|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **2023 ICT멘토링 회의록** | | | |
| **구분** | 5월 3차 회의 | **작성자** | 함정규 |
| **회의시간** | 2023. 05. 16. 18:00-19:00 | **회의장소** | 형남공학관 116호 |
| **참석자** | 박상은 박성욱 이건아 조민규 함정규 | | |
| **회의제목** | 5월 3차 회의 | | |
| * **주요 내용**   + **전달사항**   + **이전 과제 피드백**   + **금일 주요 내용**   + **다음 회의 때까지 할 일**   + **다음 회의 일정**   + **주요 일정 정리** * **멘토님과의 미팅**    + **5/23 (화) 18:30**   + **ZOOM 온라인 미팅으로 진행** * **세부 내용**    + **전달사항**     - **실습장비 5월 2차 신청(5/18-5/22)**     - **Git 리더테스트 응시** [**https://www.hanium.or.kr/portal/noticeAllBoard.do --0523**](https://www.hanium.or.kr/portal/noticeAllBoard.do%20--0523) **응시 예정**     - **프로젝트 지도교수 선정 필요-지원사업 관련 //권민혜 교수님, 정윤원 교수님, 김동성 교수님**   + **이전 과제 피드백**     - **전원**       * **멘토님 검토하신 서류 토대로 2차 서류 제작**       * **무엇이든 프로토타입 만들어보기(option)**     - **상은**       * **전정공 공모전 지원사업 서류 작성 및 신청 –완료**       * **DB개발환경 설치 및 세팅하기 –완료**       * **라즈베리파이 피코 개발환경 설치 및 세팅하기 –불가능**     - **성욱**       * **라즈베리파이 개발환경 설치 및 세팅하기 –가능한 부분 완료**     - **건아**       * **프론트 web 개발환경 설치 및 세팅하기(springBoot) –완료**     - **민규**       * **라즈베리파이 피코 개발환경 설치 및 세팅하기 –부분 완료**     - **정규**       * **라즈베리파이 개발환경 설치 및 세팅하기 –불가능**   + **금일 주요 내용**     - **요구사항정의서 수정사항 검토**       * **v0.7**     - **제작설계서 서류 2차 검토**       * **하드웨어 설계서 (모체로봇, 소형로봇)**       * **서비스 시나리오**       * **시스템구성도**       * **시장전망 등**     - **실습장비 신청 목록**       * **바퀴, 휠**       * **라즈베리파이 적외선 카메라 모듈 V2 1289483**       * **라즈베리파이4 스타터키트**     - **전정공 지원사업 신청**     - **프로토타입 제작하기🡪다음 시간으로**   + **다음 회의 때까지 할 일**     - **전원**       * **요구사항정의서 v0.8 제작하기**     - **상은**       * **지도교수 선정 및 연락, 서류 싸인 받은 후 지원사업 신청하기**       * **DB테이블 3차 수정하기**     - **성욱**       * **통신 부분 서류에 표현할 방법 고안하기**       * **플로우 차트 3차 수정하기**     - **건아**       * **모체로봇, 웹 시스템 시나리오 2차 서류 제작하기**       * **화면 설계서 3차 수정하기**     - **민규**       * **바퀴 주말까지 알아오기 상품코드 캡처**       * **하드웨어 센서 구성도로 다운받아오기**       * **플로우 차트 3차 수정하기**     - **정규**       * **요약본 초안 제작하기**       * **요구사항정의서 통합하기**       * **데이터흐름도 2차 수정하기**   + **다음 회의 일정**     - **5/23 18:00**     - **장소: 형남공학관 b124호**     - **킥오프미팅**   + **주요 일정 정리**     - **기말고사 이전 진행 계획\_추천진행일정 확인**       * **제작설계서용 서류 완성**       * **교내 지원사업 신청**       * **GitLab 및 블렌디드러닝**       * **각자 개인 공부**       * **프로토타입 제작**     - **중간보고서 제출 (~7/11화)**     - **방학 중 회의**       * **10:00 – 20:00 월 금**       * **6월 19일 방학 중 회의 시작**     - **장비신청 목록**       * **터틀봇3 버거 RPi4 2GB(추후에 따로 구매)**       * **TB3 캐터필러-ICR-01 (40ea)**       * **서보모터(각도제어)**       * **DC모터(1382440-소형 DC모터) 2개 구입** * **회의 사진** | | | |