22 trong Quy chế hoạt động Khoa học Công nghệ hiện hành của Trường Đại học Sài Gòn.

Điều 3. Các Ông/Bà có tên trong danh sách Hội đồng nghiệm thu ở Điều 1, tác giả đề tài, trưởng các đơn vị liên quan chịu trách nhiệm thi hành quyết định này. Hội đồng tự giải thể sau khi hoàn thành nhiệm vụ. /*ĐV*

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Ban Giám hiệu;
- Lưu: VP, P. QLKH.

HIỆU TRƯỞNG



PGS. TS. Phạm Hoàng Quân