**회 의 록**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 회의일시 | 2021년 7월 23일 | 팀명 | 1조 | 작성자 | 권문정 |
| 참석자 | 권문정, 유승현, 이슬, 황성호 | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 회의안건 | 1. **최적의 멀티 프로세스 개수를 찾기 위한 테스트** 2. **개발규칙가이드 업데이트와 이에 따른 코드 수정 후 최종 코드 작성** 3. **선생님 계정 깃허브에 추가, 경로 공유** 4. **최종 코드 및 문서 깃허브에 업로드** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 회의내용 | 내용 | 이슈 / 비고 |
| 1. **최적의 멀티 프로세스 개수를 찾기 위한 테스트** 교육용 노트북에 최적화된 pool 개수는 16개로 추정된다. (네트워크나 컴퓨터 상태에 따라 차이가 발생할 수 있음) 2. **개발규칙가이드 업데이트와 이에 따른 코드 수정 후 최종 코드 작성**   메소드명 을 Pascal Case와 언더바(\_)를 사용한 형식으로 통일하였다. 변수명을 Camel Case로 통일하였다. 개발규칙 가이드에 따라 최종 코드의 가독성을 향상시켰다.   1. **선생님의 계정 깃허브에 추가, 경로 공유** 2. **최종 코드 및 문서 깃허브에 업로드** [깃허브 주소] <https://github.com/KwonMoonjeong/module_project1/> | **4. 필요한 기술 목록**  https://docs.google.com/spreadsheets/d/19wpQa0JHNLsm7tpNIGmXrfQE6ntGUm5awL4StgY7WiQ/edit?usp=sharing |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 결정사항 | 내용 | 진행일정 |
| ~~API 계정 확인, 초기 코드 작성, 필요한 기술 찾기~~ | ~~7/20(화)~~ |
| ~~코드 작성(예방접종 센터 JSON 데이터 정제, 오픈API를 활용하여 지도 위치 표시)~~ | ~~7/21(수), 7/22(목)~~ |
| ~~최종 코드 작성 및 테스트~~ | ~~7/23(금)~~ |