

11월 29일 + 12월 01일	▷개인 repository로의 push와 team repository로의 pull request과정 반복. ▷Enhancement Proposal ▷역할 분담 정리	
현재 세종대학교 학위 인증 과정	① 학생: 자동 발급기를 통해 증명서를 신청	
	② 학교: 학위 인증서 발급에 필요한 정보들을 학교 DB Server에서 가져와 이를 증명서 발급에 맞춰 가공을 하여 이미지 파일로 발급	
	단점 : 학교 내 중앙 집중화된 서버(*DB server)에서 학생의 발급 요청에 따라 인증 및 발급 절차를 진행하기 때문에, 중앙 서버에 접근할 수 있는 소수의 사람만이 인증서의 진위를 알 수 있음. 위조가 일어나더라도 알 방법이 없음. BLOCKCERTS에서는, 인증서를 발급하는 데에 필요한 정보가 담겨 있는 json 파일이 블록체인에 배치되고, 인증서 자체 뿐만 아니라 블록체인 상에서 인증서 해시가 있는 위치까지 모두 공개해야 하므로 투명성이 보장된다는 장점이 있다.	
New feature proposal	세종대학교도 BLOCKCERTS를 활용해 학위 인증을 한다면 위의 단점이 보완될 것이다.	
	인증서 정보를 세종대학교에 맞게 수정하고, 발급받아 본다.	
역할 분담	김성언, 김덕한	Docker 설치 및 실행을 통해 인증서 발급받기
	변재영 (조장)	일정 관리, 의견 취합, 회의 내용 기록 및 인증서 정보가 들어있는 json파일을 세종대에 맞게 수정
	진수연	발표 준비, 회의 내용 정리 및 GitHub wiki documents summarization (부)
	조경연	GitHub wiki documents summarization (주)