

## BIÊN BẢN HỌP BỘ MÔN

### Đánh giá giảng thử của ThS Đoàn Vũ Thịnh

#### I. Thời gian, địa điểm, thành phần

- Thời gian, địa điểm: 11g15 ngày 29/08/2023, Văn phòng Bộ môn Kỹ thuật phần mềm
- Thành phần:

Chủ trì: TS Nguyễn Đình Hưng - Trưởng bộ môn

Thư ký: ThS Phạm Thị Kim Ngoan

Các GV thuộc Bộ môn KTPM

Vắng mặt: ThS Bùi Thị Hồng Minh (có lý do)

- Mục đích:
  - + Bộ môn họp đánh giá quá trình chuẩn bị bài giảng học phần Trí tuệ nhân tạo của ThS Đoàn Vũ Thịnh theo kế hoạch đã phân công trong năm học 2022-2023:
  - + Tổ chức đánh giá giờ giảng thử giảng thử học phần Trí tuệ nhân tạo của ThS Đoàn Vũ Thịnh.

#### II. Nội dung

##### 1. Nội dung bài giảng: BÀI TOÁN VÀ PHƯƠNG PHÁP TÌM KIẾM LỜI GIẢI

Trình bày 5 thành phần khi thiết kế giải thuật cho một bài toán.

Nêu 3 bài toán minh họa, mô tả 5 thành phần tương ứng khi thiết kế giải thuật cho mỗi bài toán.

Trình bày giải thuật tổng quát tìm kiếm lời giải: mã giả, đánh giá giải thuật.

Trình bày giải thuật tìm kiếm theo chiều rộng, chiều sâu.

##### 2. Ý kiến nhận xét:

ThS Đoàn Vũ Thịnh đã có sự chuẩn bị kỹ lưỡng bài giảng, đề cương chi tiết học phần Trí tuệ nhân tạo theo sự phân công của Bộ môn, bám sát Chương trình đào tạo hiện hành.

Phương pháp sư phạm tốt, cách tiếp cận trực quan, có ví dụ minh họa.

Giảng dạy lý thuyết khác với giảng dạy thực hành, dạy lý thuyết cần có kiến thức mở rộng để có thể giải đáp câu hỏi của sinh viên, học phần Trí tuệ nhân tạo giải các bài toán có sử dụng heuristic để phân biệt với giải bài toán trong học phần Toán rời rạc.

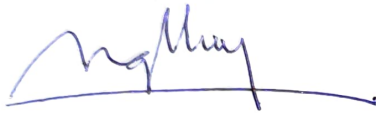
Học phần có nội dung thực hành, GV cần chuẩn bị các bài tập để hướng dẫn SV (thầy Thịnh thông tin đã chuẩn bị các bài thực hành, ngôn ngữ dùng cho các bài thực hành Prolog, C/C++)

Trong quá trình nghiên cứu kiến thức liên quan đến học phần, nếu cần thiết thầy Thịnh có thể trao đổi thêm với GV giảng dạy HP và các GV có hướng nghiên cứu liên quan.

3. Kết luận: Bộ môn đồng ý cho thầy Đoàn Vũ Thịnh đảm nhận giảng dạy học phần Trí tuệ nhân tạo trong Học kỳ 1 năm học 2023-2024.

Cuộc họp kết thúc lúc 11g35 cùng ngày.

**Trưởng Bộ môn**



Nguyễn Đình Hưng

**Thư ký**



Phạm Thị Kim Ngoan