

Hà Nội, ngày 29 tháng 06 năm 2023

BIÊN BẢN HỘI THẢO HỌC THUẬT

1- Thời gian

Thời gian: 11h30 đến 12h ngày 29 tháng 06 năm 2023.

Địa điểm: Văn phòng Bộ môn Hình họa, Phòng 11.05 Nhà C12 tầng.

2- Thành phần

Chủ tọa: Lê Thị Thanh Hằng

Chức vụ: Trưởng Bộ môn Hình Họa

Thư ký: Đỗ Việt Anh

Cùng toàn thể cán bộ bộ môn.

3- Nội dung: Hội thảo báo cáo học thuật.

Đồng chí Phạm Thị Mai Anh trình bày báo cáo: “**xây dựng mô hình 3d hỗ trợ giảng dạy môn vẽ kỹ thuật trên phần mềm solidworks**”.

Tác giả đã xây dựng hệ thống mô hình 3D vật thể tiêu biểu trên phần mềm Solidworks để hỗ trợ cho việc giảng dạy môn vẽ kỹ thuật được thuận lợi.

4- Thảo luận

Hỏi: Trong quá trình giảng dạy, thì việc đưa mô hình mẫu cho sinh viên quan sát có cần phải mở trên phần mềm Solidworks hay có phương pháp nào tiện lợi hơn? Do phần mềm này khá nặng, việc mở trên phần mềm mất khá nhiều thời gian.

Trả lời: Có ba phương pháp. Một mở trực tiếp trên phần mềm Solidworks. Việc này sẽ rất thuận lợi giúp sinh viên có tất cả hướng nhìn trực quan, nêu trường hợp máy tính đủ mạnh. Hai tạo video từ phần mềm sau đó xuất ra file và có thể trình chiếu file video. Ba là xuất file ảnh những hướng nhìn phổ dụng trực quan nhất phù hợp với từng cơ cấu.

Hỏi: Tác giả có thể xây dựng nhiều mô hình theo dạng chuyên đề, như vậy sinh viên có thêm nhiều tài liệu tham khảo hơn được không? Số lượng mô hình tác giả đưa ra có vẻ hơi ít

Trả lời: Việc xây dựng mô hình theo từng chuyên đề hay thư viện cần rất nhiều công sức. Với thời gian có hạn, tác giả mới hoàn thành được như vậy. Tác giả sẽ xây dựng dần để có thể có một hệ thống giúp sinh viên có thêm tài liệu tham khảo.

5- Kết luận:

Báo cáo bám sát lĩnh vực chuyên ngành đào tạo, đáp ứng mục tiêu phổ biến thông tin khoa học mới về lĩnh vực nghiên cứu của Bộ môn. Tác giả đã đưa ra các phương pháp sát thực hữu ích.

THƯ KÝ



Đỗ Việt Anh

CHỦ TRÌ



TS. Lê Thị Thanh Hằng

DANH SÁCH ĐẠI BIỂU THAM DỰ

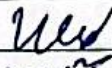
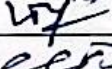

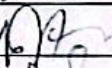
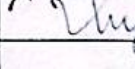
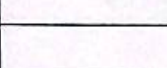
Bộ môn: Hình họa, Khoa Khoa Học Cơ Bản

Thời gian: 11h30' đến 12h ngày 29/06/2023.

Địa điểm: VP Bộ môn Hình họa, nhà C12 tầng.

Người thực hiện: Phạm Thị Mai Anh.

Nội dung: Báo cáo học thuật “xây dựng mô hình 3d hỗ trợ giảng dạy môn vẽ kỹ thuật trên phần mềm solidworks”.

STT	Họ và tên	Đơn vị công tác	Chữ ký
1	Lê Thị Thanh Hằng	Bộ môn Hình Họa	
2	Vũ Hữu Tuyên	Bộ môn Hình Họa	
3	Hoàng Văn Tài	Bộ môn Hình Họa	
4	Đỗ Việt Anh	Bộ môn Hình Họa	
5	Phạm Thị Mai Anh	Bộ môn Hình Họa	
6	Bùi Thị Thúy	Bộ môn Cơ Lý Thuyết	
7			
8			
9			
10			
11			
12			