Khoa/Viện:  **Kinh tế**

Bộ môn: **Kinh tế học**

**ĐỀ CƯƠNG HỌC PHẦN**

**1. Thông tin về học phần:**

Tên học phần:

Tiếng Việt: **Phương pháp nghiên cứu kinh tế**

Tiếng Anh: **Economic Research Methods**

Mã học phần:

Số tín chỉ: 3(2-1)

Đào tạo trình độ: Đại học

Học phần tiên quyết: Kinh tế vi mô, Kinh tế vĩ mô, Nguyên lý thống kê kinh tế, Kinh tế lượng, Các môn chuyên ngành.

**2. Mô tả tóm tắt học phần:** Môn học phương pháp nghiên cứu kinh tế sẽ giúp sinh viên nhận dạng, xây dựng và phát triển vấn đề nghiên cứu, thiết kế một khung phân tích để giải quyết vấn đề đó, chuyển vấn đề thành câu hỏi nghiên cứu, thu thập và phân tích số liệu để trả lời câu hỏi nghiên cứu và cuối cùng là viết báo cáo nghiên cứu.

**3. Mục tiêu:**Với mục tiêu cung cấp kiến thức và kỹ năng cơ bản về phương pháp nghiên cứu kinh tế. Cụ thể, trang bị cho sinh viên những kiến thức về : (1) Bản chất của quá trình nghiên cứu, (2) Các bước thiết kế nghiên cứu, (3) Cách thức thu thập và xử lý số liệu, và (4) Cách thức viết báo cáo nghiên cứu. Với mục tiêu về kỹ năng, môn học nhằm tạo cho sinh viên một số kỹ năng sau : (1) Thiết lập đề cương nghiên cứu khoa học ứng dụng trong kinh tế, (2) Áp dụng các phương pháp phân tích phù hợp, (3) Thiết lập câu hỏi điều tra, (4) Kỹ năng thu thập dữ liệu, (5) Kỹ năng viết báo cáo nghiên cứu, và (6) Kỹ năng thuyết trình trước đám đông.

**4. Kết quả học tập mong đợi (KQHT):** Sau khi học xong học phần, sinh viên có thể:

a) Nêu được bản chất của quá trình nghiên cứu.

b) Trình bày được các cách tiếp cận trong nghiên cứu khoa học

c) Trình bày được quy trình nghiên cứu khoa học.

d) Trình bày và cho ví dụ về một lý thuyết khoa học.

e) Xây dựng và mô tả được vấn đề nghiên cứu kinh tế.

f) Trình bày được nội dung, ý nghĩa của việc xây dựng cơ sở lý thuyết và tổng quan tài liệu trong nghiên cứu.

g) Xây dựng quy trình tổng quan lý thuyết cho nghiên cứu.

h) Vận dụng được các cách trích dẫn và liệt kê tài liệu tham khảo đúng quy định.

i) Trình bày được các phương pháp chọn mẫu trong nghiên cứu

k) Xác định được kích thước mẫu phù hợp cho nghiên cứu

l) Lập kế hoạch chọn mẫu cho một nghiên cứu cụ thể

m) Vận dụng được các kỹ thuật chọn mẫu phù hợp trong nghiên cứu

n) Trình bày được bản chất của việc đo lường trong nghiên cứu

o) Trình bày và cho ví dụ về các loại thang đo trong nghiên cứu

p) Xây dựng được bản câu hỏi để thu thập dữ liệu phù hợp cho nghiên cứu

q) Vận dụng các phương pháp phân tích định tính, định lượng phù hợp trong nghiên cứu.

r) Sử dụng thành thạo một số phần mềm thống kê trong nghiên cứu

s) Xây dựng được đề cương và viết báo cáo nghiên cứu

t) Trình bày đề cương nghiên cứu

**5. Nội dung:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *STT* | *Chương/Chủ đề* | *Nhằm đạt KQHT* | *Số tiết* | |
| *LT* | *TH* |
| 1  1.1  1.2 | **Tổng quan về phương pháp nghiên cứu và quy trình nghiên cứu khoa học**  1. Nghiên cứu khoa học là gì?  2. Các trường phái trong nghiên cứu khoa học.  3. Lý thuyết khoa học.  4. Quy trình nghiên cứu khoa học | a, b, c, d | 3 | 1 |
| 2  2.1  2.2  2.3 | **Xác định và mô tả vấn đề nghiên cứu**  Xác định vấn đề nghiên cứu  Các thuộc tính của một chủ đề nghiên cứu hay  Mô tả vấn đề nghiên cứu | e | 5 | 2 |
| 3  3.1  3.2  3.3  3.4  3.5  3.6  3.7 | **Tổng quan lý thuyết**  Định nghĩa  Nội dung của một tóm lược nghiên cứu  Vai trò của tổng kết lý thuyết  Đặc điểm của một cơ sở lý thuyết tốt  Nguồn tìm kiếm các nghiên cứu liên quan  Quy trình tổng kết lý thuyết  Cách trích dẫn và liệt kê tài liệu tham khảo | f, g, h | 5 | 2 |
| 4  4.1  4.2  4.3  4.4 | **Chọn mẫu trong nghiên cứu**  Lý do phải chọn mẫu  Cách xác định cỡ mẫu  Các phương pháp chọn mẫu định tính và định lượng  Quy trình chọn mẫu | i, k, l, m | 5 | 3 |
| 5  5.1  5.2  5.3 | **Đo lường và công cụ thu thập dữ liệu trong nghiên cứu định tính và định lượng**  Đo lường và các cấp độ thang đo trong nghiên cứu  Công cụ thu thập dữ liệu định lượng.  Dữ liệu và thu thập dữ liệu định tính. | n, o, p | 5 | 2 |
| 6  6.1  6.2 | **Phân tích dữ liệu định lượng và định tính**  Phân tích dữ liệu định lượng  Phân tích dữ liệu định tính | q, r | 5 | 3 |
| 7  7.1  7.2 | **Viết và trình bày đề cương và báo cáo nghiên cứu**  Viết đề cương nghiên cứu  Viết báo cáo nghiên cứu | s, t | 2 | 2 |

**6. Tài liệu dạy và học:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *STT* | *Tên tác giả* | *Tên tài liệu* | *Năm xuất bản* | *Nhà xuất bản* | *Địa chỉ khai thác tài liệu* | *Mục đích*  *sử dụng* | |
| *Tài liệu chính* | *Tham khảo* |
| 1 | Phạm Thành Thái | Bài giảng số hóa Phương pháp nghiên cứu kinh tế | 2015 | Tài liệu lưu hành nội bộ | Thư viện số ĐHNT | X |  |
| 2 | Hoàng Trọng, Chu Nguyễn Mộng Ngọc | Thống kê ứng dụng trong kinh tế xã hội | 2007 | Thống kê | Thư viện |  | X |
| 3 | Hoàng Trọng, Chu Nguyễn Mộng Ngọc | Phân tích dữ liệu nghiên cứu với SPSS. | 2008 | Hồng Đức | Thư viện |  | X |
| 4 | Creswell. J.W. | *Research Design: Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches* | 2014 | USA: SAGE Publications, inc. | Giảng viên |  | x |
| 5 |  | Một đường link có nhiều tạp chí online có giá trị tham khảo: [http://www.doaj.org](http://www.doaj.org/) |  |  |  |  |  |
| 6 |  | Một đường link về Working papers có thể tham khảo tại website: [http://papers.ssrn.com](http://papers.ssrn.com/) |  |  |  |  |  |
| 7 | Đinh Phi Hổ | *Phương pháp nghiên cứu định lượng & những nghiên cứu thực tiễn trong kinh tế phát triển – nông nghiệp* | 2012 | Phương Đông | Thư viện |  | x |

**7. Đánh giá kết quả học tập:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *STT* | *Hình thức đánh giá* | *Nhằm đạt KQHT* | *Trọng số (%)* |
| 1 | Đánh giá kết quả làm việc nhóm (xây dựng đề cương, bản câu hỏi điều tra, khảo sát) | e,g,h,i,k,l,m,p,q,r,s,t | *50%* |
| 2 | Thi kết thúc học phần (bài thi viết) | a,b,c,d,e,f,g,h,i,k,l,m,n,o,p,q,r | *50%* |

**NHÓM GIẢNG VIÊN BIÊN SOẠN**

*Phạm Thành Thái*

**TRƯỞNG KHOA/VIỆN TRƯỞNG BỘ MÔN**

*Phạm Thành Thái*