**기업연계 멘토링 진행(6차)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **지역/반** | 서울/3 | **일자/시간** | 2021.05.04 |
| **팀장** | 이혜진 | **컨설턴트** | 이상현 |
| **기업명** | 신한은행 | **주제명** | 블록체인 기반 경비 관리 시스템 개발 |
| **세부 내용** | | | |
| **[참여인원]**  서울 3반 1팀 (곽지원, 윤현수, 이혜진, 정지환, 주정훈), 황현승 교육프로, 이상현 컨설턴트, 김낙현 실습코치, 신한은행 디지털 개발부 김용석 수석, 안동원 선임  진행자: 정지환  **[주요진행내용]**   * 피드백 적용 사항: 백업 롤 설정 * 차주 진행 일정 브리핑 * 블록체인 swagger * 질문   **[피드백]**  **[질문]**  **새로운 기술 스택을 적용할 때 어떤 방식으로 공부하시나요?**   * [안동원 멘토] 안드로이드의 경우 구글 코드랩에 component가 예제별로 잘 나와있어서 문서를 참고하며 개발합니다.   + 처음부터 상태관리 라이브러리를 사용하는지? 아니면 나중에 리팩토링 하는지?     - 처음 다룬다면 먼저 구현 후, 프레임워크 적용하는 방식으로 합니다. (나중에 리팩토링)   **Fabric의 경우 write 가 발생한 컬럼에 대해 블록이 생성 되기 전에는 Read 할 수 없습니다. 이 때문에 기존 값을 읽어가게 되어 문제가 발생할 수 있습니다. 해결 방법이 있을까요?**   * [이상현 컨설턴트] 블록에 포함이 안된 트랜젝션은 mempool이라는 곳에 쌓여서 보관하고 다음 블록 생성시에 포함하는 걸로 알고 있습니다. (Ethereum이 알아서 함) * 공유 시간을 줄이고 사이즈도 줄이고 * 명확한 답은 없습니다.   **[컨설턴트 전달사항]**   * 진행상황에 대한 눈에 볼 수 있는 결과물을 보여주면 좋겠습니다. * 조금만 더 개발에 속도를 내셨으면 좋겠습니다.   **[멘토전달사항]**   * MM에 질문을 남겨주시면 수시로 확인하여 답변드리겠습니다. * 발표 자료만으로는 어느정도 진행되었는지 잘 모르겠어서 물어볼 것도 없고 코멘트 줄 것이 없는 것 같습니다. * 2주 밖에 안남았는데 이후 나중에 기회가 된다면 시청에 와서 식사합시다. * 내부적으로 가져오고 이런거 하는건 생각해 본적은 없어서 배포는 자유롭게 하면 될 것 같습니다.   **[건의사항]**  X | | | |