

# BÁO CÁO SỬ DỤNG AI CÓ TRÁCH NHIỆM TRONG HỌC TẬP VÀ NGHIÊN CỨU

## I. MỤC TIÊU

Phát triển kỹ năng sử dụng trí tuệ nhân tạo (AI) một cách có trách nhiệm, minh bạch và đạo đức trong học tập và nghiên cứu học thuật.

## II. CHÍNH SÁCH SỬ DỤNG AI TRONG HỌC THUẬT

(Tham khảo chính sách của một trường đại học lớn tại Việt Nam)

- AI được phép sử dụng như công cụ hỗ trợ học tập.
- Sinh viên phải chịu trách nhiệm về nội dung nộp bài.
- Phải minh bạch việc sử dụng AI, không dùng AI để gian lận.

## III. NHIỆM VỤ HỌC TẬP CÓ HỖ TRỢ AI

Nhiệm vụ được chọn: Viết bài luận học thuật.

### 1. Các prompt đã sử dụng:

- “Hãy gợi ý dàn ý cho bài luận về...”
- “Viết đoạn phân tích về...”

### 2. Đầu ra của AI:

- AI cung cấp dàn ý và đoạn văn mẫu.

### 3. Cách đánh giá và chỉnh sửa:

- Kiểm tra tính chính xác.
- Viết lại bằng ngôn ngữ cá nhân.

- Bổ sung nguồn học thuật.

#### 4. Minh bạch sử dụng AI:

- Ghi chú rõ trong bài: “Bài viết có sử dụng AI (ChatGPT) để hỗ trợ xây dựng ý tưởng.”

### IV. PHÂN TÍCH CÁC VẤN ĐỀ ĐẠO ĐỨC

#### 1. Ranh giới hỗ trợ và gian lận:

- AI chỉ nên hỗ trợ, không thay thế tư duy cá nhân.

#### 2. Quyền sở hữu trí tuệ:

- Nội dung do AI tạo ra cần được chỉnh sửa và trích dẫn.

#### 3. Tác động đến kỹ năng học tập:

- Sử dụng đúng giúp nâng cao hiệu quả.
- Lạm dụng làm giảm khả năng tư duy độc lập.

### V. BỘ NGUYÊN TẮC CÁ NHÂN SỬ DỤNG AI (5–7 NGUYÊN TẮC)

1. AI chỉ là công cụ hỗ trợ.
2. Không sao chép nguyên văn nội dung AI.
3. Luôn kiểm chứng thông tin.
4. Minh bạch việc sử dụng AI.
5. Tôn trọng đạo đức học thuật.
6. Không dùng AI để gian lận.
7. Ưu tiên học hỏi từ quá trình.

### VI. INFOGRAPHIC

(Đính kèm infographic “Sử dụng AI có trách nhiệm trong học thuật”)

## VII. KẾT LUẬN

Sử dụng AI có trách nhiệm giúp nâng cao chất lượng học tập và đảm bảo tính trung thực trong học thuật.