PHÂN CÔNG NGHIÊN CỬU TÀI LIỆU Nhóm lớp PPLNCKH

Nhóm trình bầy	Nội dung	Thời gian trình bầy	Ngày	Nhóm phản biện
1	Chương 1. Tổng quan về NCKH			
	1.2 – Phân loại nghiên cứu khoa học	Buổi 2		2
	1.3 – Đặc điểm và sản phẩm của NCKH			
	1.5 – Đạo đức nghiên cứu			
2	1.4 – Lý thuyết khoa học	Buổi 3		1
		Buois		•
3	Chương 2. Quy trình nghiên cứu khoa học	Buổi 4		4
	2.1. Giới thiệu chung			
	2.2. Phát hiện vấn đề nghiên cứu			
4	Chương 2. Quy trình nghiên cứu khoa học	Buổi 5		3
	2.3. Xác định mục tiêu nghiên cứu và câu hỏi NC			
	2.4. Xây dựng giả thuyết nghiên cứu			
5	Chương 2. Quy trình nghiên cứu khoa học	Buổi 6		6
	2.5. Chứng minh giả thuyết nghiên cứu			
	2.6. Báo cáo kết quả nghiên cứu			
6	Chương 3. Phương pháp thu thập và xử lý dữ liệu	Buổi 7		5
	3.1. Phương pháp tiếp cận			
	3.2.1. Giới thiệu chung			
	3.2.2. Phương pháp nghiên cứu tài liệu			
7	Chương 3. Phương pháp thu thập và xử lý dữ liệu	Buổi 8		8
	3.2.3. Phương pháp phi thực nghiệm			
8	Chương 3. Phương pháp thu thập và xử lý dữ liệu	Buổi 9		
	3.2.4. Phương pháp thực nghiệm			7
	3.3. Phương pháp xử lý dữ liệu			,
	3.4. Sai số và PP trình bầy độ chính xác của số liệu	2		
9	Chương 4. Báo cáo kết quả nghiên cứu	Buổi 10		10
	4.1. Một số báo cáo kết quả nghiên cứu			
10	Chương 4. Báo cáo kết quả nghiên cứu	Buổi 11		9
	4.2. Thuyết trình khoa học			
	4.3. Ngôn ngữ khoa học			
11	Chương 4. Báo cáo kết quả nghiên cứu	Buổi 12		2
	4.4. Trích dẫn khoa học			

Yêu cầu:

- 1. Trình bầy slide và thuyết trình về nội dung được giao (Bài giảng PPLNCKH)
- 2. Thiết kế trò chơi theo nội dung bài học giúp ôn lại kiến thức (5-10 câu hỏi liên quan trực tiếp đến bài học)
- 3. Thời gian và hình thức nộp bài:
 - Nội dung gửi: Slide trình bầy + Câu hỏi và đáp án
 - Thời gian: 10h sáng ngày thứ 2 trước mỗi buổi trình bầy
 - Gửi mail: pplnckh.ptit@gmail.com

Chủ đề mail: PPNC_LỚP_NHÓM