

Tiêu chí đánh giá kết quả BTL

Môn học: Nhập môn Công nghệ phần mềm

STT	Tiêu chí	Hàm lượng	Ghi chú
1.	Chuẩn bị slide và trình bày kết quả <ul style="list-style-type: none">Nội dung slide: 5%Cách thức trình bày: 10%	15%	- Trình bày: nội dung slide và cách thức trình bày, khả năng diễn đạt
2.	Trả lời câu hỏi	10%	- Các thành viên trong nhóm tham gia vào việc trả lời câu hỏi. - Thầy/cô có thể chỉ định người trả lời câu hỏi dựa vào slide phân công giữa các thành viên trong nhóm.
3.	Báo cáo + Tổ chức kho lưu trữ	30%	- Tiêu chí chấm báo phía dưới - Nội dung kho lưu trữ có đầy đủ và cập nhật bản mới nhất hay không
4.	Minh họa các chức năng của chương trình	45%	- Chương trình demo có tiêu chí riêng phía dưới

(*) Tiêu chí chấm Báo cáo

STT	Tiêu chí	Hàm lượng	Ghi chú
1.	Ít (không có) lỗi trình bày/lỗi chính tả (Không được phép vi phạm các lỗi trình bày cơ bản)	10%	Ví dụ: các dấu câu (, . : ...) phải đi liền với chữ phía trước và cách chữ phía sau 1 dấu cách... Chú ý soát lỗi chính tả
2.	Đầy đủ các phần quy định	15%	Theo báo cáo mẫu
3.	Nội dung trình bày khoa học	15%	Cách thức trình bày sáng sủa, dễ theo dõi, có gắn kết giữa các phần
4.	Phân chia công việc hợp lý	10%	Phân chia công việc hợp lý theo khả năng của từng thành viên trong nhóm
5.	Nội dung rõ ràng	50%	Xác định các yêu cầu chính xác, đầy đủ, rõ ràng, Thiết kế các lớp, các gói, các quan hệ với nhiệm vụ, ý nghĩa rõ ràng Nghiên cứu các giải thuật, thiết kế các cấu trúc dữ liệu hoặc cơ sở dữ liệu phù hợp với bài toán Các biểu đồ / hình vẽ phù hợp, rõ ràng Kiểm thử và kết quả chương trình

(**) Tiêu chí chấm Chương trình demo

STT	Tiêu chí	Hàm lượng	Ghi chú
1.	Làm chủ chương trình	25%	- Có thể kiểm soát và giải thích về các chức năng của chương trình, về các lỗi phát sinh - Chuẩn bị kịch bản trình bày rõ ràng
2.	Giao diện dễ nhìn, dễ sử dụng và hợp lý	15%	- Giao diện cần thống nhất trong tất cả các chức năng về kích thước, màu sắc, cách căn chỉnh - Thuận tiện cho người sử dụng hoặc dễ dàng nhập dữ liệu,...
3.	Các chức năng của chương trình	60%	- Các chức năng hoạt động phù hợp với đề bài - Chạy thông, kiểm soát được các lỗi - Mức độ hoàn thiện/phát triển các chức năng

Điểm sáng tạo (+1)