# 2024 MR 4족보행로봇 프로젝트 06.25 회의

#### 요약

#### 파트 분배

설계: 최준빈(☆), 김건우, 김동희, 안연수

전장: 박관호(☆), 김세훈, 김민석, 김영준, 손명재, 최희웅

### 일정

• 2024.07.01.(월): 학교 잔여 인원끼리 저녁

• 2024.07.15.-19. 중 1일 : 정기 모임

• 2024.07.22.-26. 중 1일 : 정기 모임

• 2024.08.02.(금) : 파트 별 완성

• 2024.08.09.(금): 4족보행 상태 완성

## 2024.08.02.까지 팀별 파트 완성 2024.08.09.까지 4족보행 완성

파트	설계(4)	전장(6)
해야 할 거	메인 바디 설계 다리 설계	부품 골라서 설계팀 넘기기 라즈로 어떻게 제어할건지 회로 어떻게 짤지 조립 전 사전 테스트 조종기(나중목표) pcb(나중목표)
분배(멘)	최준빈(팀장), 김건우	김세훈, 박관호(팀장)
분배(갈)	김동희, 안연수	최희웅, 김민석, 김영준, 손명재

## 멤버

멘토: 박관호(파트팀장), 최준빈(파트팀장), 김세훈, 김건우

갈릴 사람: 안연수(전체 팀장), 김동희, 김민석, 김영준, 손명재, 최희웅

## 목표

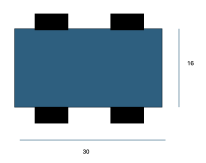
• 1차) 깡통 옵션 차

• IF, 라즈 넣음 => 전원: 3cell LiPO

• 2차) 조종기, pcb 등 조종쪽

• 3차) 안마기

• 4차) 최첨단 4족 보행 로봇



# 정해진거

- 서보모터는 명우형거 뺐어 쓰기
- 라파는 관호형거
- 만나는 날은 7월 3,4주차, 8월 1주차
- 저녁 먹는 날은 7월 1일