



# Viện Hàn lâm Khoa học Chương trình Sau đại học quốc tế Đài Loan

# TIGP

<http://tigp.sinica.edu.tw>



## Lời giới thiệu

Nhằm bắt kịp đà phát triển nhanh của nền khoa học & kỹ thuật trên thế giới và để xúc tiến quá trình quốc tế hóa giáo dục sau đại học ở Đài Loan, Viện Hàn lâm Khoa học (Academia Sinica) thành lập Chương trình sau đại học quốc tế (viết tắt là TIGP) vào năm 2002. Chương trình là sự kết hợp giữa Viện Hàn lâm Khoa học và các trường đại học nghiên cứu hàng đầu của Đài Loan. TIGP cung cấp các chương trình đào tạo tiến sĩ liên ngành với môi trường đào tạo và nghiên cứu chuyên sâu cho những ứng viên mong muốn tiến xa trong sự nghiệp khoa học, có tư duy phản biện cũng như sự ham thích tìm hiểu và trải nghiệm trong môi trường học thuật quốc tế.

## Các chương trình tiến sĩ liên ngành năm 2014:

1. Sinh hóa và vật lý sinh học phân tử  
<http://www.sinica.edu.tw/~tigpcbmb/>
2. Khoa học và công nghệ phân tử  
<http://tigp.iams.sinica.edu.tw/>
3. Khoa học nông nghiệp và sinh học phân tử  
<http://abrc.sinica.edu.tw/mbas/>
4. Sinh học tế bào và sinh học phân tử  
<http://www.imb.sinica.edu.tw/mcb/>
5. Tin sinh học  
<http://tigppb.iis.sinica.edu.tw/>
6. Khoa học và công nghệ nano  
<http://www.phys.sinica.edu.tw/TIGP-NANO/>
7. Y học phân tử  
<http://www.ibms.sinica.edu.tw/mmp/>
8. Khoa học Trái Đất  
<http://www.rcec.sinica.edu.tw/tigp-ess/>
9. Đa dạng sinh học  
<http://biodiv.sinica.edu.tw/TIGP-BP>
10. Khoa học thần kinh  
<http://npas.programs.sinica.edu.tw/ins/>
11. Mạng xã hội và Khoa học tính toán lấy con người làm trung tâm  
<http://tigpsnhcc.iis.sinica.edu.tw>
12. Khoa học và công nghệ hóa học bền vững  
<http://tigp-scst.chem.sinica.edu.tw>

## Vì sao bạn chọn TIGP?

- TIGP được đặt dưới sự giám sát của Viện Hàn lâm Khoa học, là một viện nghiên cứu hàng đầu được chính phủ ưu tiên tài trợ. Academia Sinica có truyền thống nghiên cứu đáng tự hào và được quốc tế công nhận.
- TIGP hợp tác chặt chẽ với các trường đại học nghiên cứu hàng đầu ở Đài Loan nhằm đảm bảo các chương trình đào tạo tiến sĩ tiên tiến nhất trong khoa học và công nghệ.
- TIGP xây dựng một môi trường nghiên cứu và giảng dạy bằng tiếng Anh, với các ngành nghiên cứu đẳng cấp quốc tế và cơ sở vật chất hiện đại nhất.
- TIGP cấp học bổng 34 000 Đài tệ/tháng (khoảng 1133 USD/tháng) trong thời gian 3 năm cho mỗi sinh viên trúng tuyển vào chương trình.

## Điều kiện và tiêu chí xét tuyển

1. Bằng cử nhân hoặc thạc sĩ
2. Chứng chỉ TOEFL, IELTS, GEPT
3. Điểm GRE (nếu có)
4. Bảng điểm
5. Ba thư giới thiệu
6. Một bài luận ngắn giới thiệu bản thân và kế hoạch nghiên cứu

## Nộp hồ sơ

1. TIGP chỉ nhận sinh viên cho học kỳ mùa thu.
2. Hạn chót nộp hồ sơ chính thức là ngày 31 tháng 3 hàng năm.
3. Hồ sơ có thể nộp trực tuyến (ưu tiên)  
<http://db1x.sinica.edu.tw/tigp/index.php> hoặc gửi qua đường bưu điện đến Văn phòng xét tuyển TIGP (TIGP Admissions office : No. 128, Sec.2, Academia Road, Nankang, Taipei 115, Taiwan).

## Liên hệ

### Thông tin tổng quan về TIGP và nộp hồ sơ, vui lòng liên hệ

Cô Stella Huang  
Điện thoại: 886-2-2789-8050  
E-mail: [tigp@gate.sinica.edu.tw](mailto:tigp@gate.sinica.edu.tw)

### Thông tin chi tiết về chương trình học, vui lòng liên hệ

#### Sinh hóa và vật lý sinh học phân tử

Điều phối chương trình: TS. Chun-Hung Linn  
Trợ lý chương trình: Cô Elve Lin  
Điện thoại: 886-2-2785-5696 ext. 1164  
E-Mail: [elvelin@gate.sinica.edu.tw](mailto:elvelin@gate.sinica.edu.tw)

#### Khoa học và công nghệ phân tử

Điều phối chương trình: TS. Jer-Lai Kuo  
Trợ lý chương trình: Cô Jennifer Ma  
Điện thoại: 886-2-2362-4938  
E-Mail: [jennifer@gate.sinica.edu.tw](mailto:jennifer@gate.sinica.edu.tw)

#### Sinh học tế bào và sinh học phân tử

Điều phối chương trình: TS. Yi-Fang Tsay  
Trợ lý chương trình: Cô Jessica Shih  
Điện thoại: 886-2-2789-9972  
E-Mail: [jshih@imb.sinica.edu.tw](mailto:jshih@imb.sinica.edu.tw)  
Trợ lý chương trình: Cô Linda Chen  
Điện thoại: 886-2-2789-9980  
E-Mail: [hsiao0703@imb.sinica.edu.tw](mailto:hsiao0703@imb.sinica.edu.tw)

#### Khoa học nông nghiệp và sinh học phân tử

Điều phối chương trình: TS. Lie-Fen Shyur  
Trợ lý chương trình: Cô Jennifer Wu  
Điện thoại: 886-2-2652-2928  
E-Mail: [mbastigp@gate.sinica.edu.tw](mailto:mbastigp@gate.sinica.edu.tw)

#### Tin sinh học

Điều phối chương trình: TS. Huai-Kuan Tsai  
Trợ lý chương trình: Cô Kim Yang  
Điện thoại: 886-2-2788-3799 ext. 2356  
E-Mail: [tigp.bio@gmail.com](mailto:tigp.bio@gmail.com)

#### Khoa học và công nghệ nano

Điều phối chương trình: TS. Chia-Seng Chang  
Trợ lý chương trình: Cô Flora Wu  
Điện thoại: 886-2-2789-8794  
E-Mail: [lhwu@phys.sinica.edu.tw](mailto:lhwu@phys.sinica.edu.tw)

#### Y học phân tử

Điều phối chương trình: TS. Chien-Chang Chen  
Trợ lý chương trình: Cô Annie Lo  
Điện thoại: 886-2-2789-9114  
E-Mail: [tigpmmp@ibms.sinica.edu.tw](mailto:tigpmmp@ibms.sinica.edu.tw)

#### Khoa học Trái đất

Điều phối chương trình: TS. Huang-Hsiung Hsu  
Trợ lý chương trình: Cô Claire Chen  
Điện thoại: 886-2-2653-9885 ext. 851  
E-Mail: [tigpess@gate.sinica.edu.tw](mailto:tigpess@gate.sinica.edu.tw)

#### Đa dạng sinh học

Điều phối chương trình: TS. Wen-Hsiung Li  
Trợ lý chương trình: Cô Jane Wu  
Điện thoại: 886-2-2787-2234  
E-Mail: [wu@gate.sinica.edu.tw](mailto:wu@gate.sinica.edu.tw)

#### Khoa học thần kinh

Điều phối chương trình: TS. Cheng-Ting Chien  
Trợ lý chương trình: Cô Ya-Jen Cheng  
Trợ lý chương trình: Cô Vira Yang  
Điện thoại: 886-2-2787-3282  
E-Mail: [tigpins@gate.sinica.edu.tw](mailto:tigpins@gate.sinica.edu.tw)

#### Khoa học và công nghệ hoá học bền vững

Điều phối chương trình: TS. Chin-Ti Chen  
Trợ lý chương trình: Cô Elyse Huang  
Điện thoại: 886-2-2789-8510  
E-Mail: [elyse@gate.sinica.edu.tw](mailto:elyse@gate.sinica.edu.tw)

#### Mạng xã hội và Khoa học tính toán lấy con người làm trung tâm

Điều phối chương trình: TS. Mark Liao  
Trợ lý chương trình: Cô Kim Yang  
Điện thoại: 886-2-2788-3799 ext. 2303  
E-Mail: [tigp.snhcc@gmail.com](mailto:tigp.snhcc@gmail.com)

#### Địa chỉ chung của TIGP

TIGP Office, Academia Sinica. No.128, Sec.2, Academia Rd., Taipei 115, Taiwan.