

BIÊN BẢN HỌP HỘI ĐỒNG CHẤM ĐỒ ÁN THẠC SĨ KHOA 30

Về đề tài: Vận dụng kỹ thuật dạy học theo trạm trong dạy học Toán 1 nhằm phát triển năng lực giải quyết vấn đề toán học cho học sinh của tác giả TRỊ THỊ HOÀNG NHIỆM, ngành Giáo dục học (Giáo dục Tiểu học), do 1. TS. Nguyễn Tiến Dũng - Trường Đại học Vinh, 2. TS. Thái Huy Vinh - Hội Tâm lý - Giáo dục Nghệ An hướng dẫn.

Khai mạc lúc..... ngày 27 tháng 10 năm 2024.....

Sau khi tuyên bố lý do và đọc Quyết định thành lập Hội đồng chấm đồ án.

1. Chủ tịch Hội đồng điều khiển buổi họp:

- Họ và tên thành viên Hội đồng có mặt:

TT	Học hàm, học vị, Họ tên, Đơn vị công tác	Vai trò trong HĐ
1	PGS.TS. Nguyễn Thị Châu Giang - Trường Đại học Vinh	Chủ tịch
2	TS. Phạm Thị Hải Châu - Trường Đại học Vinh	Thư ký
3	TS. Nguyễn Thị Phương Nhung (b) - Trường Đại học Vinh	Phản biện

- Thành viên tham dự khác:.....

2. Thư ký Hội đồng đọc lý lịch khoa học và kết quả học tập của học viên.

Điểm TBC học tập..... 8,28.....

Bài báo khoa học..... (không có).....

Khác:..... \.....

3. Học viên trình bày Đồ án (thời gian trong 20 phút).

4. Các phản biện đọc nhận xét (có toàn văn kèm theo).

5. Các ý kiến hỏi và trả lời:

Hỏi: Kỹ thuật dạy học theo trạm, học đã hết thời gian 20 phút, các vấn đề đặt ra về giải quyết vấn đề.
Đáp: DH theo học, giúp HS phát huy về các vấn đề GDBD HS học.

Thảo luận và nhận xét của những người tham dự (nếu có):

.....
.....
.....

6. Cán bộ hướng dẫn phát biểu (có toàn văn kèm theo).

7. Hội đồng hợp riêng để đánh giá và kết luận về điểm Đồ án:

- Nhận xét của hội đồng

- a) Ưu điểm: *cách giải quyết vấn đề giải quyết thực tiễn*
- b) Hạn chế: *Cần lưu ý chi tiết? Một số chi tiết chi tiết chưa đầy đủ về bố cục*
- c) Khả năng phát triển của Luận văn (nếu có):
- d) Kết luận khác (nếu có):

- Kết luận của Hội đồng

- + Điểm số của các thành viên HĐ: $9,6 + 9,6 + 9,6 = 28,8$
- + Điểm số trung bình: bằng số $9,6$; bằng chữ *Chấp nhận*; Điểm kết luận: $9,6$
- + Điểm năng lực của các CLO:

CLO	Thành viên Hội đồng ²³			Điểm NLTB của các CLO	Kết luận ²⁴
	Chủ tịch	Thư kí	Phản biện		
2.1.1.2	3,3	3,3	3,4	3,3/2,5	Đạt
3.2.1.1	4,4	4,4	4,3	4,4/3,5	Đạt
3.2.2.1	5,3	3,3	3,3	3,3/2,5	Đạt
4.2.3.1	4,3	4,3	4,3	4,3/3,5	Đạt
4.2.4.1	5	5	5	5,0/4,5	Đạt

Bé mạc lúc 17 giờ 30 ngày 27 tháng 10 năm 2024

XÁC NHẬN CỦA
CƠ SỞ ĐÀO TẠO

THƯ KÝ HỘI ĐỒNG



TS. Phạm Thị Hải Châu

CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG



PGS.TS. Nguyễn Thị Châu Giang

²³ Hội đồng đánh giá Đồ án gồm 03 thành viên gồm: Chủ tịch HĐ; Ủy viên Thư ký; Ủy viên Phản biện

²⁴ Ghi Đạt nếu điểm NLTB các CLO lớn hơn mức chuẩn; Ghi Không đạt nếu điểm NLTB các CLO bé hơn mức chuẩn.