요구/분석 중간점검 산출물 작성 관련.

▶Figma 요구사항 정의서

<https://www.figma.com/file/PBBTdpcTEF402YtbunukjZ/ICT-%EC%9A%94%EA%B5%AC%EC%82%AC%ED%95%AD%EC%A0%95%EC%9D%98%EC%84%9C?type=whiteboard&node-id=0-1&t=EWubIlhnKaZ61dNi-0>

아직 완성되지는 않은 상태입니다. 프로젝트에 중요하게 사용되는 웹/앱/서버 3가지로 가지를 뻗어나가고 있습니다. 아래쪽에는 간단한 구상도가 있습니다.

▶개발설계서 작성 관련

#SW개발설계서\_응용소프트웨어 및 개발보고서[작성용]

<https://docs.google.com/presentation/d/1L-GGhmBJIuJqzfunV1sCXQl21uDK-W7M/edit?usp=sharing&ouid=113367891469501254954&rtpof=true&sd=true>

슬라이드 중에서, 멘토님이 작성하라고 하신 부분만 남겨두고 삭제한 상태입니다. 그런데 이 슬라이드는 발표용으로 축약된 형태인 것 같습니다. 피피티에서 내용을 직접 작성하기에는 애매한 부분이 보여서, 엑셀 문서로 관리할 수 있도록 만들었습니다. 엑셀에 내용을 적고 관리하다가, 개발설계서를 제출해야 할 때가 되면 양식에 맞게 수정하고 옮겨적기만 하면 됩니다. 엑셀 양식은 아래쪽에 있는 링크로 들어가면 됩니다.

\*첫 페이지의 요구사항 정의서는 수행계획서 기준으로 적어놓았습니다. 수행계획서를 작성할 때는 기능을 잘 몰라도 넣을 수 있는 기능은 모두 추가해서 작성했지만, 지금 확인했을 때는 구현 어려울 듯한 기능도 몇 개 입습니다. 이 부분은 프로젝트 진행하면서 차차 빼거나 해야 할 것 같습니다.

(개발보고서 엑셀의 앞부분에 요구사항정의서를 따로 적어놓았습니다. 프로젝트 진행중에는 엑셀을 기반으로 수정하고, 피피티 설계서에는 추후에 최종본을 옮기는 것이 좋을 것이라고 생각합니다)

\*유즈케이스 다이어그램은 아래 링크에서 만들었습니다. 작성방법 참고한 링크도 첨부합니다. (작성방법 참고 : https://gnaseel.tistory.com/m/22)

<https://drive.google.com/file/d/1iTzt3csxC4qNOWuzgJrKEtrFWfYUWUXx/view?usp=sharing>

\*유즈케이스의 표 설명 부분은 따로 구글 엑셀에 만들어두었습니다.

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1YBbEZd40NVHHevVjl-bhBi6sTGYXyjsKa0JrKtBzEiA/edit?usp=sharing>

현재는 구현 기능을 세분화하고, 기능별로 분석해야 하는 단계입니다. 이후의 항목은 일단 유즈케이스 완성 후에 진행되어야 원활하게 될 것으로 생각하여 수정하지 않았습니다. 아래 일정에 맞춰, 각자가 맡은 역할에 따라 작성하면 될 것 같습니다.

\*엔티티관계도 - ERD

* SQL의 프라이머리 키
* [엔티티 관계도(ERD) : 네이버 블로그 (naver.com)](https://blog.naver.com/amy518/222653861510)
* [2022-05-08 소프트웨어\_분석\_및\_설계\_13 (tistory.com)](https://ramen4598.tistory.com/89)
* [팀을 위한 무료 엔티티 관계 다이어그램 템플릿 | Miro](https://miro.com/ko/templates/entity-relationship-diagram/)