

Số: 75./QĐ-SIU

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 11 tháng 7 năm 2019

## QUYẾT ĐỊNH

Về ban hành Quy định về nghiên cứu khoa học đối với giảng viên  
của Trường Đại học Quốc tế Sài Gòn

### HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC QUỐC TẾ SÀI GÒN

Căn cứ Điều lệ trường đại học theo Quyết định số 70/2014/QĐ-TTg ngày 10 tháng 12 năm 2014 của Thủ tướng Chính phủ;

Căn cứ Quyết định số 1273/QĐ-TTg ngày 24 tháng 9 năm 2007 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Trường Đại học Quốc tế Sài Gòn;

Căn cứ Quy chế tổ chức và hoạt động Trường Đại học Quốc tế Sài Gòn;

Căn cứ Quy định về chế độ làm việc đối với giảng viên của Trường Đại học Quốc tế Sài Gòn,

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Ban hành kèm theo Quyết định này Quy định về nghiên cứu khoa học đối với giảng viên của Trường Đại học Quốc tế Sài Gòn.

**Điều 2.** Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký. Ban Giám hiệu, Lãnh đạo các đơn vị trong Trường chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như điều 2;
- Lưu: VT.



\*Trần Xuân Định

## QUY ĐỊNH

### Về nghiên cứu khoa học đối với giảng viên của Trường Đại học Quốc tế Sài Gòn

(Ban hành kèm theo Quyết định số 75./QĐ-SIU ngày 11... tháng 7... năm 2019  
của Hiệu trưởng Trường Đại học Quốc tế Sài Gòn)

## Chương I

### NHỮNG QUY ĐỊNH CHUNG

#### Điều 1. Phạm vi điều chỉnh và đối tượng áp dụng

1. Quy định này quy định hoạt động nghiên cứu khoa học đối với giảng viên, bao gồm: các hoạt động nghiên cứu khoa học, định mức nghiên cứu khoa học trong năm, quy định số giờ nghiên cứu khoa học của từng hoạt động.
2. Quy định này áp dụng đối với giảng viên cơ hữu của Trường Đại học Quốc tế Sài Gòn (sau đây được gọi tắt là SIU).

#### Điều 2. Quy định chung về nghiên cứu khoa học

1. Định mức nghiên cứu khoa học cho giảng viên trong một năm học :
  - Mỗi năm có 144 giờ nghiên cứu khoa học (12 giờ/tháng x 12 tháng);
  - Mỗi năm có 12 bài đăng trên trang thông tin điện tử SIU REVIEW;
  - Mỗi năm có 1 bài đăng trên tạp chí quốc gia hoặc quốc tế có chỉ số ISSN.
2. Giảng viên đang đảm nhận công tác tại các đơn vị khối quản lý và cán bộ, viên chức không phải là giảng viên không chịu ràng buộc bởi định mức nghiên cứu khoa học. Tuy nhiên, nếu các cá nhân này tham gia các hoạt động nghiên cứu khoa học thì cũng áp dụng Quy định này, trừ các điều khoản liên quan đến định mức nghiên cứu khoa học.

#### Điều 3. Các hoạt động nghiên cứu khoa học

1. Giảng viên chủ trì và tham gia thực hiện đề tài nghiên cứu khoa học, bao gồm vai trò đề xuất đề tài, viết thuyết minh, tham gia, tuyển chọn, chủ trì đề tài, chủ nhiệm đề tài, thành viên tham gia quá trình nghiên cứu và chuyển giao kết quả nghiên cứu. Xét theo cấp chủ quản và nguồn tài trợ cho nghiên cứu, các đề tài NCKH có thể được phân chia như sau:
  - Đề tài cấp Quốc gia: Đề tài thuộc Chương trình cấp Nhà nước, đề tài độc lập cấp Nhà nước, đề tài theo Nghị định thư, đề tài do quỹ NAFOSTED tài trợ.
  - Đề tài cấp Bộ và tương đương:
    - + Đề tài cấp Bộ: do Bộ Giáo dục và Đào tạo, Bộ Khoa học và Công nghệ, các Bộ khác quản lý (trong văn bản này, gọi vắn tắt là cấp Bộ); các nhiệm vụ, dự án nghiên cứu
    - triển khai do Bộ chủ trì;



+ Đề tài nhánh thuộc chương trình Khoa học - Công nghệ cấp Nhà nước hoặc đề tài nhánh thuộc đề tài cấp Nhà nước;

+ Đề tài thuộc Chương trình Khoa học - Công nghệ cấp Bộ;

+ Đề tài hợp tác song phương do Bộ Giáo dục và Đào tạo quản lý: đề tài do Bộ Giáo dục và Đào tạo và các tổ chức nghiên cứu hoặc trường đại học nước ngoài đồng tài trợ;

+ Đề tài hợp đồng với các địa phương (cấp tỉnh/thành) do ngân sách nhà nước tài trợ;

+ Đề tài, dự án nghiên cứu được tài trợ bởi các tổ chức nghiên cứu hoặc trường đại học nước ngoài, công ty đa quốc gia, các doanh nghiệp trong nước hoặc các đơn vị khác (không được ngân sách nhà nước tài trợ): có đăng ký và được Bộ Giáo dục và Đào tạo chấp nhận tương đương đề tài cấp Bộ, hoặc có đăng ký và được SIU chấp nhận tương đương đề tài cấp cơ sở.

- Đề tài cấp Trường do Hiệu trưởng SIU phê duyệt, bao gồm các loại hình đề tài nghiên cứu cơ sở, đề tài nghiên cứu cơ sở có tính vùng - địa phương, và đề tài nghiên cứu tình huống.

2. Công bố kết quả nghiên cứu khoa học theo các hình thức sau đây:

- Bài báo khoa học được đăng trên các tạp chí khoa học chuyên ngành trong và ngoài nước: bài đăng trên các tạp chí quốc tế và trong nước có ISSN;

- Bài báo khoa học được chấp thuận tại các hội thảo khoa học trong và ngoài nước: bài tham luận tại các hội thảo khoa học xuất bản kỷ yếu có ISSN hoặc ISBN;

- Viết và công bố sách phục vụ đào tạo, bao gồm sách chuyên khảo, tài liệu tham khảo, tài liệu hướng dẫn học tập, các nghiên cứu tình huống phục vụ giảng dạy: có đăng ký và do Hiệu trưởng SIU phê duyệt danh mục; được nghiệm thu và được xuất bản, đưa vào giảng dạy, nghiên cứu;

- Sách chuyên khảo, giáo trình:

+ Giáo trình là tài liệu hoàn chỉnh dùng cho giảng viên và người học trong giảng dạy, học tập và nghiên cứu; có nội dung phù hợp với chương trình khung và đề cương môn học hiện hành;

+ Chuyên khảo là công trình khoa học trình bày kết quả nghiên cứu chuyên sâu và tương đối toàn diện về một vấn đề khoa học chuyên ngành của tác giả phù hợp với chuyên ngành giảng dạy, được sử dụng dạy cho đại học, sau đại học. Trong trường hợp sách chuyên khảo được viết từ kết quả của đề tài nghiên cứu khoa học đã được nghiệm thu thì không cần thẩm định. Trường hợp sách chuyên khảo không được viết dựa trên kết quả của đề tài nghiên cứu khoa học thì phải có thẩm định của SIU nếu muốn được tính vào hoạt động nghiên cứu khoa học theo Quy định này;

+ Tài liệu tham khảo: Là những tài liệu biên soạn dưới dạng tập bài giảng, tài liệu biên dịch, tài liệu tham khảo dùng cho công tác đào tạo; được SIU phê duyệt và thẩm định, duyệt làm tài liệu tham khảo cho giảng dạy trong trường;

+ Tài liệu hướng dẫn: Là những sách hướng dẫn bài tập, cảm năng thực hành, giải bài tập mẫu, sổ tay tra cứu chuyên môn, v.v; được Hội đồng Khoa học Trường thẩm định, duyệt làm tài liệu hướng dẫn cho giảng dạy trong trường;



- Các hoạt động khoa học khác của SIU: bao gồm các hoạt động báo cáo hội thảo chuyên đề khoa học cấp Khoa; hướng dẫn sinh viên nghiên cứu khoa học đạt giải cấp trường, cấp thành phố, cấp Bộ, cấp quốc gia; huấn luyện và hướng dẫn sinh viên, vận động viên SIU thi đấu đạt giải các cấp.

## Chương II

### MỨC THƯỞNG HOẠT ĐỘNG NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

Quy định mức thưởng nghiên cứu khoa học đối với các hoạt động nghiên cứu khoa học, và minh chứng kê khai nghiên cứu khoa học.

Mức thưởng nghiên cứu khoa học cho mỗi hoạt động nghiên cứu khoa học và yêu cầu minh chứng cụ thể như sau:

STT	Các hoạt động nghiên cứu khoa học	Mức tiền thưởng	Minh chứng
1	Thực hiện đề tài nghiên cứu khoa học (nếu các hoạt động thuộc mục 1 được đăng ký và hoàn thành tại Phòng NCKH-HTQT của SIU thì không cần kê khai minh chứng).		
1.1.	Hoàn thành đề tài cấp Nhà nước	Tác giả chính: 80 triệu/đề tài Tác giả phụ: 20 triệu/ đề tài	Báo cáo khoa học của đề tài / tình huống được dùng cho giảng dạy. - Biên bản nghiệm thu: đề tài đạt từ trung bình trở lên. - Bản thanh lý hợp đồng.
1.2.	Hoàn thành đề tài Nafosted	Tác giả chính: 60 triệu/ đề tài Tác giả phụ: 15 triệu/ đề tài	
1.3.	Hoàn thành đề tài cấp Bộ và tương đương	Tác giả chính: 50 triệu/ đề tài Tác giả phụ: 10 triệu/ đề tài	
1.4.	Hoàn thành đề tài cấp Trường	Tác giả chính: 20 triệu/ đề tài Tác giả phụ: 4 triệu/ đề tài	

STT	Các hoạt động nghiên cứu khoa học	Mức tiền thưởng	Minh chứng
1.5.	Hoàn thành đề tài trọng điểm cấp Trường <sup>1</sup>	Tác giả chính: 30 triệu/ đề tài Tác giả phụ: 5 triệu/ đề tài	
1.6.	Đề tài nghiên cứu khoa học của giảng viên đạt giải thưởng	Tác giả chính: 1 triệu/đề tài Tác giả phụ: 500.000 đồng/ đề tài	- Quyết định của Ban tổ chức giải thưởng
1.7.	Hướng dẫn NCKH sinh viên đạt giải cấp trường <sup>2</sup>	Tác giả 500.000/đề tài	- Xác nhận đề tài đạt giải của Ban tổ chức giải thưởng.
1.8.	Hướng dẫn NCKH sinh viên đạt giải cấp Thành phố/Bộ <sup>3</sup>	Tác giả chính 1 triệu/đề tài Tác giả phụ 500.000 đồng/đề tài	
<b>2</b>	<b>Công bố kết quả nghiên cứu</b>		
2.1.	Bài đăng tạp chí ISI (SSCI, SCI, SCIE, AHCI), hoặc đạt Scopus Q1, ABDC hạng A, A*.	Tác giả chính: 80 triệu/bài Tác giả phụ: 20 triệu/bài	- Bài đăng trên Tạp chí (online, print). - Bìa & Mục lục Kỷ yếu Hội thảo hoặc địa chỉ website công bố bài tham luận.
2.2.	Bài đăng tạp chí ISI (SSCI, SCI, SCIE, AHCI), hoặc đạt Scopus Q2 , ABDC hạng B.	Tác giả chính: 70 triệu/bài Tác giả phụ: 20 triệu/bài	
2.3.	Bài đăng tạp chí ISI (SSCI, SCI, SCIE, AHCI), hoặc đạt Scopus Q3 – Q4, ABDC hạng C.	Tác giả chính: 60 triệu/bài Tác giả phụ: 15 triệu/bài	
2.4.	Bài đăng tạp chí Scopus (tra cứu theo địa chỉ <a href="http://www.scopus.com">http://www.scopus.com</a> )	Tác giả chính: 50 triệu/bài Tác giả phụ: 10 triệu/bài	

<sup>1</sup> Đề tài cấp Trường trọng điểm nhằm giải quyết các nhiệm vụ khoa học và công nghệ theo định hướng trọng tâm của Nhà trường, của các đơn vị theo năm học do Lãnh đạo nhà trường đặt hàng cấp thiết.

<sup>2</sup> Trong trường hợp đề tài được nhiều giải thưởng trong cùng một năm, chỉ tính mức tiền thưởng NCKH tương ứng với mức giải thưởng cao nhất.



STT	Các hoạt động nghiên cứu khoa học	Mức tiền thưởng	Minh chứng
2.5.	Bài Hội thảo đăng Kỷ yếu khoa học quốc tế được các nhà xuất bản khoa học công bố, dưới dạng book chapter hoặc bài báo khoa học, có ISSN hoặc ISBN.	Tác giả chính: 5 triệu/bài Tác giả phụ: 1,5 triệu/bài	
2.6.	Bài đăng tạp chí quốc tế (có ISSN) chưa đạt tiêu chuẩn mục 2.1, 2.2, 2.3, 2.4 trên đây.		
2.7.	Tạp chí trong nước thuộc danh mục tạp chí được HĐCDGSNN chấp nhận: - Tạp chí từ 01 điểm trở lên  - Tạp chí có 0,75 điểm  - Tạp chí có 0,5 điểm  - Tạp chí có 0,25 điểm	Tác giả chính: 5 triệu/bài Tác giả phụ: 1,5 triệu/bài  Tác giả chính: 3 triệu/bài Tác giả phụ: 1 triệu/bài  Tác giả chính: 2 triệu/bài Tác giả phụ: 750.000 đồng/bài  Tác giả chính: 1 triệu/bài Tác giả phụ: 500.000 đồng/bài	
2.8.	Bài đăng trên tạp chí khoa học không thuộc danh mục tạp chí thuộc HĐCDGSNN chấp nhận, có ISSN	Tác giả chính: 2 triệu/bài Tác giả phụ: 750.000 đồng/bài	
	Bài tham luận tại hội thảo khoa học:		

STT	Các hoạt động nghiên cứu khoa học	Mức tiền thưởng	Minh chứng
2.9.	- Bài đăng trong Kỷ yếu Hội thảo trong nước (cấp cơ sở giáo dục đại học) được xuất bản, hoặc được công bố toàn văn trên website của cơ sở giáo dục đại học tổ chức hội thảo và có ISSN hoặc ISBN.	Tác giả chính: 2 triệu/bài Tác giả phụ: 750.000 đồng/bài	- Bìa & Mục lục Kỷ yếu Hội thảo hoặc địa chỉ website công bố bài tham luận.
	- Không xuất bản kỷ yếu nhưng có công bố tóm tắt bài tham luận trên website của cơ sở giáo dục đại học tổ chức.	Tác giả chính: 1 triệu/bài Tác giả phụ: 500.000 đồng/bài	- Địa chỉ website công bố bài tham luận.
	Bài hội thảo khoa học của giảng viên tại Hội thảo Khoa học cấp trường.	Tác giả chính: 1 triệu/bài Tác giả phụ: 500.000 đồng/bài	- Xác nhận của Chủ tịch HĐKH - Tập Kỷ yếu hội thảo cấp trường.
2.10.	Xuất bản sách phục vụ đào tạo, bao gồm giáo trình, chuyên khảo, tài liệu tham khảo, tài liệu hướng dẫn, cảm năng thuộc các lĩnh vực đào tạo, nghiên cứu của SIU		
	- Giáo trình, sách chuyên khảo	Tác giả chính: 20 triệu/tài liệu Tác giả phụ : 4 triệu/tài liệu	- Văn bản đăng ký yêu cầu thẩm định - Sản phẩm ấn phẩm - Biên bản nghiệm thu của Hội đồng thẩm định chuyên môn

STT	Các hoạt động nghiên cứu khoa học	Mức tiền thưởng	Minh chứng
			do SIU thành lập.
	- Tài liệu tham khảo	Tác giả chính: 12 triệu/tài liệu Tác giả phụ : 2 triệu/tài liệu	- Có đăng ký và được SIU đồng ý cho viết tài liệu tham khảo, tài liệu hướng dẫn.
	- Tài liệu hướng dẫn, cẩm nang	Tác giả chính: 10 triệu/ tài liệu Tác giả phụ: 1,5 triệu/ tài liệu	- Xác nhận sử dụng của Hội đồng Khoa học cấp Trường.

HIỆU TRƯỞNG



TS. Trần Xuân Định