2018 지방기능경기대회 채점기준

1. 채점 시 유의사항

직 종 명 웹 디자인 및 개발

- 1) 채점하기 전 과제의 내용을 충분히 이해하도록 한다.
- 2) 채점은 주관적 채점과 객관적 채점으로 구분한다.
 - 주관적 채점은 과제별로 정해진 평가항목에 따라 작품의 수준을 정성적으로 평가한다.
 - 객관적 채점은 작업과정의 제반요소들을 기능적으로 정확하게 처리하였는가 하는 점을 정량적으로 평가한다.

<4등급제 점수에 따른 기준>

점수	1	2	3	4
등급	나쁨	보통	잘함	매우 잘함

- 3) 주관적 채점은 배점에 따라 4단계로 구분하여 채점한다.
- 4) 객관적 채점은 주어진 디자인 조건들을 정확히 처리 하였는가 아닌가에 따라, 평가 항목 별로 배정된 점수를 전부 받거나 전부 못 받거나 한다.

2. 채점 기준표

가. 주요항목별 배점

수요양목을 매심 지장인 및 개발 (과제 종료 후 채점)

(되제 8표 구 제립)						
일련 번호	주요항목	배	점	채 [:] 주관적 채점	점방법 객관적 채점	4등급제 적용
				(독립채점	성) (합의채점)	
1	1과제	2	5	12	13	0
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
	배 점 합 계	2	5			

나. 세부항목별 배점

1) 채점방법 및 기준(1과제)

일련 번호	구분	평가영역	채 점 항 목	
1		로고	선수는 관리자 페이지의 특성을 이해하고 범용적으로 사용 가능하도록 로고를 제작하였다.	1.0
2		로그인	"로그인" 페이지는 화면설계서를 바탕으로 제작되었으며 심미 적이고 창의적으로 정체성을 잘 표현하였다.	1.0
3		로그인	"로그인" 페이지는 색상들이 서로 잘 어울리며 조화롭고, 사이트의 특성을 잘 살려준다.	2.0
4		대쉬보드	"대쉬보드" 페이지는 화면설계서를 바탕으로 제작되었으며 심 미적이고 창의적으로 정체성을 잘 표현하였다.	1.0
5	주관	대쉬보드	"대쉬보드" 페이지는 색상들이 서로 잘 어울리며 조화롭고, 사 이트의 특성을 잘 살려준다.	2.0
6		받은 메일함	"받은 메일함"페이지는 화면설계서를 바탕으로 제작되었으며 직관적이고 창의적으로 정체성을 잘 표현하였다.	1.0
7		받은 메일함	"받은 메일함" 페이지는 색상조합이 잘 어울리며 사용자에게 사이트의 목적을 잘 전달하고 있는가.?	2.0
8		오류 페이지	"오류 페이지"는 화면설계서 기반으로 사용자에게 직관적으로 이해 할수있게 잘 구성 되었는가.?	1.0
9		오류 페이지	"오류 페이지" 페이지는 색상조합이 잘 어울리며 사용자에게 사이트의 목적을 잘 전달하고 있는가.?	1.0
10		로고	최소 1개의 텍스트와 최소 1개의 직접 제작한 그래픽 요소 (Symbol)를 포함하여 제작하였다	2.0
11		로그인	로그인페이지의 설명(0.5점)과 "아이디 찾기(0.5점)", "비밀번호 찾기(0.5점)", 로그인 폼(0.5점), 소셜 로그인 버튼(0.5점)이 존 재한다.	2.5
12		대쉬보드	"상단", "내비게이션, 검색", "콘텐츠", "저작권" 영역이 구분되 어 있다.	1.0
13	객관	대쉬보드	상단영역에 로고가 존재하고(0.5점), SPOT메뉴(프로필, 메시지, 설정변경, 로그아웃)가 존재한다(0.5점).	1.0
14		대쉬보드	내비게이션 영역에 화면설계서의 메뉴가 존재한다.	0.5
15		대쉬보드	"사이트 접속통계"차트가 디자인되었다.(0.5점) "최근 브라우져 접속 통계"차트가 디자인되었다.(0.5점) "최근 가입 회원 현황"이 디자인되었다.(0.5점) "지역별 접속 현황"이 디자인되었다.(0.5점)	2.0
16		받은 메일함	"받은 메일함"페이지의 메일함 관련 메뉴가 존재한다.(0.5점) "받은 메일함"페에지의 메뉴 영역에 "메일쓰기", "나에게쓰기"	3.0

			버튼이 존재 한다(0.5점) "현재 메뉴 위치"를 표시한 Router영역이 존재한다.(0.5점) 전체메일 수와 읽지 않은 메일수를 표시하고 있다(0.5점) 메일 목록과 페이징이 존재하며 메일목록에는 체크박스와 중요 메일을 체크할 수 있는 버튼이 존재한다.(1.0점)	
17		오류 페이지	오류코드와 오류메시지가 존재한다.(0.5점) 이전 버튼, 메인페이지 버튼이 존재한다.(0.5점)	1.0
배 점 합 계				25