과제 번호	1	모집 부서	파이낸셜플랫폼
제목	CSS feature modeling	모집인원	2 명
지원 URL	http://recruit.navercorp.com/naver/login/login?annold=20004019&classId= &jobId=&entTypeCd=004&sysCompanyCd=KR		
과제 상세 설명	페이,금융 데이터에서 CSS K-S 통계량을 높일 수 있는 feature 발굴, 제안하기		
필수 요구 사항	학부 3 학년(5 차 학기) 이상 빅데이터 기초 경험		
희망 전공	전공 무관		
외국인 유학생	한국어 가능자만 지원가능		
우대 사항	hive, spark 경험자 우대		
근무지역	경기도 성남시 분당구 불정로 6 네이버 그린팩토리		
부서의 인재상	데이터를 취합, 가공하고 그 안에 숨어 있는 인사이트를 능동적으로 발굴할수 있는 개발자		
선발 방식	서류 +면접		
주차별 계획			
1 주차	CSS 구조 이해 및 ETL 기반의 데이터 입수 환경 구축		
2 주차	CSS 구조 이해 및 ETL 기반의 데이터 입수 환경 구축		
3 주차	CSS K-S 통계량 환경 구축 및 대조군, 실험군 데이터 구축		
4 주차	CSS K-S 통계량 환경 구축 및 대조군, 실험군 데이터 구축		
5 주차	Concept 에 대한 검증 및 비교 대안 검토		
6 주차	Concept 에 대한 검증 및 비교 대안 검토		
7 주차	최종 프로젝트 검토 및 리뷰		
8 주차	최종 프로젝트 검토 및 리뷰		