


평가자 체크리스트 평가지

과정	[디지털컨디자인]UI/UX웹앱디자인(피그마[Figma])&프론트엔드(react.js)-B	교과목	디자인 구성요소 제작
능력단위	[0802010415_16v2] 디자인 구성요소 설계	평가방법	평가자 체크리스트
능력단위요소	스토리보드 설계하기, 심미성 구성요소 설계하기, 사용성 구성요소 설계하기, 매체성 구성요소 설계하기		
평가일	2024-12-23	평가구분	종합평가
평가회차	2차 평가	평가자	조 휘 일 (인)
평가시간	40분	훈련생	[견 본] (인)
평가문항 (수행내용)	<p>1. 다음 요구사항에 따라 웹 사이트 헤더를 설계하시오. [40점]</p> <p>(가) 우수 웹사이트 헤더를 벤치마킹 한다.</p> <p>(나) 벤치마킹을 통해 와이어프레임을 설계한다.</p> <p>(다) 서체와 컬러를 선정하여 스타일 가이드를 제작한다.</p> <p>(라) 위 사항을 피그마로 편집하여 pdf 파일로 저장하여 제출한다.</p> <p>※ 재평가 일자에 평가 자료 미제출 시, “0”점 처리한다.</p> <p>※ 재평가 점수는 90점 만점으로 한다.</p>		
과제물 결과 (예시)	 <p>The example shows a design process for a website header. It starts with a reference site (메가커피), followed by a wireframe sketch, a style guide with typography (Typo System) and color (Color System) specifications, and finally a wireframe with dimensions.</p>		
제출물	결과물 파일 제출 : 능력단위명_성명.pdf		
평가자료 보관방법	결과물 원본 또는 사진 파일로 보관		

평가항목	순번	평가문항	교수자평가		
			우수 (5)	보통 (3)	미흡 (1)
지식/기술	1	타깃 사이트는 지정하였는가?	○		
	2	타깃 사이트 URL은 기록하였는가?	○		
	3	우수 웹 사이트 헤더를 벤치마킹 하였는가?	○		
	4	서체를 선정하여 스타일 가이드를 제작 하였는가?	○		
	5	컬러를 선정하여 스타일 가이드를 제작하였는가?	○		
	6	주제에 적합한 와이어프레임을 제작하였는가?	○		
	7	와이어프레임은 호버 또는 클릭 시로 제작하였는가?	○		
태도	8	제한 시간 내에 주어진 과제를 완성하여 제출하였는가?	○		
합 계			점		
교수자 평가점수부여 (합계 * 100/40 * 0.9)			점 ()		
성취기준	우수 (5)	해당 지식과 기술을 확실하게 습득하여 직무수행에 필요한 기술적 사고력과 문제 해결력을 토대로 주도적으로 완벽한 작업 수행			
	보통 (3)	해당 지식과 기술을 대부분 습득하여 직무수행에 필요한 지식과 기술을 가지고 대부분의 작업 수행			
	미흡 (1)	해당 지식과 기술을 습득하는 데 부족함이 있어 타인의 도움 없이 작업 수행 불가			