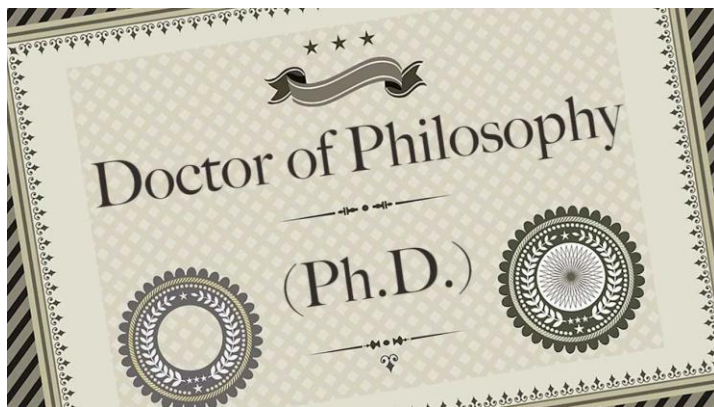


TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHIỆP TP. HỒ CHÍ MINH  
KHOA QUẢN TRỊ KINH DOANH

THAM LUẬN

# CHIA SẺ KINH NGHIỆM NGHIÊN CỨU SINH & VIẾT BÀI BÁO KHOA HỌC

TRÌNH BÀY: TS. NGUYỄN NGỌC HIỀN



Writing  
a Good  
Research  
Paper



# NỘI DUNG

**1. Quy chế đào tạo tiến sĩ**

**2. Yêu cầu của luận án tiến sĩ**

**3. Bài báo khoa học**

- Tiêu đề bài báo
- Tính mới của đề tài
- Phân loại tạp chí
- Nguồn tài liệu
- Phương pháp nghiên cứu
- Kỹ thuật kiểm định
- Kỹ thuật chọn mẫu
- Mô hình nghiên cứu

# QUY CHẾ ĐÀO TẠO TIẾN SĨ (Thông tư 08/2017/TT-BGD-ĐT)

## ❖ Đầu vào

- ✓ Có bằng thạc sĩ hoặc tốt nghiệp đại học loại giỏi
- ✓ Có 1 bài báo liên quan đến đề tài nghiên cứu (< 3 năm) đăng trên các tạp chí có phản biện
- ✓ IELTS  $\geq 5.0$  hoặc TOEIC  $\geq 500$
- ✓ Đề cương nghiên cứu

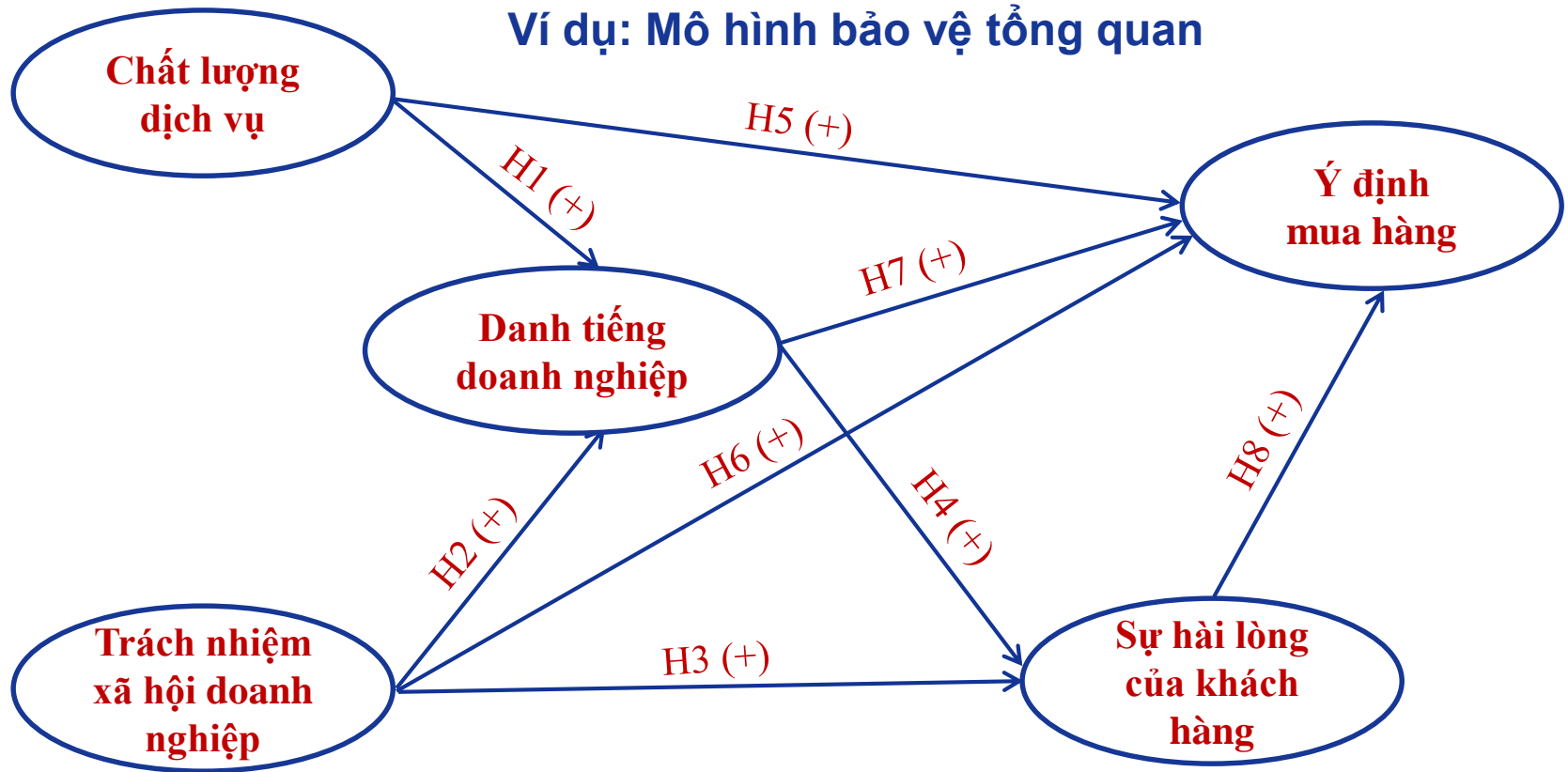
## ❖ Đầu ra

- ✓  $\geq 02$  bài báo nước ngoài (có 1 bài ISI/Scopus)
- ✓ 01 đề tài cấp trường
- ✓ IELTS  $\geq 5.5$  hoặc TOEIC  $\geq 600$
- ✓ Bảo vệ luận án

# QUÁ TRÌNH HỌC NGHIÊN CỨU SINH

1. Bảo vệ đề cương đầu vào (Có thể thay đổi đến khi bảo vệ LA)
2. Học một số học phần (PPNCKH, Tổng quan...)
3. Bảo vệ đề cương nghiên cứu (Hội đồng góp ý)
4. Viết bài báo khoa học ( $\geq 2$  bài báo, tối thiểu 1 bài ISI/Scopus)
5. Viết 1 đề tài cấp trường (Chính hoặc tham gia)
6. Bảo vệ 3 chuyên đề (Tổng quan, phương pháp, chuyên đề tùy chọn)
7. Hội thảo cấp khoa (hội đồng  $\geq 10$  người góp ý)
8. Bảo vệ cấp cơ sở (Cấp khoa)
9. Phản biện kín (02 phản biện)
10. Bảo vệ cấp trường
11. Tiếng anh: IELTS  $\geq 5.5$  hoặc TOEIC  $\geq 600$
12. Thời gian học: từ 3 đến 4 năm, được gia hạn 2 năm.

# YÊU CẦU CỦA LUẬN ÁN TIẾN SĨ

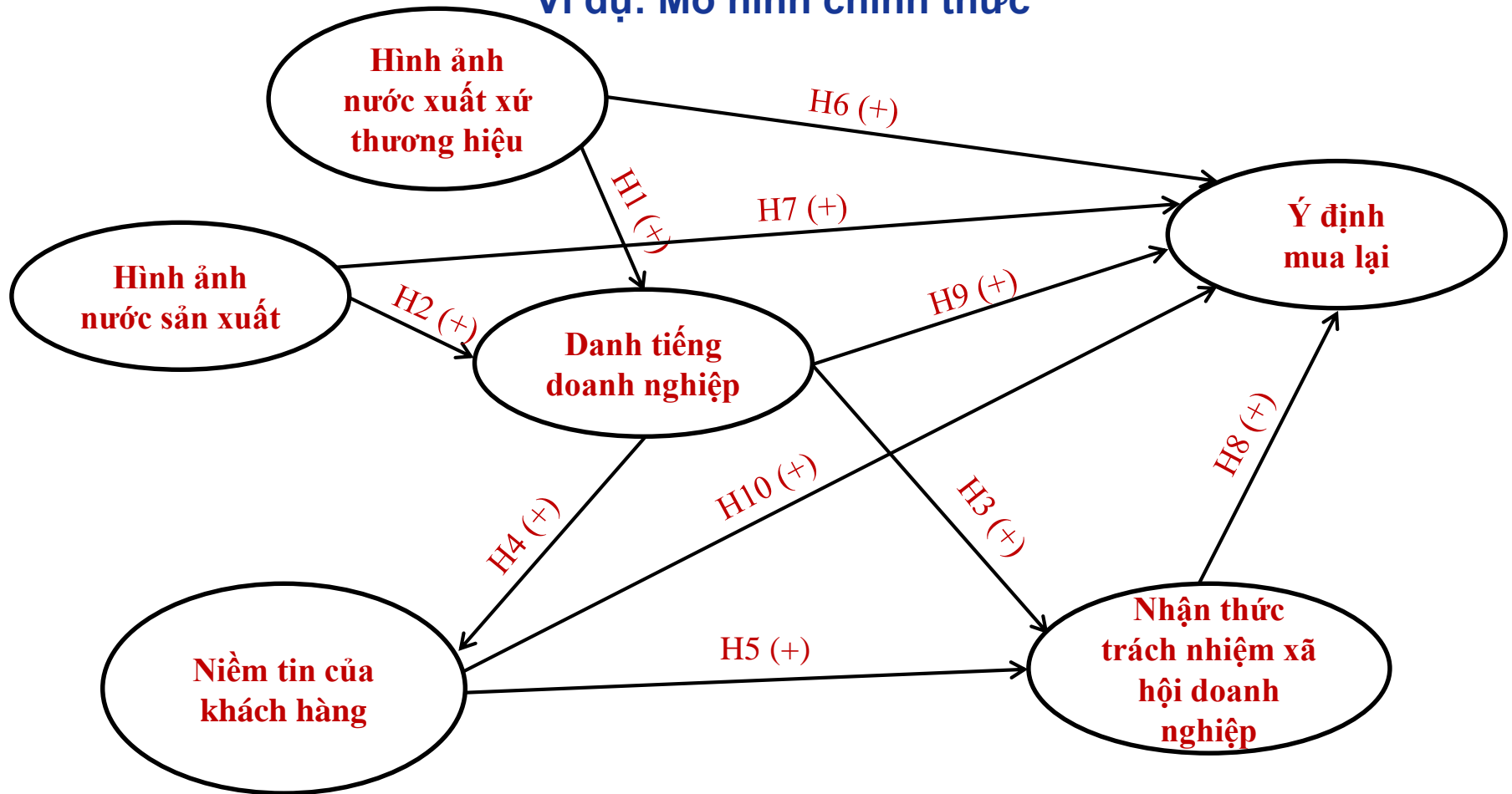


## Tính mới:

- Chưa có nghiên cứu về danh tiếng công ty tại VN
- Các nghiên cứu B2B -> nghiên cứu này thực hiện đối với B2C

# YÊU CẦU CỦA LUẬN ÁN TIẾN SĨ

Ví dụ: Mô hình chính thức



# YÊU CẦU CỦA LUẬN ÁN TIẾN SĨ

## ❖ Yêu cầu chủ đề nghiên cứu

- ✓ Khái niệm chính còn ít nghiên cứu tại Việt Nam
- ✓ Phải có **tính mới** mang tính học thuật

## ❖ Tài liệu tham khảo

- ✓ Luận án trong nước

<http://luanvan.moet.gov.vn/?page=1.31>

- ✓ Luận án nước ngoài

<https://www.research.manchester.ac.uk/portal/en/the-ses/search.html>

- ✓ Bài báo nước ngoài

# BÀI BÁO KHOA HỌC

## TIÊU ĐỀ BÀI BÁO

Nêu được vấn đề nghiên cứu, phương pháp, phạm vi (không quá 20 từ)

### Ví dụ:

1. Nghiên cứu các nhân tố ảnh hưởng đến thu hút nguồn nhân lực chất lượng cao của trường Đại học Công nghiệp TP.HCM
2. Nghiên cứu sự hài lòng của khách hàng đối với chất lượng dịch vụ của Mobifone
3. Làm thế nào quản trị danh tiếng? Tác động của hệ thống quản trị rủi ro và ban kiểm soát đến danh tiếng doanh nghiệp.
4. **Khám phá** các thành phần của trải nghiệm thương hiệu địa phương trực tuyến: Quan điểm của khách du lịch **Tây Ban Nha và Bắc Mỹ**.



# BÀI BÁO KHOA HỌC

## TÍNH MỚI CỦA ĐỀ TÀI

### ✓ **Mức độ mới**

**(1) Dạng nguyên thủy**

**(2) Dạng lặp lại**

Loại 0: Lặp lại hoàn toàn giống nghiên cứu đã có.

Loại I: Giống thiết kế, nhưng gia tăng mức độ tổng quát.

Loại II: **Giống nghiên cứu đã có nhưng ở nhiều ngữ cảnh khác nhau.**

Loại III: **Giống nghiên cứu đã có nhưng có điều chỉnh bổ sung để hoàn thiện hơn. (Easley và cộng sự, 2000)**

### ✓ **Các điểm mới**

- Chủ đề nghiên cứu mới (Social media, AI, Industry 4.0)
- Câu hỏi nghiên cứu mới
- **Bối cảnh nghiên cứu mới**
- Mô hình nghiên cứu mới (nhân tố mới, quan hệ mới, lý thuyết nền mới)
- Phương pháp nghiên cứu mới

# BÀI BÁO KHOA HỌC

## PHÂN LOẠI TẠP CHÍ

### ✓ Trong nước

- Tạp chí được HDGSNN công nhận

[http://hdgsnn.gov.vn/tin-tuc/quyet-dinh-so-29-qd-hdgsnn-ngay-10-thang-07-nam-2019-phe-duyet-danh-muc-tap-chi-khoa-hoc-duoc-tinh-diem-2019\\_506](http://hdgsnn.gov.vn/tin-tuc/quyet-dinh-so-29-qd-hdgsnn-ngay-10-thang-07-nam-2019-phe-duyet-danh-muc-tap-chi-khoa-hoc-duoc-tinh-diem-2019_506)

- Chưa được công nhận

### ✓ Nước ngoài

- Scopus (Q1, Q2, Q3, **Q4**):

<https://www.scimagojr.com/journalrank.php>

- ISI (SSCI, SCIE, **ESCI**): <http://mjl.clarivate.com/>

# BÀI BÁO KHOA HỌC

## NGUỒN TÀI LIỆU (BÀI BÁO KHOA HỌC)

### ✓ Trang web tìm bài báo

- <http://www.scholar.google.com.vn>
- <http://www.sciencedirect.com>

### ✓ Trang web download bài báo

# BÀI BÁO KHOA HỌC

## PHƯƠNG PHÁP NGHIÊN CỨU

- **Nghiên cứu định tính:** quan sát, thảo luận tay đôi, thảo luận nhóm
- **Nghiên cứu định lượng:** khảo sát, thử nghiệm
- **Nghiên cứu hỗn hợp**

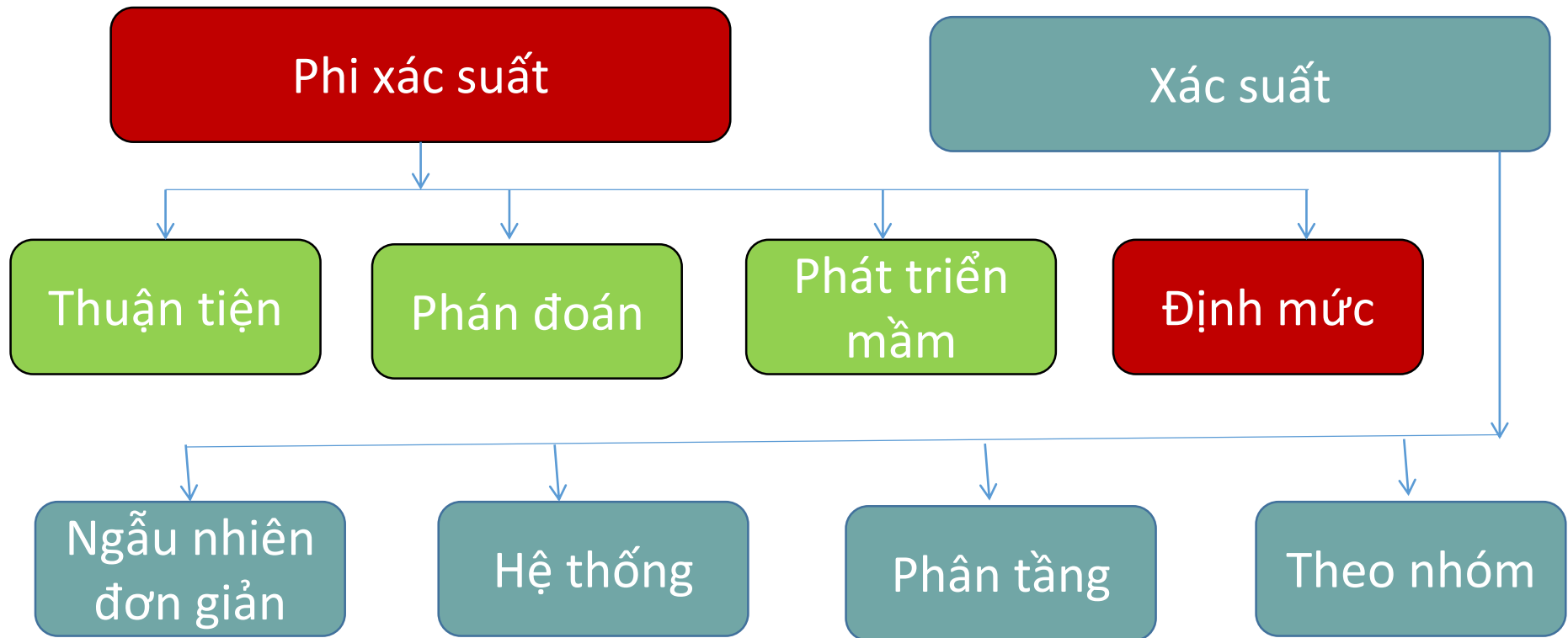
# BÀI BÁO KHOA HỌC

## KỸ THUẬT KIỂM ĐỊNH

- Tương quan (Correlation)
- Hồi quy (Regression)
- Phân tích đường dẫn (Path analysis)
- Mô hình cấu trúc tuyến tính (CB-SEM)
- Mô hình phương trình cấu trúc bình phương tối thiểu riêng phần (PLS-SEM)

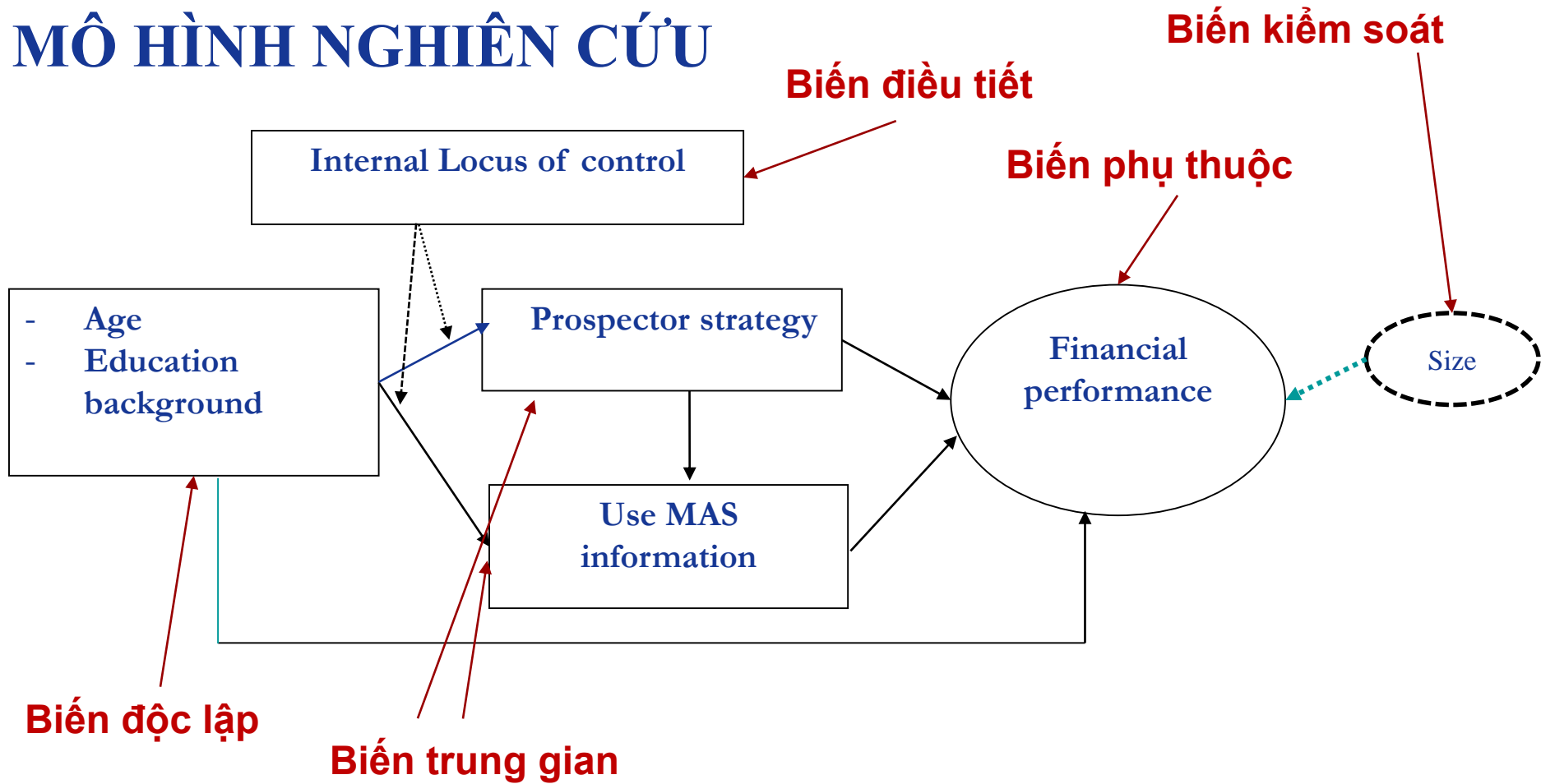
# BÀI BÁO KHOA HỌC

## KỸ THUẬT CHỌN MẪU



# BÀI BÁO KHOA HỌC

## MÔ HÌNH NGHIÊN CỨU



**KẾT THÚC**

**XIN CẢM ƠN!**