

학습과정명	프레젠테이션													
학습목표	본 교과목에서는 자신의 디자인을 상대방에게 정확하게 전달하는 커뮤니케이션 방법에 대하여 학습한다. 디자인 프레젠테이션은 클라이언트의 의사결정에 중요한 역할을 하는데, 이를 효과적으로 수행하기 위해서는 명확하고 핵심적인 정보 전달 능력이 필수적으로 요구된다. 이를 위해 프레젠테이션의 본질에 대하여 논하고, 효과적인 프레젠테이션을 위한 표현 도구로서 파워포인트를 활용하는 방법과 더불어 기획서 작성에 대하여 실습한다. 이를 통해 논리적이고 명료한 디자인 발표를 실시할 수 있는 기반을 마련한다. 결과적으로 전달하고자 하는 디자인 및 작품의 주목적, 의도, 콘셉트, 그리고 당위성을 통한 가치를 시각적으로 논리정연하게 표현하여 정리하는 능력을 배양한다. 또한 작성한 프레젠테이션 자료에 청중을 설득할 수 있는 발표 스킬과 적합한 어휘 선택, 강약의 포인트를 적절히 활용하여 원하는 결과를 얻고자 한다.													
주교재	퍼펙트 슬라이드 클리닉 with 파워포인트. 김재성, 에이콘출판주식회사, 2020													
성적평가	중간	30%	기말	30%	수시	10%	과제	10%	출석	10%	기타	10%	총	100%
■ 주차별 수업(강의.실험.실습 등) 내용														
주별	차시	수업(강의.실험.실습 등) 내용										과제 및 기타 참고사항		
제1주	1	<p>※ 오리엔테이션: 전반적인 강의계획을 설명하고 학습과정에 대한 소개 및 강의 진행방식(과제물, 조별 과제 안내 포함)을 설명한다.</p> <p>1) 강의주제: 디자인 프레젠테이션 2) 강의목표: - 디자인 프레젠테이션의 중요성을 이해하고 설명할 수 있다. 3) 강의세부내용: 1. 오리엔테이션: 수업의 목표 안내 2. 슬라이드 디자인에 대한 명확한 철학 3. 슬라이드 디자인 작업의 '왜'와 '어떻게'</p>										(1) 개별 과제물 - 내용 및 방법: ①미니멀 스타일 슬라이드 제작과 타이포그래피 선정(작성 방법 및 양식 안내) → 5주차 제출 ②주제에 적합한 표와 이미지 메뉴를 활용한 다이어그램 제작, 슬라이드 실습물 → 12주차 제출 (2) 학습자료 - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT (3) 활용 기자재 - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)		
	2	1) 강의주제: 디자인 프레젠테이션 2) 강의목표: - 기본 중시형 슬라이드를 이해하고 방법론을 적용하여 슬라이드 디자인을 실습한다. 3) 강의세부내용: 1. 디자이너에게 중요한 프레젠테이션 방법과 스킬 2. 기본 중시형 슬라이드의 이해 3. 슬라이드 구조화 실시 4. 헤드 메시지와 본문 슬라이드 분리 5. 글꼴 교체 6. 그래프의 주관화										(1) 학습자료 - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT (2) 활용 기자재 - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)		
	3	1) 강의주제: 디자인 프레젠테이션 2) 강의목표: - 사례를 통하여 잘못된 사례의 문제점을 분석하고 해결책을 강구한다. 3) 강의세부내용: 1. 과장된 슬라이드 디자인 예시를 통한 효율적 배경화면 학습 2. 의미 없는 배경화면의 사례 분석 3. 문제점 극복을 위한 해결책 강구 및 의견 공유										(1) 학습자료 - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT (2) 활용 기자재 - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)		
	4	1) 강의주제: 디자인 프레젠테이션 2) 강의목표:										(1) 학습자료 - 강의계획서		

		<ul style="list-style-type: none"> - 조화로운 슬라이드 디자인 작성 방법론을 이해한다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 주제와 연관되는 배경 화면으로 변경 2. 이미지 색상과 텍스트 색상의 차별화 3. 가독성에 도움이 되는 글꼴 사용 4. 불필요한 요소의 제거 	<ul style="list-style-type: none"> - 강의수업계획 관련 PPT <p>(2) 활용 기자재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
제2주	1	<p>1) 강의주제: 디자인 프리젠테이션</p> <p>2) 강의목표:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 쥬얼 형식 슬라이드의 사용 범위와 개념을 이해한다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 쥬얼 형식 슬라이드 사용 범위 2. 쥬얼 형식 프리젠테이션의 이해 	<p>(1) 발표 및 토론</p> <ul style="list-style-type: none"> - '슬라이드 디자인' 예시를 보고 슬라이드 디자인에서 잘못된 요소를 분석, 토론 발표 <p>(2) 학습자료</p> <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT <p>(3) 활용 기자재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	2	<p>1) 강의주제: 디자인 프리젠테이션</p> <p>2) 강의목표:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 쥬얼 형식 슬라이드의 작성법에 대해 학습한다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 불필요한 요소 제거 2. 배경 색상과 이미지 배경 색상 일치 3. 키워드는 핵심만 4. 키워드의 가독성 강화 5. 이미지 최적화 	<p>(1) 학습자료</p> <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT <p>(2) 활용 기자재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	3	<p>1) 강의주제: 디자인 프리젠테이션</p> <p>2) 강의목표:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 쥬얼 형식 슬라이드에서 자주 등장하는 문제점을 해결하는 방법에 대하여 이해한다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 시선의 이동 방향을 준수하는 키워드 2. 실사 이미지 삽입 3. 환경에 맞춘(Customized) 슬라이드 디자인 4. 한글과 영문, 적합한 선택 5. 키워드 강조 	<p>(1) 학습자료</p> <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT <p>(2) 활용 기자재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	4	<p>1) 강의주제: 디자인 프리젠테이션</p> <p>2) 강의목표:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 쥬얼 형식 슬라이드를 효율적으로 활용할 수 있는 방안을 학습한다. <p>3) 강의 세부 내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 외부 이미지 활용 2. 폴더링(Foldering) 기법 활용 3. 현재 발표 위치의 명확한 지정 	<p>(1) 학습자료</p> <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT <p>(2) 활용 기자재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
제3주	1	<p>1) 강의주제: 디자인 프리젠테이션</p> <p>2) 강의목표:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 프리젠테이션에 있어서 타이포그래피의 중요성을 설명할 수 있다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 프리젠테이션 작성에서 타이포그래피의 중요성 2. 프리젠테이션 타이포그래피 크기의 적절성 3. 프리젠테이션 타이포그래피 선정의 타당성 	<p>(1) 학습자료</p> <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT <p>(2) 활용 기자재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)

	2	<p>1) 강의주제: 디자인 프리젠테이션</p> <p>2) 강의목표: - 시중 템플릿을 활용하며 전달하고자 하는 내용을 효율적인 방법으로 제작하여 프리젠테이션 할 수 있다.</p> <p>3) 강의세부내용: 1. 시중 템플릿 활용 프리젠테이션 작성법 2. 시선의 이동 방향을 지키는 슬라이드로 변환 3. 근거의 보강</p>	<p>(1) 학습자료 - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT</p> <p>(2) 활용 기자재 - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)</p>
	3	<p>1) 강의주제: 디자인 프리젠테이션</p> <p>2) 강의목표: - 시중 템플릿을 활용 시 타이포그래피의 중요성을 숙지하며 다양한 글꼴을 실험한다.</p> <p>3) 강의세부내용: 1. 시중 템플릿 활용 프리젠테이션의 타이포그래피 2. 정보전달 타이포그래피 3. 타이포그래피 실험 실습</p>	<p>(1) 학습자료 - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT</p> <p>(2) 활용 기자재 - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)</p>
	4	<p>1) 강의주제: 디자인 프리젠테이션</p> <p>2) 강의목표: - 외부 템플릿을 활용하여 프리젠테이션을 작성할 때, 강조와 전달의 개념을 이해한다.</p> <p>3) 강의세부내용: 1. 시중 템플릿 활용 프리젠테이션의 정보 전달 강화 2. 슬라이드 분할 3. 강조할 부분 표시 4. 한글과 영문에 따른 글꼴 통일</p>	<p>(1) 학습자료 - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT</p> <p>(2) 활용 기자재 - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)</p>
제4주	1	<p>1) 강의주제: 디자인 프리젠테이션</p> <p>2) 강의목표: - 컨설팅 형식의 프리젠테이션을 목적을 이해하고 적합한 슬라이드 방법론을 학습한다.</p> <p>3) 강의세부내용: 1. 컨설팅 형식 프리젠테이션의 이해 2. 헤드 메시지 삽입: 청중의 부담 감소 3. 용어 일치를 통한 혼란 방지</p>	<p>(1) 개별 과제물 - 내용 및 방법: ①젠 형식 슬라이드 제작과 타이포그래피 선정(작성 방법 및 양식 안내)) ②5주차 제출</p> <p>(2) 학습자료 - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT</p> <p>(3) 활용 기자재 - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)</p>
	2	<p>1) 강의주제: 디자인 프리젠테이션</p> <p>2) 강의목표: - 컨설팅 형식의 프리젠테이션에서 자주 다루는 도표, 차트, 그래프의 사용에 대해 이해한다.</p> <p>3) 강의세부내용: 1. 컨설팅 형식 프리젠테이션의 목적 2. 도표와 차트 중복 제거 3. 그래프의 주관화 4. 추가적인 설명 게시</p>	<p>(1) 학습자료 - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT</p> <p>(2) 활용 기자재 - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)</p>
	3	<p>1) 강의주제: 디자인 프리젠테이션</p> <p>2) 강의목표: - 프리젠테이션에 환경까지 고려하여 슬라이드를 제작한다.</p> <p>3) 강의세부내용: 1. 컨설팅 형식 프리젠테이션의 환경 고려 2. 발표 환경에 적합한 배경 색상 변경 3. 헤드 메시지 단일화, 한 가지만 주장</p>	<p>(1) 학습자료 - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT</p> <p>(2) 활용 기자재 - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이</p>

		<p>1) 강의주제: 디자인 프리젠테이션</p> <p>2) 강의목표:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 컨설팅 형식 프리젠테이션에서 정량적 정보를 전달하는 방법인 차트에 대해 학습한다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 컨설팅 형식 프리젠테이션에서 정량적 정보 전달 방법 2. 차트의 활용 3. 차트의 종류 	<p>미지 등)</p> <p>(1) 학습자료</p> <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT <p>(2) 활용 기자재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	4	<p>1) 강의주제: 표준 슬라이드디자인</p> <p>2) 강의목표:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 쥬얼 형식, 컨설팅 형식 슬라이드 디자인의 차이를 비교, 분석할 수 있다. - 쥬얼 형식 슬라이드의 7가지 특징을 나열하고 설명할 수 있다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 쥬얼 형식, 컨설팅 형식 슬라이드 비교, 분석 2. 쥬얼 형식 슬라이드의 7가지 특징 <ul style="list-style-type: none"> - 시선의 이동 방향 준수 - 이미지 배경 색상과 슬라이드 배경 색상의 일체감 - 고해상도 이미지 - 이미지와 키워드의 적절한 위치 - 키워드의 가독성 - 자연스러운 애니메이션 - 주제와 맞는 글꼴 	<p>(1) 개별 과제물</p> <ul style="list-style-type: none"> - 과제 제출 <p>(2) 수시시험</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1-5주차 내용으로 수시평가 실시 <p>(3) 학습자료</p> <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT <p>(4) 활용 기자재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
제5주	1	<p>1) 강의주제: 표준 슬라이드디자인</p> <p>2) 강의목표:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 쥬얼 형식 슬라이드 표준 프로세스를 설명할 수 있다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 쥬얼 형식 슬라이드 실무 2. 쥬얼 형식 슬라이드 표준 프로세스 <ul style="list-style-type: none"> - 화면 비율 변경 - 활용 글꼴 결정 - 기본 텍스트 상자 삭제 - 배경 색상 결정 - 이미지 삽입 - 이미지 배치 - 키워드 삽입 - 애니메이션 효과 삽입 	<p>(1) 학습자료</p> <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT <p>(2) 활용 기자재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	2	<p>1) 강의주제: 표준 슬라이드디자인</p> <p>2) 강의목표:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 컨설팅 형식 슬라이드의 10가지 특징을 나열하고 설명할 수 있다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 컨설팅 형식 슬라이드의 목적 2. 컨설팅 형식 슬라이드의 10가지 특징 <ul style="list-style-type: none"> - 시선의 이동 방향 준수 - 헤드 메시지 내용 - 헤드 메시지 분량 - 본문 구성 - 가독성 - 글꼴 활용 - 그래프의 주관화 - 정확한 수치 표시 	<p>(1) 학습자료</p> <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT <p>(2) 활용 기자재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	3	<p>1) 강의주제: 표준 슬라이드디자인</p> <p>2) 강의목표:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 컨설팅 형식 슬라이드의 10가지 특징을 나열하고 설명할 수 있다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 컨설팅 형식 슬라이드의 목적 2. 컨설팅 형식 슬라이드의 10가지 특징 <ul style="list-style-type: none"> - 시선의 이동 방향 준수 - 헤드 메시지 내용 - 헤드 메시지 분량 - 본문 구성 - 가독성 - 글꼴 활용 - 그래프의 주관화 - 정확한 수치 표시 	<p>(1) 학습자료</p> <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT <p>(2) 활용 기자재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)

		<ul style="list-style-type: none"> - 단위 표기 - 자료 출처 표기 	
	4	<p>1) 강의주제: 표준 슬라이드디자인</p> <p>2) 강의목표:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 컨설팅 형식 슬라이드 표준 프로세스를 설명할 수 있다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 컨설팅 형식 슬라이드 실무 2. 컨설팅 형식 슬라이드 표준 프로세스 <ul style="list-style-type: none"> - 화면 비율 변경 - 활용 글꼴 결정 - 슬라이드 마스터 메뉴 진입 후 목차, 본문, 표지, 슬라이드 작성 - 표지 작성 - 목차 슬라이드에 실제 아젠다 작성 - 헤드 메시지 작성 - 매직 템플릿 가이드를 사용해 슬라이드 본문 구조 결정 - 차트 작성(필요시) - 요소 간 줄맞춤 실시 - 단락 간 간격 조정 - 모든 텍스트 상자는 '단어 잘림 허용' 해제 - 자료 출처 작성 	<p>(1) 학습자료</p> <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT <p>(2) 활용 기자재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
제6주	1	<p>1) 강의주제: 파워포인트의 이해</p> <p>2) 강의목표:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Office 365 프로그램에 대한 이해를 통하여 프로그램 활용 사무업무의 효율을 설명할 수 있다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Office 365 활용과 이해 2. Office 365와 파워포인트 활용 역사 3. 인터넷 환경과 클라우드 환경의 발전 	<p>(1) 학습자료</p> <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT <p>(2) 활용 기자재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	2	<p>1) 강의주제: 파워포인트의 이해</p> <p>2) 강의목표:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 파워포인트의 기본과 시작 단계를 학습한다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Office 365의 다양한 프로그램과 파워포인트 2. 파워포인트 기본 제공 템플릿 3. 화면 기본구성 학습과 실습 	<p>(1) 학습자료</p> <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT <p>(2) 활용 기자재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	3	<p>1) 강의주제: 파워포인트의 이해</p> <p>2) 강의목표:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 단축키 활용의 장점을 이해하고 단축키를 학습한다. - Ctrl 단축키를 알아보고, 슬라이드 작업에서 활용한다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 단축키 활용을 통한 시간 절약 2. 단축키의 이해 3. Ctrl 단축키 모음 <ul style="list-style-type: none"> - 화면 확대와 축소 - 개체 늘이고 줄이기 - 특정 개체만 지정해 선택하기 - 줄 맞춰 개체 복사하기 - 글씨 관련 단축키 - 프로그램 동작 관련 단축키 	<p>(1) 학습자료</p> <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT <p>(2) 활용 기자재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	4	<p>1) 강의주제: 파워포인트의 이해</p> <p>2) 강의목표:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Alt 단축키를 알아보고, 슬라이드 작업에서 활용한다. - 마우스 단축키를 이해하고 작업에 활용할 수 있다. 	<p>(1) 학습자료</p> <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT <p>(2) 활용 기자재</p>

		<p>3) 강의세부내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 단축키의 이해 2. Alt 단축키 모음 3. Ctrl과 Alt, 그리고 Shift의 활용 4. 마우스 단축키 	<ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
제7주	1	<p>1) 강의주제: 파워포인트의 이해</p> <p>2) 강의목표:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 파워포인트의 파일메뉴들의 기능과 특징을 설명할 수 있다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 파워포인트 메뉴 파헤치기 2. 파워포인트 기본메뉴 기능 3. 파워포인트 기본메뉴 활용과 응용 사례 	<p>(1) 학습자료</p> <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT <p>(2) 활용 기자재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	2	<p>1) 강의주제: 파워포인트의 이해</p> <p>2) 강의목표:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 파워포인트의 파일메뉴를 활용하여 파일을 열고, 저장할 수 있다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 홈 2. 열기 3. 저장 4. 인쇄 5. 공유 	<p>(1) 학습자료</p> <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT <p>(2) 활용 기자재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	3	<p>1) 강의주제: 파워포인트의 이해</p> <p>2) 강의목표:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 파워포인트의 파일메뉴를 활용하여 파일을 내보내고, 닫을 수 있다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 내보내기 2. 닫기 3. 계정 4. 피드백 5. 옵션 	<p>(1) 학습자료</p> <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT <p>(2) 활용 기자재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	4	<p>1) 강의주제: 파워포인트의 이해</p> <p>2) 강의목표:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 파워포인트의 파일메뉴를 활용하여 파일을 열고, 닫기 실습을 한다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 파일 열기 메뉴 실습 2. 파일 저장 메뉴 실습 3. 파일 닫기 메뉴 실습 	<p>(1) 학습자료</p> <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT <p>(2) 활용 기자재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
제8주	1	중간고사	
	2	중간고사	
	3	중간고사	
	4	중간고사	
제9주	1	<p>1) 강의주제: 파워포인트의 이해</p> <p>2) 강의목표:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 슬라이드 디자인에서 클립보드의 기능을 설명할 수 있다. <p>3) 강의세부내용:</p>	<p>(1) 학습자료</p> <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT <p>(2) 활용 기자재</p>

		<ol style="list-style-type: none"> 1. 클립보드란? 2. 클립보드의 이해와 활용 3. 서식 복사에서 복사되는 항목 <ul style="list-style-type: none"> - 글꼴 - 글씨 크기 - 글꼴 배경 색상 - 개체 색상(채우기 색상 및 선 색상) 	<ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	2	<ol style="list-style-type: none"> 1) 강의주제: 파워포인트의 이해 2) 강의목표: <ul style="list-style-type: none"> - 슬라이드 붙여넣기 옵션을 이해하고, 실습한다. 3) 강의세부내용: <ol style="list-style-type: none"> 1. 슬라이드의 이해와 작성 2. 슬라이드: 붙여넣기 옵션 3. 붙여넣기: 대상 테마 사용 4. 붙여넣기: 원본 서식 유지 5. 붙여넣기: 그림 	<ol style="list-style-type: none"> (1) 학습자료 <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT (2) 활용 기자재 <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	3	<ol style="list-style-type: none"> 1) 강의주제: 파워포인트의 이해 2) 강의목표: <ul style="list-style-type: none"> - 프리젠테이션 목적에 따라 슬라이드 레이아웃을 선택할 수 있다. 3) 강의세부내용: <ol style="list-style-type: none"> 1. 슬라이드 레이아웃의 이해 2. 슬라이드 레이아웃 메뉴 3. 쥬얼형식과 컨설팅형식에서 사용하는 레이아웃 	<ol style="list-style-type: none"> (1) 학습자료 <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT (2) 활용 기자재 <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	4	<ol style="list-style-type: none"> 1) 강의주제: 파워포인트의 이해 2) 강의목표: <ul style="list-style-type: none"> - 디자인 프리젠테이션에서 중요한 레이아웃과 배경 서식의 이해를 바탕으로 주제에 적합한 디자인을 할 수 있다. 3) 강의세부내용: <ol style="list-style-type: none"> 1. 슬라이드 배경 서식의 이해와 활용 2. 슬라이드 배경 서식 응용으로 바뀌는 슬라이드 퀄리티 3. 슬라이드 배경서식 메뉴의 이해 4. 슬라이드 배경서식 메뉴 실습 	<ol style="list-style-type: none"> (1) 학습자료 <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT (2) 활용 기자재 <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
제10주	1	<ol style="list-style-type: none"> 1) 강의주제: 파워포인트의 이해 2) 강의목표: <ul style="list-style-type: none"> - 파워포인트 글씨 메뉴를 이해하고 실습한다. 3) 강의세부내용: <ol style="list-style-type: none"> 1. 글꼴 메뉴의 이해와 실습 2. 글씨체 변경 3. 글씨 크기 변경 4. 굵은 글씨/ 이탤릭체 5. 텍스트 그림자 효과 6. 밑줄/ 텍스트 취소선 7. 문자 간격 조정 8. 대소문자 바꾸기(영문 한정 기능) 9. 확장 버튼 10. 글씨 색상 바꾸기/ 글씨 배경색 바꾸기 	<ol style="list-style-type: none"> (1) 학습자료 <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT (2) 활용 기자재 <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	2	<ol style="list-style-type: none"> 1) 강의주제: 파워포인트의 이해 2) 강의목표: <ul style="list-style-type: none"> - 파워포인트 단락 메뉴를 이해하고 실습한다. 3) 강의세부내용: <ol style="list-style-type: none"> 1. 단락 메뉴의 이해와 실습 2. 글머리 기호 3. 목록수준 줄이기/늘리기 	<ol style="list-style-type: none"> (1) 학습자료 <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT (2) 활용 기자재 <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)

		<ul style="list-style-type: none"> 4. 줄 간격 5. 텍스트 방향 6. 글 정렬 7. 단 설정 8. 스마트 아트 9. 확장버튼 	<p>미지 등)</p>
	3	<ul style="list-style-type: none"> 1) 강의주제: 파워포인트의 이해 2) 강의목표: <ul style="list-style-type: none"> - 파워포인트 그리기 메뉴를 이해하고 실습한다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> 1. 그리기 메뉴의 이해와 실습 2. 개체/도형 선택 3. 개체 정렬 4. 빠른 스타일 5. 도형 스타일 변경 6. 확장 버튼 	<ul style="list-style-type: none"> (1) 학습자료 <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT (2) 활용 기자재 <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	4	<ul style="list-style-type: none"> 1) 강의주제: 파워포인트의 이해 2) 강의목표: <ul style="list-style-type: none"> - 파워포인트 편집/음성 메뉴를 이해하고 실습한다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> 1. 편집/음성 메뉴의 이해와 실습 2. 찾기 3. 바꾸기 4. 선택 	<ul style="list-style-type: none"> (1) 학습자료 <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT (2) 활용 기자재 <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
제11주	1	<ul style="list-style-type: none"> 1) 강의주제: 파워포인트의 이해 2) 강의목표: <ul style="list-style-type: none"> - 삽입 메뉴의 기능과 개념을 이해한다. - 표와 셀 개념을 이해하고 실습한다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> 1. 삽입 메뉴의 이해와 실습 2. 표와 셀 개념의 이해 3. 표 삽입 실습 	<ul style="list-style-type: none"> (1) 개별 과제물 <ul style="list-style-type: none"> - 내용 및 방법: ①주제에 적합한 표와 이미지 메뉴를 활용한 다이어그램 제작, 슬라이드 실습물(작성 방법 및 양식 안내) ②12주차 제출 (2) 수시시험 <ul style="list-style-type: none"> - 9-11주차 내용으로 수시평가 실시 (3) 학습자료 <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT (3) 활용 기자재 <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	2	<ul style="list-style-type: none"> 1) 강의주제: 파워포인트의 이해 2) 강의목표: <ul style="list-style-type: none"> - 표를 삽입하고 편집할 수 있다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> 1. 표 메뉴의 이해와 실습 2. 셀 병합 3. 셀 분할 4. 셀 삽입 5. 셀 삭제 	<ul style="list-style-type: none"> (1) 학습자료 <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT (2) 활용 기자재 <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	3	<ul style="list-style-type: none"> 1) 강의주제: 파워포인트의 이해 2) 강의목표: <ul style="list-style-type: none"> - 이미지 메뉴를 학습하고 프리젠테이션에 이미지를 삽입. 	<ul style="list-style-type: none"> (1) 학습자료 <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT

		<p>편집할 수 있다.</p> <p>3) 강의세부내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 이미지 메뉴의 이해와 실습 2. 그림 3. 온라인 그림 4. 스크린샷 	<p>(2) 활용 기자재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	4	<p>1) 강의주제: 파워포인트의 이해</p> <p>2) 강의목표:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 일러스트레이션 메뉴를 학습하여 입체적 효과의 프리젠테이션을 작성할 수 있다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 일러스트레이션 메뉴의 이해와 실습 2. 도형 3. 아이콘 4. 3D 모델 5. 스마트 아트 6. 차트(그래프) 	<p>(1) 학습자료</p> <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT <p>(2) 활용 기자재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	1	<p>1) 강의주제: 파워포인트의 이해</p> <p>2) 강의목표:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 차트의 종류를 분석하고 차트 작성법에 따라 실습한다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 차트의 종류 분석 2. 주장을 뒷받침하는 차트 작성 9단계 3. 차트 작성 실습 	<p>(1) 개별 과제물</p> <ul style="list-style-type: none"> - 과제 제출 <p>(2) 수시시험</p> <ul style="list-style-type: none"> - 9-12주차 내용으로 수시평가 실시 <p>(3) 학습자료</p> <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT <p>(4) 활용 기자재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
제12주	2	<p>1) 강의주제: 파워포인트의 이해</p> <p>2) 강의목표:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 파워포인트 추가기능을 통하여 외부프로그램을 프리젠테이션에 호환, 적용할 수 있다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 추가기능을 활용한 외부프로그램 호환 2. 링크 기능의 이해와 실습 3. 슬라이드에서 슬라이드 연결 4. 외부 사이트 혹은 외부 파일로의 연결 	<p>(1) 학습자료</p> <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT <p>(2) 활용 기자재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	3	<p>1) 강의주제: 파워포인트의 이해</p> <p>2) 강의목표:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 메모 기능과 텍스트 기능을 이해하고 실습한다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 메모 기능을 통한 커뮤니케이션 2. 텍스트 기능을 통한 슬라이드 형식 작성 3. 텍스트 기능을 활용하여 슬라이드 양식 구축 	<p>(1) 학습자료</p> <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT <p>(2) 활용 기자재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	4	<p>1) 강의주제: 파워포인트의 이해</p> <p>2) 강의목표:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 수식, 기호, 비디오, 오디오를 삽입하여 풍성한 자료의 프리젠테이션을 구성할 수 있다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 기호/미디어 이해와 실습 2. 수식 메뉴 활용 3. 기호 메뉴 활용 	<p>(1) 학습자료</p> <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT <p>(2) 활용 기자재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)

		4. 비디오/오디오 삽입	
제13주	1	1) 강의주제: 파워포인트의 이해 2) 강의목표: - 디자인메뉴를 활용하여 주제에 적합한 시각적 효과를 반영할 수 있다. 3) 강의세부내용: 1. 디자인 메뉴 실습 2. 테마 메뉴를 통한 슬라이드 테마 지정 3. 사용자지정 메뉴	(1) 학습자료 - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT (2) 활용 기자재 - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	2	1) 강의주제: 파워포인트의 이해 2) 강의목표: - 전환 효과를 적용하여 자연스러운 페이지 전환을 적용할 수 있다. 3) 강의세부내용: 1. 전환 메뉴 실습 2. 전환 효과 기본 3. 추천 전환 효과 - 밝기 변화 - 소용돌이 - 파장 - 회전/큐브 - 창문 4. 효과 시간과 구현 조건 설정하기-타이밍	(1) 학습자료 - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT (2) 활용 기자재 - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	3	1) 강의주제: 파워포인트의 이해 2) 강의목표: - 애니메이션을 적용하여 생동감있는 프리젠테이션 작업을 할 수 있다. 3) 강의세부내용: 1. 애니메이션 메뉴 실습 2. 애니메이션 효과 기본 3. 타이밍 승부	(1) 학습자료 - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT (2) 활용 기자재 - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	4	1) 강의주제: 파워포인트의 이해 2) 강의목표: - 슬라이드쇼 메뉴와 디스플레이에 대한 이해로 프로페셔널한 프리젠테이션을 진행할 수 있다. 3) 강의세부내용: 1. 슬라이드쇼 메뉴 실습 2. 슬라이드쇼 실행 3. 모니터조절 활용 4. 디스플레이 복제 5. 디스플레이 확장 6. 디스플레이 복제 모드와 디스플레이 확장 모드의 적절한 사용 7. 발표자 도구의 활용	(1) 학습자료 - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT (2) 활용 기자재 - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
제14주	1	1) 강의주제: 파워포인트의 이해 2) 강의목표: - 검토 메뉴를 활용하여 최종 작업을 확인한다. 3) 강의세부내용: 1. 검토 메뉴 활용 2. 슬라이드 작성 종료 후 효율적 검토	(1) 학습자료 - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT (2) 활용 기자재 - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	2	1) 강의주제: 파워포인트의 이해 2) 강의목표: - 보기 메뉴의 학습을 통하여 발표시, 작업시 유용한 슬라이드	(1) 학습자료 - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT

		<p>이드의 뷰를 자유롭게 설정할 수 있다.</p> <p>3) 강의세부내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 보기 메뉴의 이해와 활용 2. 프리젠테이션 보기 메뉴 3. 마스터 보기 메뉴 4. 기타 보기 메뉴 	<p>(2) 활용 기자재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	3	<p>1) 강의주제: 파워포인트의 이해</p> <p>2) 강의목표:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 도형 서식과 그림 서식 메뉴로 이미지를 쉽게 편집, 조절할 수 있다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 도형 서식과 그림 서식 실습 2. 조정 메뉴 3. 그림 스타일 메뉴 4. 대체 텍스트 메뉴 5. 정렬 및 크기 조절 메뉴 	<p>(1) 학습자료</p> <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT <p>(2) 활용 기자재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
	4	<p>1) 강의주제: 파워포인트의 이해</p> <p>2) 강의목표:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 학습한 다양한 메뉴를 활용하여 슬라이드를 작성하고 프리젠테이션을 시연한다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 프리젠테이션 슬라이드 작성 실습 2. 프리젠테이션 슬라이드 완성 후 발표 3. 슬라이드 및 프리젠테이션 평가 	<p>(1) 학습자료</p> <ul style="list-style-type: none"> - 강의계획서 - 강의수업계획 관련 PPT <p>(2) 활용 기자재</p> <ul style="list-style-type: none"> - 빔 프로젝터 - 화이트보드 - 영상자료(동영상 및 이미지 등)
제15주	1	기말고사	
	2	기말고사	
	3	기말고사	
	4	기말고사	
첨부자료			