

일련번호	과목명	멀티미디어웹페이지제작		
담당	급당정원		이수기간	15주
강의실명	학점 - 강의 - 실습	3 - 2 - 2		
수업목표	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 홈페이지 제작을 위한 드림위버 기능 학습</li> <li>- 기본 기능부터 최신의 고급 기능까지 홈페이지 제작 기법 습득</li> <li>- 홈페이지 제작 노하우 습득을 통한 응용력 배양</li> <li>- 나만의 홈페이지를 드림위버를 통해 완성</li> </ul>			
오리엔테이션 내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 수업 목표 및 교수방법 안내</li> <li>- 강의 관련 내용 고지(강의계획서 설명 및 주교재와 부교재 설명)</li> <li>- 성적평가 관련 고지(중간, 기말고사, 과제물 등)</li> </ul>			
학습방법	강의(40%), 실습(40%), 발표(10%), 질의응답(10%)			
교재	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 주교재 : 드림위버 CS4 무작정 따라하기, 고경희, 길벗, 2012</li> <li>- 부교재 : 할수있다! 드림위버 CS3 쉽게배우기, 신미영, 영진닷컴, 2007</li> </ul>			
성적평가 방법	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 시험 60% [중간고사 30%, 기말고사 30%], 출석 20%</li> <li>- 기타 20% [개별과제 15%, 수업참여도 5%]</li> </ul>			
주	수업내용	교재범위	활용기자재	비고
1주	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 수업목표 : 드림위버 CS 설치 및 기본기능 익히기</li> <li>- 강의주제 : 드림위버 화면 구성 및 기능 살피기</li> <li>- 세부내용 : <ul style="list-style-type: none"> <li>- 드림위버 CS3 구성 요소 및 편집모드 이해하기</li> <li>- 다양한 작업화면 구성 및 파일 관리법 이해하기</li> <li>- 글자, 문단, 목록 편집 및 배치하기</li> <li>- 그림, 하이퍼링크 활용하기</li> </ul> </li> </ul>	주P17-57 부p26-53, p56~127 p56의 인트로 ,p67,70,82, 100,117	빔 프로젝트 스크린 PC	질의/응답
2주	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 수업목표 : 멀티미디어의 활용</li> <li>- 강의주제 : 플래시 및 동영상 활용하기</li> <li>- 세부내용 : <ul style="list-style-type: none"> <li>- 플래시 무비, 텍스트, 버튼, 콘텐츠 삽입하기</li> <li>- 사운드 활용하기</li> <li>- 동영상 활용하기</li> </ul> </li> </ul>	주P122-145 부p128~151	빔 프로젝트 스크린 PC	질의/응답
3주	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 수업목표 : 홈페이지 레이아웃 구성</li> <li>- 강의주제 : 테이블 활용하기</li> <li>- 세부내용 : <ul style="list-style-type: none"> <li>- 테이블 제작하고 편집하기</li> <li>- 다양한 테이블 구성하기</li> <li>- 테이블 레이아웃 구성하기</li> </ul> </li> <li>- 과제주제 : <b>홈페이지 기획안 작성</b></li> </ul>	주P58-97 부p128~151	빔 프로젝트 스크린 PC	질의/응답 <b>1차 과제공지</b>

주	수업내용	교재범위	활용기자재	비고
4주	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 수업목표 : AP 엘리먼트로 홈페이지 구성</li> <li>- 강의주제 : AP 엘리먼트 활용하기</li> <li>- 세부내용 : <ul style="list-style-type: none"> <li>- AP 엘리먼트를 이용하여 다양한 작업하기</li> <li>- 타임라인을 이용한 애니메이션 제작</li> </ul> </li> </ul>	주P224-261 부p196~219	빔 프로젝트 스크린 PC	질의/응답
5주	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 수업목표 : 프레임을 이용한 홈페이지 제작</li> <li>- 강의주제 : 프레임 구조 활용하기</li> <li>- 세부내용 : <ul style="list-style-type: none"> <li>- 프레임으로 다양한 작업하기</li> <li>- 프레임 삽입 및 병합하기</li> </ul> </li> </ul>	주P294-331 부p222~254	빔 프로젝트 스크린 PC	질의/응답
6주	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 수업목표 : 공통모듈을 이용한 홈페이지 제작</li> <li>- 강의주제 : 템플릿 및 라이브러리 활용하기</li> <li>- 세부내용 : <ul style="list-style-type: none"> <li>- 라이브러리 활용하기</li> <li>- 템플릿을 이용하여 다양한 작업하기</li> <li>- 웹 포토 앨범으로 갤러리 제작하기</li> </ul> </li> </ul>	주P380-397, 주P95-97, 부p255~273	빔 프로젝트 스크린 PC	질의/응답
7주	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 수업목표 : 깔끔하고 정돈된 홈페이지 제작</li> <li>- 강의주제 : 스타일시트 활용하기</li> <li>- 세부내용 : <ul style="list-style-type: none"> <li>- 패널을 이용하여 스타일시트 만들기</li> <li>- 스타일시트 적용하기</li> <li>- 스타일시트로 다양한 효과 만들기</li> </ul> </li> </ul>	주P200-261 부p276~340	빔 프로젝트 스크린 PC	질의/응답
8주	<b>중간고사</b>			
9주	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 수업목표 : 생동감 있는 홈페이지 제작</li> <li>- 강의주제 : 비헤이비어 활용하기</li> <li>- 세부내용 : <ul style="list-style-type: none"> <li>- 컨트롤(경고상자, 상태바)에 메시지 나타내기</li> <li>- 비헤이비어로 다양한 효과 나타내기</li> <li>- 이벤트 처리에 따른 다양한 변화주기</li> </ul> </li> </ul>	주P262-293, 부p356~404	빔 프로젝트 스크린 PC	질의/응답
10주	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 수업목표 : 동적 컨트롤을 이용한 홈페이지 제작</li> <li>- 강의주제 : 익스텐션 활용하기</li> <li>- 세부내용 : <ul style="list-style-type: none"> <li>- 동적메뉴(롤오버, 점프, 네비게이션바)만들기</li> <li>- 다이내믹 콘텐츠 활용하기</li> <li>- 팝업 창 활용 및 해상도 제어하기</li> </ul> </li> <li>- 과제주제 : <b>동적 컨트롤 제작 및 홈페이지 완성</b></li> </ul>	주P262-293, 주P333-379, 부p405~433	빔 프로젝트 스크린 PC	질의/응답 <b>2차 과제공지</b>
11주	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 수업목표 : 홈페이지 제작 전과정 이해</li> <li>- 강의주제 : 홈페이지 출판 및 수정, 업데이트</li> <li>- 세부내용 : <ul style="list-style-type: none"> <li>- 포토샵 CS를 이용한 콘텐츠 제작하기</li> <li>- 홈페이지 레이아웃 구성하기</li> <li>- 홈페이지 출판, 수정, 업데이트하기</li> </ul> </li> </ul>	주P468-515 부p436~489	빔 프로젝트 스크린 PC	질의/응답

주	수업내용	교재범위	활용기자재	비고
12주	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 수업목표 : 홈페이지 유틸리티 활용</li> <li>- 강의주제 : 태터툴즈와 제로보드 이용하기</li> <li>- 세부내용 : <ul style="list-style-type: none"> <li>- 태터툴즈를 이용하여 다양한 작업하기</li> <li>- 제로보드 설치 후 게시판 작업하기</li> <li>- 다양한 제작 팁 활용하기</li> </ul> </li> </ul>	주P440-467 부p492~p561	빔 프로젝트 스크린 PC	질의/응답
13주	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 수업목표 : 웹 표준 문서 제작</li> <li>- 강의주제 : 웹 표준 이해 및 코딩 환경 설정하기</li> <li>- 세부내용 : <ul style="list-style-type: none"> <li>- 웹 표준(KWCAG)과 웹 접근성(WCAG)지침의 이해</li> <li>- XHTML의 이해 및 이를 이용한 유효성 검사하기</li> <li>- 웹 표준을 이용한 문서 제작하기</li> </ul> </li> </ul>	주P398-421 부p564~597	빔 프로젝트 스크린 PC	질의/응답
14주	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 수업목표 : 기타 홈페이지 제작에 필요한 기술들</li> <li>- 강의주제 : Ajax의 기능 이해및 활용</li> <li>- 세부내용 : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ajax 프레임워크로 다양한 기능 구현하기</li> <li>- Ajax 스프라이트를 이용한 다양한 기능 구현하기</li> </ul> </li> </ul>	주P171-199 부p615~629	빔 프로젝트 스크린 PC	질의/응답
15주	<b>기말고사</b>			