1. 회 의 록

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **팀명(팀번호):** | **짱절미 (3팀)** | |
| **회의일시:** | 2018. 10. 04 | |
| **참석자:** | 이승현, 이은규, 이진민, 전영민 | |
| **장소:** | 온라인 회의 | |
| **멘토링 일시:** | X | |
| **멘토링 참석자:** | X |  |
|  |  | |
| **회의안건** | | |
| 1. **팀원 역할 명시** 2. **개념설계보고서 작성** | | |
| **회의결과** | | |
| 1. **팀원 역할 명시화**   - 기존 요구 사항 명세서 기반으로 데이터베이스 설계 작성하였습니다.  - 보안을 고려한 고객 관리가 요구됩니다.  client securityì ëí ì´ë¯¸ì§ ê²ìê²°ê³¼     1. **진행 정도 파악**   - 현재 Front 구현은 Progressive Web App 등을 활용하여 구현 예정입니다.  - 서버 담당인 팀원은 필요 API 토큰 등 얻을 예정입니다.  - Github 및 위키 등을 활용하여 문서 및 소스 관리를 진행합니다.   1. **애로사항 점검**   - 중간발표가 약 2주남은 시점이고 구현에 집중해야 할 시기이나, 팀장은 적성검사, 면접 등 취업 준비를 병행하고 있는 상황이고, 팀원은 교내 수업일정이 빠듯하여 캡스톤 프로젝트에 예상만큼 많은 시간을 투자하지는 못하고 있는 어려움을 겪고 있습니다. 하지만 온라인 회의를 통해 프로젝트 구현을 진행하고자 합니다.  - 최초 프로토타입 완성 예정 시기: 10월 마지막 주   1. **프린트애니웨어 클라이언트 요구사항 정리**      1. **프린트애니웨어 웹 요구사항 정리**      1. **프린트애니웨어 중앙서버 요구사항 정리**      1. **프린트애니웨어 구현 기술 스택을 선정합니다.**   - 프린트애니웨어 클라이언트 : C# 응용콘솔프로그램으로 작성합니다.  - 프린트애니웨어 웹 : Spring framework MVC로 작성합니다. 프론트앤드는 vue.js로 구축합니다.  - 중앙서버 : 서버 구매에 대해 확정된 것이 없으므로 아래 두가지 중 선택합니다.  i) NAS 서버에 자체 서버를 구축하여 서비스 합니다.  Ii) 과사로부터 서버 구매비용을 지원받을 경우 클라우드 서버를 이용합니다. | | |
| **조치사항** | | |
| - 팀장과 팀원은 각자 정해진 역할에 따른 충분한 계획을 세우고 테스팅/구현에 최선을 다할 것.  - 구현 중 마주치는 문제(구현가능성, 난이도, 시간적 제약)가 발생 시 수시 회의를 통해 현실적인 방안으로 해결해 나갈 것.  - 차주 계획  : 팀장 – 현재 오픈한 프로젝트(<https://github.com/narsimplyme/PrintAnywhere> )내에 기능 이식 및 사용자관리  팀원 – DB설계 / 중간발표 준비 / 여유 될 시 프로젝트 이식작업까지 | | |
| **비고** | | |
|  | | |