BIỂU ĐỒ GANTT																	
DIEG DO GAITT	•																
TIÊU ĐỀ DƯ ÁN	Ứng dung phân đoạn ả	nh dựa vào Mask R	CNN														
NGƯỜI QUẢN LÝ DƯ ÁN	RGB Group																
THÀNH VIÊN NHÓM	Nguyễn Ngọc Khôi Nguyên 19120106					100%	90%	80%	70%	60%							
	Phan Nguyễn Thanh Tùng Huỳnh Thanh Sang		19120424			50%	40%	30%	20%	10%	0%						
			1712718			30.0	10.0	00.0	20.0	10.0	0.0						
													Thuyết trình lần		Thuyết trình lần		
													1 (10/12)		2 (24/12)		
TIÊU ĐỀ CÔNG VIỆC	NGƯỜI PHŲ TRÁCH	NGÀY BẮT	NGÀY ĐẾN	PHẦN TRĂM HOÀN		GIAI	GIAI ĐOẠN 1			GIAI ĐOẠN 2			GIAI ĐOẠN 3			GIAI Đ	OOẠN 4
	PHŲ TRACH	UÃŒ	HẠN	THÀNH	TUẦN 1	TUẦN 2	TUẦN 3	TUẦN 4	TUẦN 5	TUẦN 6	TUẦN 7	TUẦN 8	TUẦN 9	TUẦN 10	TUẦN 11	TUẦN 12	TUẦN 13
Research Topic																	
Search and read papers	Sang, Nguyên, Tùng	11/10/21	07/11/2	100%													
Thi cuối kỳ II 2020-2021																	
Thi cuối kỳ II năm trước	Sang, Nguyên, Tùng	18/10/21	30/10/2	21													
Lên ý tưởng và nghiên cứu bài toán																	
Phát biểu bài toán	Tùng	08/11/21	12/11/2	100%													
Nghiên cứu các công trình liên quan	Sang	08/11/21	12/11/2	100%													
Nghiên cứu về các giai đoạn phát triển của Mask RCNN	Nguyên	08/11/21	12/11/2	100%													
Nghiên cứu về giai đoạn phát sinh ứng viên của Mask RCNN	Sang	13/11/21	27/11/2	100%													
Nghiên cứu về giai đoạn phân lớp của Mask RCNN + ROI Align	Nguyên	13/11/21	27/11/2	100%													
Nghiên cứu về cách Mask RCNN phân đoạn các đối tượng	Tùng	13/11/21	27/11/2	100%													
Thi giữa kỳ I 2021-2022																	
Ôn thi giữa kỳ	Sang, Nguyên, Tùng	28/11/21	02/12/2	21													
Chuẩn bị cho thuyết trình lần 1																	
Chuẩn bị slide cho thuyết trình lần 1	Sang, Nguyên, Tùng	29/11/21	09/12/2														
Thuyết trình lần 1	Sang, Nguyên, Tùng	10/12/21	10/12/2	100%									Lần 1				
Chuẩn bị cho thuyết trình lần 2 (mã ngườ	n + ứng dụng)																
Tải và xử lý dữ liệu, chia train + test	Nguyên	11/12/21	16/12/2	100%													
Tìm hiểu ứng dụng của Mask RCNN	Sang	11/12/21	16/12/2														
Tạo file code và chạy demo	Tùng	11/12/21	22/12/2	100%													
Chỉnh sửa bài theo góp ý của giảng viên và hoàn thành slide thuyết trình	Sang, Nguyên, Tùng	16/12/21	23/12/2	100%													
Thuyết trình lần 2	Sang, Nguyên, Tùng	24/12/21	24/12/2	100%											Lần 2		
Chuẩn bị cho thuyết trình lần 2 (mã ngườ	n + ứng dụng)																
Viết báo cáo	Sang, Nguyên, Tùng	25/12/21	09/01/2	22 100%													