평가방법: 포트폴리오 - 캐글 데이터 분석

평가일시	2019년 10월 22일		
과정명	SBA 빅데이터 사이언스 실무자 양성과정		
교과목	캐글 데이터 분석	훈련교사	임 동 조 (인)
단원명	캐글 데이터 분석		

구분 (능력단위요소)	문 항	점 수
	과제 : 이미지 데이터를 수집(웹 크롤링 이용 가능)를 통한 실전 딥러닝 모델 만들기	
	웹에서 이미지 데이터를 수집해 보자. 수집한 이미지 데이터를 이용하여 딥러닝 모델을 직접 만들어 보자. 그리고 만들어진 딥러닝 모델로 실제 이미지를 어느정도 정확하게 판단할 수 있는지 성능을 향상시켜보자.	
	사용 언어 : Python/R	
	[평가 1] 포트폴리오 자료 제출 제출 서류 : 프로젝트 착수 보고서, 결과보고서, 소스코드 제출 기한 : ~ 10/21 23:00	
	[평가 기준] 완성도 : 얼마나 완성도 있는가?, 창의성 : 창의적인 접근인가? 현실성 : 실제로 사용할 만한 작품인가? 정확성 : 만들어진 모델의 정확도는 어느정도인가?	
	총점	