

QUYẾT ĐỊNH
Về việc công nhận kết quả nghiệm thu sản phẩm
thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ
(Đợt 1 năm học 2020-2021)

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC SÀI GÒN

Căn cứ Luật giáo dục đại học năm 2012 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học năm 2018;

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 148/QĐ-UBND-TC ngày 13/7/2016 của 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 2953/QĐ-ĐHSG ngày 23/11/2017 của Trường Đại học Sài Gòn về việc ban hành Quy chế về quản lý hoạt động khoa học và công nghệ của Trường Đại học Sài Gòn;

Căn cứ các Quyết định thành lập hội đồng nghiệm thu đề tài;

Căn cứ kết luận của các Hội đồng nghiệm thu sản phẩm thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ;

Theo đề nghị của Trường phòng Quản lý khoa học.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công nhận kết quả nghiệm thu sản phẩm thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ của cán bộ, giảng viên Trường Đại học Sài Gòn *(theo danh sách đính kèm).*

Điều 2. Cán bộ, giảng viên trong danh sách ở Điều 1 có nghĩa vụ và được hưởng quyền lợi theo Quy định hiện hành của Trường Đại học Sài Gòn.

Điều 3. Quyết định có hiệu lực kể từ ngày kí. Các Ông/Bà Trưởng các đơn vị liên quan và cán bộ, giảng viên có tên ở Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. *Junk*

Nơi nhận:

- Như Điều 3 (để thực hiện);
- HT, các PHT (để biết);
- Lưu: VP, P. QLKH, PTH(10).



PGS. TS. Nguyễn Khắc Hùng

ỦY BAN NHÂN DÂN
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
TRƯỜNG ĐẠI HỌC SÀI GÒN



CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

**DANH SÁCH CÔNG NHẬN KẾT QUẢ NGHIỆM THU SẢN PHẨM
THỰC HIỆN NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
(Đợt 1 năm học 2020 - 2021)**

(Đính kèm theo Quyết định số 3153/QĐ-ĐHSG, ngày 10/12/2020)

STT	HỌ VÀ TÊN GIẢNG VIÊN	TÊN NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ	XÉP LOẠI	GHI CHÚ
1. Khoa Sư phạm Khoa học Tự nhiên				
1.	TS. Nguyễn Hữu Thọ ThS. Vũ Hoài Nam ThS. Ngô Huyền Trân	Đề tài: Nghiên cứu sự tương tác của base DNA với cluster $(ZnO)_n$ bằng phương pháp phiếm hàm mật độ Mã số: CS2020-04	Xuất sắc	
2. Khoa Toán - Ứng dụng				
2.	TS. Trần Thanh Bình NCS. Nguyễn Hữu Cần (Trường ĐH Tôn Đức Thắng) NCS. Trần Bảo Ngọc (Trường ĐH KHTN, ĐHQG – TP. HCM) ThS. Lê Nhật Huỳnh (Trường ĐH KHTN, ĐHQG – TP. HCM)	Đề tài: Nghiên cứu bài toán Cauchy cho phương trình elliptic và parabolic. Mã số: CS2019-26	Xuất sắc	

Trần Thanh Bình

STT	HỌ VÀ TÊN GIẢNG VIÊN	TÊN NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ	XÉP LOẠI	GHI CHÚ
3. Khoa Giáo dục Chính trị				
3.	TS. Nguyễn Thị Hương Giang	Đề tài: Văn hóa chính trị Hồ Chí Minh và ý nghĩa của nó đối với sự nghiệp xây dựng văn hóa chính trị ở Việt nam hiện nay Mã số: CS2019-73	Tốt	
4. Khoa Tài chính Kế toán				
4.	ThS. Võ Thị Thùy Vân ThS. Nguyễn Trần Thái Hà TS. Trịnh Thị Huyền Thương	Đề tài: Đầu tư trực tiếp nước ngoài và tăng trưởng kinh tế: vai trò của môi trường thể chế Mã số: CS2019-54	Tốt	
5. Khoa Công nghệ Thông tin				
5.	TS. Trịnh Tấn Đạt PGS.TS. Phạm Thế Bảo	Đề tài: Ứng dụng nhận dạng giọng nói tiếng Việt trong trường thuật phòng mô Mã số: CS2019-31	Xuất sắc	
6. Khoa Ngoại ngữ				
6.	ThS. Bùi Nguyễn Nguyệt Minh ThS. Lê Hà Tố Quyên ThS. Nguyễn Hoàng Thanh Tâm	Đề tài: Đánh giá mức độ phù hợp của giáo trình Pet Direct với mức điểm 450 của bài thi TOEIC Mã số: CS2018-82	Đạt	

Danh sách gồm 6 công trình được công nhận./.