

**Mẫu thuyết minh đề tài NCKH cấp trường trước hội đồng đề cương**

NGÂN HÀNG NHÀ NƯỚC VIỆT NAM  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC NGÂN HÀNG  
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH  
KHOA /VIỆN/ PHÒNG...

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

**THUYẾT MINH**  
**ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU KHOA HỌC SINH VIÊN**  
(Trước hội đồng xét duyệt đề cương)

**I. Thông tin chung về đề tài:**

1	Tên đề tài (tiếng Việt): Tên đề tài (tiếng Anh):					
2	Thời gian nghiên cứu (số tháng): 12 tháng					
3	Tổng kinh phí (bằng chữ): theo quy chế của trường					
4	Họ và tên sinh viên chủ nhiệm đề tài:					
	Năm sinh:	Nam : <input type="checkbox"/> ; N <input type="checkbox"/>				
	Lớp:					
	MSSV:					
	Điện thoại:					
	E-mail:					
	Người hướng dẫn:	Đơn vị:				
5	Đơn vị quản lý đề tài (Khoa/Bộ môn/Viện/Phòng):					
6	Các sinh viên thực hiện đề tài:					
	TT	Họ và tên	Lớp	MSSV	Số điện thoại, email	N
	6.1					
	6.2					
	...					
	6.5					

**II. Mục tiêu, nội dung, phương pháp, kế hoạch thực hiện đề tài:**

7	<b>Ý tưởng khoa học:</b> Nêu rõ ý tưởng của vấn đề cần nghiên cứu, giải quyết. (Mục số 7 trong mẫu 01)
8	<b>Loại đề tài: (tuỳ vào tên đề tài, phạm vi nghiên cứu chọn mục phù hợp)</b> Đề tài mang tính phát hiện, khám phá lần đầu: <input type="checkbox"/> Đề tài tiếp tục các nghiên cứu chuyên sâu đã và đang được thực hiện: <input type="checkbox"/> Đề tài mang tính liên ngành, đa ngành: <input type="checkbox"/>
9	<b>Sự cần thiết tiến hành nghiên cứu.</b>

	<p><b>9.1 Tổng quan tình hình nghiên cứu thuộc lĩnh vực của đề tài (tóm tắt các nghiên cứu trước có liên quan đến đề tài cả trên thế giới và trong nước)</b></p> <p>a) Đối với đề tài tiếp tục các nghiên cứu đã và đang thực hiện:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Mô tả, phân tích, đánh giá đầy đủ, rõ ràng mức độ thành công, hạn chế của các công trình nghiên cứu trong và ngoài nước có liên quan và những thông tin mới nhất về lĩnh vực nghiên cứu của đề tài</li> <li>+ Những kết quả nghiên cứu của chính chủ nhiệm đề tài đã đạt được theo hướng nghiên cứu của đề tài.</li> <li>+ Mức độ cập nhật của các nghiên cứu trong nước so với các nghiên cứu mà các nhà khoa học của các nước tiên tiến đang tiến hành theo cùng hướng nghiên cứu.</li> <li>+ Những vấn đề chưa được giải quyết mà đề tài lựa chọn để nghiên cứu.</li> <li>+ Những vấn đề cần phải giải quyết đòi hỏi sự kết hợp của các ngành khoa học (liên ngành, đa ngành).</li> </ul> <p>b) Đối với đề tài phát hiện, khám phá lần đầu: Nêu rõ cơ sở chứng minh đề tài phát hiện, khám phá lần đầu.</p> <p><b>9.2 Luận giải về sự cần thiết (chỉ ra khoảng trống nghiên cứu)</b></p> <p>Trên cơ sở tổng quan tình hình nghiên cứu, luận giải sự cần thiết, tính cấp bách, ý nghĩa lý luận và thực tiễn của đề tài, nêu rõ vấn đề nghiên cứu của đề tài phù hợp với hướng nghiên cứu ngành và Trường.</p>
10	<p><b>Tính mới, tính sáng tạo của đề tài: (viết theo kết quả dự kiến đạt được)</b></p> <p><i>Luận giải được vấn đề nghiên cứu là mới và tính sáng tạo của đề tài: Phát hiện những vấn đề mới, lý thuyết mới, tạo ra hệ thống dữ liệu mới, cách tiếp cận mới, sáng tạo; tạo ra phương pháp mới hoặc hoàn thiện phương pháp nghiên cứu hiện có để giải quyết vấn đề nghiên cứu của đề tài.</i></p>
12	<p><b>Câu hỏi nghiên cứu / Mục tiêu nghiên cứu / Giả thuyết nghiên cứu / Phạm vi nghiên cứu</b></p> <p><i>Trình bày theo thứ tự: mục tiêu nghiên cứu, câu hỏi nghiên cứu, phạm vi nghiên cứu, giả thuyết nghiên cứu (nếu có) Mục số 8 trong mẫu 01</i></p>
11	<p><b>Phương pháp nghiên cứu (mô tả sơ lược phương pháp nghiên cứu dự kiến sử dụng để đạt được các mục tiêu nghiên cứu) Mục số 9 trong mẫu 01</b></p> <p><i>Xác định mục tiêu, phạm vi, nội dung nghiên cứu rõ ràng, có tính hệ thống, logic, nêu rõ cách tiếp cận, phương pháp nghiên cứu để giải quyết vấn đề đặt ra nhằm đạt được mục tiêu của đề tài. Dự kiến nội dung các sản phẩm sẽ được công bố của đề tài.</i></p>
12	<p><b>Tóm tắt nội dung đề tài (Mục số 10 trong mẫu 01)</b></p>
13	<p><b>Tài liệu tham khảo</b></p> <p><i>Trình bày theo hệ APA</i></p>
14	<p><b>Các hoạt động phục vụ nội dung nghiên cứu của đề tài: (mô tả ngắn gọn cách thu thập dữ liệu, khảo sát...)</b></p> <p><i>Giải trình các hoạt động cần thiết dưới đây phục vụ cho nội dung nghiên cứu của đề tài:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sưu tầm tài liệu phục vụ nghiên cứu (các tài liệu chính)</li> <li>- Khảo sát/ điều tra thực tế trong nước (quy mô, địa bàn, mục đích, nội dung, phương pháp)</li> <li>- Các hoạt động khác phục vụ nghiên cứu</li> </ul>
15	<p><b>Ý nghĩa khoa học và lợi ích của đề tài: (chọn ý số 2)</b></p>

	<p>- Dự kiến kết quả nghiên cứu có giá trị khoa học và thực tiễn, có triển vọng đóng góp phát triển nền tảng tri thức khoa học của ngành, của lĩnh vực khoa học (đóng góp mới, mở ra hướng nghiên cứu mới thông qua các công trình công bố ở trong và ngoài nước).</p> <p>- Nâng cao năng lực nghiên cứu của tổ chức, cá nhân thông qua tham gia thực hiện đề tài.</p>			
<b>16</b>	<b>Kế hoạch thực hiện:</b> <i>Nêu rõ kế hoạch thực hiện các nội dung nghiên cứu, phân công trách nhiệm của các thành viên (tóm tắt nhiệm vụ của từng thành viên đề tài)</i>			
<i>TT</i>	<i>Nội dung công việc</i>	<i>Thời gian thực hiện</i>	<i>Kết quả dự kiến</i>	<i>Thành viên thực hiện</i>
1	Nội dung 1			
2	Nội dung 2...			

### III. Dự kiến kết quả đề tài:

17	Dự kiến sản phẩm	Số lượng	Dự kiến nơi công bố
1	Báo cáo tổng kết nội dung đề tài ( <b>bắt buộc</b> )	<b>1</b>	<b>Trường ĐH Ngân hàng TP.HCM</b>
2	Bài tham luận hội thảo		<b>(nếu dự kiến có thì chọn 1, không thì để trống)</b>
3	Bài báo công bố trên tạp chí khoa học chuyên ngành trong nước hoặc quốc tế		<b>(nếu dự kiến có thì chọn 1, không thì để trống)</b>

Ý kiến người hướng dẫn

....., ngày .....tháng.....năm.....

Chủ nhiệm đề tài