|  |  |
| --- | --- |
| TRƯỜNG SƯ PHAM **KHOA TOÁN**  | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập – Tự do – Hạnh phúc***Nghệ An, ngày 21 tháng 07 năm 2024* |

**BIÊN BẢN SEMINAR KHOA HỌC**

Thời gian bắt đầu: 8h00 ngày 21/07/2024.

Địa điểm: A1-206.

Tên báo cáo: Some Applications of Artificial Intelligence (AI) in Advanced Mathematics Teaching (báo cáo bằng tiếng Anh).

Người báo cáo: TS. Đinh Thanh Giang.

Thành phần tham dự: PGS.TS. Nguyễn Thị Hồng Loan, TS. Dương Xuân Giáp, GS.TS. Nguyễn Văn Quảng, TS. Nguyễn Duy Bình, TS. Đào Thị Thanh Hà, TS. Thái Thị Hồng Lam, TS. Vũ Thị Hồng Thanh, TS. Trương Thị Dung, TS. Nguyễn Thị Thế, TS. Nguyễn Hữu Quang, TS. Nguyễn Thị Mỹ Hằng, TS. Nguyễn Ngọc Bích, PGS.TS. Lê Văn Thành, TS. Trần Anh Nghĩa, PGS.TS. Nguyễn Văn Đức, TS. Võ Thị Hồng Vân, PGS. TS. Nguyễn Huy Chiêu.

Chủ trì: PGS.TS. Nguyễn Thị Hồng Loan.

Thư ký: TS. Võ Thị Hồng Vân.

**NỘI DUNG:**

1. PGS.TS. Nguyễn Thị Hồng Loan giới thiệu.
2. TS. Đinh Thanh Giang trình bày báo cáo về một số ứng dụng của trí tuệ nhân tạo trong việc giảng dạy Toán:

- Desmo

- GeoGebra

- Wolfram Alpha

- Chatbot: OpenAI’s ChatGPT, Microsoft’s Copilot, Google’s Gemini.

1. Thảo luận: Trao đổi thêm về cách tải và cách sử dụng các ứng dụng của AI trong việc giảng dạy.

Buổi seminar kết thúc vào lúc 11h00 cùng ngày.

**CHỦ TỌA THƯ KÝ**

**PGS.TS. Nguyễn Thị Hồng Loan TS. Võ Thị Hồng Vân**