

학습과정명	디지털미디어영상스튜디오 I													
학습목표	본 수업의 학습목표는 영상제작을 하기 위한 기본이론 학습과 함께 최신 트렌드에 맞는 영상 제작을 위해서 Adobe Premiere Pro CC 프로그램의 기본 기능 및 실무기능을 익힘으로써 장르별 영상 제작 과정을 이해할 수 있게 하고, 자신만의 스타일과 기법을 만들어 낼 수 있게 학습키는 것에 목표가 있다. 또한 전체적인 영상 제작 과정을 배우기 위해 기획, 영상제작법, 아이디어 회의, 영상화 작업 등을 배우고 영상을 질을 한층 높여주기 위한 색 보정, 텍스트작업, 화면전환효과, 사운드 작업 등 다양한 디지털 영상편집 기술을 학습하여, 실무 제작과정 등을 배워 학습자가 기획한 영상 작품 제작에 적용하고자 한다. 이 수업을 통해 학습자는 디자인과 기술이 서로 조화롭게 어우러진 완성도 높은 작품을 만들 수 있을 것이며, 영상 미학, 그래픽 디자인, 컬러, 화면구성 레이아웃 등의 수준 있는 기술을 배워 세상과 소통하는 영상 제작자가 되게 하는데 그 목표가 있다.													
주교재	맛있는 디자인 프리미어 프로 CC 2021. 정지원 외. 한빛미디어. 2021													
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			
제 1 주	1	1)강의주제: 교과목 OT 및 학습을 위한 예비지식 2)강의목표: 교과목 OT 및 학습을 위한 예비지식 학습하기 3)세부내용: 교과목 및 수업방식 설명									○학습자료: 강의계획서, OT용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터			
	2	1)강의주제: 영상편집 기초이론 2)강의목표: 영상제작 분야 대한 설명과 영상 편집 기초이론 학습하기1 3)세부내용: -영상제작 분야 -영상편집이란 -영상편집 개념 이해하기									○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터			
	3	1)강의주제: 영상편집 기초이론 2)강의목표: 영상제작 분야 대한 설명과 영상 편집 기초이론 학습하기2 3)세부내용: -영상편집의 종류 알아보기 -좋은 영상을 편집하는 방법 -영상편집의 기초 알아두기									○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터			
	4	1)강의주제: 영상편집 기초이론 2)강의목표: 영상제작 분야 대한 설명과 영상 편집 기초이론 학습하기3 3)세부내용: -영상 편집 준비 및 계획 세우기 -기본 영상 편집 기술 익히기 -영상 촬영 용어 익히기 -영상 편집 용어 익히기 -코덱 알아보기									○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터			
제 2 주	1	1)강의주제: 프리미어 프로 시작하기 2)강의목표: 프리미어 프로를 효과적으로 다루기 위해 프로그램에 있는 각 패널의 위치와 용도에 대해 학습하기1 3)세부내용: -프리미어 프로 프로젝트 만들기 -시퀀스 만들고 설정하기 -프로젝트 파일 불러오기 저장하기									○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터			
	2	1)강의주제: 프리미어 프로 시작하기 2)강의목표: 프리미어 프로를 효과적으로 다루기 위해 프로그램에 있는 각 패널의 위치와 용도에 대해 학습하기2									○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재:			

		<p>3)세부내용: -영상편집 과정 따라하기 -편집할 영상 가져오기 -무료 오디오 가져오기 -프로젝트 만들기 -영상편집하기 -기본 자막 효과 넣기 -사운드 편집하기 -출력하여 영상 완성하기</p>	<p>빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터</p>
	3	<p>1)강의주제: 프리미어 프로 시작하기 2)강의목표: 프리미어 프로를 효과적으로 다루기 위해 프로그램에 있는 각 패널의 위치와 용도에 대해 학습하기3 3)세부내용: -패널 사용법 익히기 -패널에서 영상 편집하기 -패널에서 영상 소스 삭제하고 추출하기 -패널에서 파일 검색하고 정리하기 -Timeline 패널의 기본 사용법 익히기 -영상 편집이 쉬워지는 클립 배치하기 -트랙 높이 변경하기</p>	<p>○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터</p>
	4	<p>1)강의주제: 프리미어 프로 시작하기 2)강의목표: 프리미어 프로를 효과적으로 다루기 위해 프로그램에 있는 각 패널의 위치와 용도에 대해 학습하기4 3)세부내용: -작업 영역 모드 알아보기 -내 마음대로 패널 바꾸기 -패널(패널 그룹) 보기 방법 설정하기 -프리미어 프로 프로젝트 파일의 원리</p>	<p>○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터</p>
제 3 주	1	<p>1)강의주제: 프리미어 프로로 영상 편집하기 2)강의목표: 프리미어 프로에서 사용하는 영상편집도구 사용법과 단축기를 이용한 영상편집의 기본 익히기1 3)세부내용: -프리미어 프로의 기본 도구 살펴보기 -도구 패널 기본 기능 알아보기</p>	<p>○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터</p>
	2	<p>1)강의주제: 프리미어 프로로 영상 편집하기 2)강의목표: 프리미어 프로에서 사용하는 영상편집도구 사용법과 단축기를 이용한 영상편집의 기본 익히기2 3)세부내용: -단축기로 영상 편집의 기본 익히기 -영상 자르고 옮기기</p>	<p>○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터</p>
	3	<p>1)강의주제: 프리미어 프로로 영상 편집하기 2)강의목표: 프리미어 프로에서 사용하는 영상편집도구 사용법과 단축기를 이용한 영상편집의 기본 익히기3 3)세부내용: -Ripple Delete 기능 활용하기 -영상 클립에 키 프레임 적용하기 -클립 사이의 공백 없애기</p>	<p>○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터</p>
	4	<p>1)강의주제: 프리미어 프로로 영상 편집하기 2)강의목표: 프리미어 프로에서 사용하는 영상편집도구 사용법과 단축기를 이용한 영상편집의 기본 익히기4 3)세부내용: -영상 트랙에 레이어 추가하기 -컬러매트 레이어 만들기 -컬러매트 레이어를 배경으로 영상 사용하기</p>	<p>○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터</p>
제 4 주	1	<p>1)강의주제: 프리미어 프로로 영상 편집하기</p>	<p>○학습자료:</p>

		<p>2)강의목표: 프리미어 프로를 이용해 다양하게 영상을 가공하고, 영상클립에 키 프레임을 적용하여, 좀 더 멋진 영상을 만드는 방법 학습하기1</p> <p>3)세부내용: -멀티 트랙에서 영상 편집하기 -여러 개의 영상 자르고 편집하기 -영상 자르고 옮기기</p>	<p>교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향장치, 컴퓨터</p>
	2	<p>1)강의주제: 프리미어 프로로 영상 편집하기</p> <p>2)강의목표: 프리미어 프로를 이용해 다양하게 영상을 가공하고, 영상클립에 키 프레임을 적용하여, 좀 더 멋진 영상을 만드는 방법 학습하기2</p> <p>3)세부내용: -다양하게 영상 가공하기 : Position, Scale, Rotation, Opacity 적용하기 -마스크 활용하기</p>	<p>○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향장치, 컴퓨터</p>
	3	<p>1)강의주제: 프리미어 프로로 영상 편집하기</p> <p>2)강의목표: 프리미어 프로를 이용해 다양하게 영상을 가공하고, 영상클립에 키 프레임을 적용하여, 좀 더 멋진 영상을 만드는 방법 학습하기3</p> <p>3)세부내용: -영상 클립에 키 프레임 적용하기 -키 프레임을 이용한 애니메이션 작업 -키 프레임 보관하기 -포토샵 이미지 삽입하여 편집하기</p>	<p>○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향장치, 컴퓨터</p> <p>*수시평가: 기존에 있는 영상을 가져와 5분 미만의 짧은 영상으로 기획 의도에 맞게 영상을 재편집한 후, 제출하여 평가한다.</p>
	4	<p>1)강의주제: 프리미어 프로로 영상 편집하기</p> <p>2)강의목표: 프리미어 프로를 이용해 다양하게 영상을 가공하고, 영상클립에 키 프레임을 적용하여, 좀 더 멋진 영상을 만드는 방법 학습하기4</p> <p>3)세부내용: -비디오 트랜지션 알아보기 -비디오 트랜지션 기본 설정 -비디오 이펙트 알아보기</p>	<p>○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향장치, 컴퓨터</p>
제 5 주	1	"영상제작 및 편집 실무자 특강"	
	2	<p>특강주제: 최신 트렌드의 디지털 영상 제작 방식 및 업계동향</p> <p>특강내용: -국내 영상 제작 업체 소개</p>	<p>○학습자료: 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향장치, 컴퓨터 ○학습자도구: 필기 도구, 카메라</p>
	3	<p>-영상제작 분야 및 장르 소개/발전 가능성</p> <p>-영상제작/영상 편집을 잘하는 법</p>	
	4	<p>-영상제작 업체 취업을 위한 포트폴리오 제작방법</p> <p>-Q&A</p>	
1	<p>1)강의주제: 프리미어 프로로 영상 자막 만들기</p> <p>2)강의목표: 프리미어 프로를 이용해 유튜브/예능/응용 자막 만드는 방법 학습하기1</p> <p>3)세부내용: -다양한 유튜브 자막 만들기 -타이포 도구로 기본 자막 만들기</p>	<p>○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향장치, 컴퓨터</p>	
제 6 주	2	<p>1)강의주제: 프리미어 프로로 영상 자막 만들기</p> <p>2)강의목표: 프리미어 프로를 이용해 유튜브/예능/응용 자막 만드는 방법 학습하기2</p> <p>3)세부내용:</p>	<p>○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향장치, 컴퓨터</p>

		-반응형 디자인 자막 만들기	장치, 컴퓨터
	3	1)강의주제: 프리미어 프로로 영상 자막 만들기 2)강의목표: 프리미어 프로를 이용해 유튜브/예능/응용 자막 만드는 방법 학습하기3 3)세부내용: -레거시 타이틀 자막 만들기 -레거시 타이틀 자막 프리셋 활용하기 -자막 스타일을 프리셋으로 저장하고 활용하기	○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터
	4	1)강의주제: 프리미어 프로로 영상 자막 만들기 2)강의목표: 프리미어 프로를 이용해 유튜브/예능/응용 자막 만드는 방법 학습하기4 3)세부내용: -응용 자막 만들기 -마스크 효과가 적용된 자막 만들기	○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터
제 7 주	1	1)강의주제: 색 보정으로 영상 분위기 바꿔보기 2)강의목표: 편집된 영상을 색 보정 하는 방법에 대해 학습하기 3)세부내용: -색 보정의 기본인 Lumetri Color 알아보기 -블렌드 모드로 색 보정하기 : 보케 효과를 적용해 영상에 감성 더하기	○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터
	2	1)강의주제: 사운드 편집 2)강의목표: 사운드 편집의 기초 이해하기1 3)세부내용: -오디오 사운드 편집하기 -오디오 클립의 기본 속성 알아보기 -오디오 클립 볼륨 조절하기	○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터
	3	1)강의주제: 사운드 편집 2)강의목표: 사운드 편집의 기초 이해하기2 3)세부내용: -오디오 파형을 보면서 사운드 편집하기 -오디오 트랜지션 알아보기 -오디오 이펙트 알아보기	○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터
	4	1)강의주제: 영상출력하기 2)강의목표: 프리미어 프로로 영상 출력하는 방법 학습하기 3)세부내용: -영상출력의 기본 사용법을 익히기 -어도비 미디어 인코더 알아보기 -다양한 형태로 미디어 파일 인코딩하기	○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터
제 8 주	1	중간고사(30점)	
	2		-
	3	-평가문항: 1~7주차 학습내용을 토대로 실기시험 -평가방법: 수업시간에 배운 내용과 적용 방식을 이해를 확인	
	4		
제 9 주	1	1)강의주제: 내 영상을 더욱 멋지게 만들기1 2)강의목표: 프리미어 프로의 기본 기능과 핵심 기능을 익힌 후, 응용, 활용하는 방법에 대해 학습하기 1 3)세부내용: -빈티지한 느낌의 인트로 영상 만들기 -레거시 타이틀로 영상 프레임 만들기 -비디오 이펙트 적용하고 이미지를 삽입해 영상 꾸미기	○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터
	2	1)강의주제: 내 영상을 더욱 멋지게 만들기1	○학습자료:

		2)강의목표: 프리미어 프로의 기본 기능과 핵심 기능을 익힌 후, 응용, 활용하는 방법에 대해 학습하기 2 3)세부내용: -흔들리는 화면 보정하고 꾸미기 -Warp Stabilizer로 흔들리는 영상 보정하기 -영상 클립을 Nest로 묶고 속도 조절하기	교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터
	3	1)강의주제: 내 영상을 더욱 멋지게 만들기1 2)강의목표: 프리미어 프로의 기본 기능과 핵심 기능을 익힌 후, 응용, 활용하는 방법에 대해 학습하기3 3)세부내용: -다이나믹하게 영상 속도 조절하기 -빨라졌다 느려지는 영상으로 센스 있게 편집하기	○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터
	4	1)강의주제: 내 영상을 더욱 멋지게 만들기1 2)강의목표: 프리미어 프로의 기본 기능과 핵심 기능을 익힌 후, 응용, 활용하는 방법에 대해 학습하기4 3)세부내용: -속도 조절로 빨리감기 연출하기 -예능 느낌의 빨리감기로 영상 꾸미기 -이미지 소스를 추가하여 화면 꾸미기	○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터
제 10 주	1	1)강의주제: 내 영상을 더욱 멋지게 만들기2 2)강의목표: 프리미어 프로의 기본 기능과 핵심 기능을 익힌 후, 응용, 활용하는 방법에 대해 학습하기1 3)세부내용: -스냅샷 촬영하는 연출 만들기 -특정 장면을 스틸 이미지로 만들기 -스냅 이미지 중간에 번쩍이는 효과 적용하고 색 보정하기	○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터
	2	1)강의주제: 내 영상을 더욱 멋지게 만들기2 2)강의목표: 프리미어 프로의 기본 기능과 핵심 기능을 익힌 후, 응용, 활용하는 방법에 대해 학습하기2 3)세부내용: -한 공간에 같은 인물 동시에 나타내기 -삼각대로 촬영한 영상에 마스크 적용하기	○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터
	3	1)강의주제: 내 영상을 더욱 멋지게 만들기2 2)강의목표: 프리미어 프로의 기본 기능과 핵심 기능을 익힌 후, 응용, 활용하는 방법에 대해 학습하기3 3)세부내용: -센스 있는 장면 전환하기 -Adjustment Layer 활용해서 장면 전환하기 -Replicater 이펙트와 Mirror 이펙트로 보정하기	○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터
	4	1)강의주제: 내 영상을 더욱 멋지게 만들기2 2)강의목표: 프리미어 프로의 기본 기능과 핵심 기능을 익힌 후, 응용, 활용하는 방법에 대해 학습하기4 3)세부내용: -화면에 플레이 버튼을 클릭해 재생되는 영상 만들기 -크로마키 영상 소스를 활용하여 영상에 합성하기	○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터
제 11 주	1	○강의주제: 영상제작 스튜디오 현장학습 ○강의목표: 실무현장을 견학하여 영상 제작 프로세스를 체험해보기	※리포트: 영상 제작 전문 업체 견학 소감 관련 A4 2~4장 제출
	2	○세부내용: -영상제작 스튜디오 견학	○학습자료: 개인 필기구
	3	-영상제작 파이프라인 학습 -프리프로덕션, 프로덕션, 포스트프로덕션 과정이란? -영상 포트폴리오 제작 방법	○업체견학 *과제: -영상제작 전문업체 견학을 통해 국내 영상
	4	○수업방법: 현장견학, 시청각시연, 질의응답	

			제작환경을 파악하고 체험한 후 견학 소감을 A4용지 2P 분량의 리포트를 작성 제출한다.
제 12 주	1	1)강의주제: 내 영상을 더욱 멋지게 만들기3 2)강의목표: 프리미어 프로 템플릿을 활용하여 영상을 꾸미는 방법을 학습하기 3)세부내용: -템플릿이란? -프리미어 프로 템플릿 -인트로 타이틀 템플릿 추가하기	○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향장치, 컴퓨터
	2	1)강의주제: 내 영상을 더욱 멋지게 만들기3 2)강의목표: 프리미어 프로 템플릿을 활용하여 영상을 꾸미는 방법을 학습하기2 3)세부내용: -트랜지션 템플릿 추가하기 -자막 템플릿 추가하기 -자막 템플릿 추가하고 위치와 개체 수정하기 -템플릿 프로젝트 파일로 영상 만들기	○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향장치, 컴퓨터
	3	1)강의주제: 내 영상을 더욱 멋지게 만들기4 2)강의목표: 유튜브 채널을 만들고 업로드하는 방법 익히기1 3)세부내용: -유튜브 채널 만들기 -기본 설정하기 -브랜딩 설정하기	○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향장치, 컴퓨터 *수시시험 : 각자가 만든 영상물을 자기 유튜브 채널에 업로드 한 후, 채널주소를 제출하여 평가한다.
	4	1)강의주제: 내 영상을 더욱 멋지게 만들기4 2)강의목표: 유튜브 채널을 만들고 업로드하는 방법 익히기2 3)세부내용: -쉽고 빠르게 유튜브에 영상 업로드하기 -프리미어 프로에서 썸네일 만들기	○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향장치, 컴퓨터
제 13 주	1	1)강의주제: 내 영상을 더욱 멋지게 만들기5 2)강의목표: 프리미어 프로에서 VR 영상 제작하는 방법 학습하기1 3)세부내용: -VR 영상이란? -VR 영상과 프리미어 프로	○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향장치, 컴퓨터
	2	1)강의주제: 내 영상을 더욱 멋지게 만들기5 2)강의목표: 프리미어 프로에서 VR 영상 제작하는 방법 학습하기2 3)세부내용: -VR 촬영할 때 유의사항 -VR 뷰어로 즐기기	○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향장치, 컴퓨터
	3	1)강의주제: 내 영상을 더욱 멋지게 만들기5 2)강의목표: 프리미어 프로에서 VR 영상 제작하는 방법 학습하기	○학습자료: 교재, 강의용 PPT

		기3 3)세부내용: -간단 실습 VR 영상 편집하기 -VR 영상 색 보정하기 -VR 영상에 트랜지션 넣기	○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터
	4	1)강의주제: 내 영상을 더욱 멋지게 만들기5 2)강의목표: 프리미어 프로에서 VR 영상 제작하는 방법 학습하 기4 3)세부내용: -VR 영상에 이펙트 넣기 -VR 영상에타이틀 넣고 최종 출력하기	○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터
제 14 주	1	1)강의주제: 내 영상을 더욱 멋지게 만들기 2)강의목표: 모바일에서 최적화된 동영상 편집 애플리케이션 프 리미어 러시 사용법에 대해서 학습하기1 3)세부내용: -프리미어 러시(Premiere Rush) 알아보기 -프리미어 러시 인터페이스 알아보기	○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터
	2	1)강의주제: 내 영상을 더욱 멋지게 만들기 2)강의목표: 모바일에서 최적화된 동영상 편집 애플리케이션 프 리미어 러시 사용법에 대해서 학습하기2 3)세부내용: -프리미어 러시 시작하기 -모바일 버전 프리미어 러시 시작하기	○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터
	3	1)강의주제: 내 영상을 더욱 멋지게 만들기 2)강의목표: 모바일에서 최적화된 동영상 편집 애플리케이션 프 리미어 러시 사용법에 대해서 학습하기3 3)세부내용: -프리미어 러시의 편집 기능 알아보기 -타임라인에 소스 배치하고 편집하기	○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터
	4	1)강의주제: 내 영상을 더욱 멋지게 만들기 2)강의목표: 모바일에서 최적화된 동영상 편집 애플리케이션 프 리미어 러시 사용법에 대해서 학습하기4 3)세부내용: -프리미어 러시 고급 편집 기능 알아보기 -프리미어 러시 영상 비율 변경하기 -프리미어 러시 색 보정하기 -프리미어 러시로 완성된 영상 출력하기	○학습자료: 교재, 강의용 PPT ○수업기자재: 빔 프로젝터, 방송음향 장치, 컴퓨터
제 15 주	1		
	2	기말고사(30점)	
	3	-평가문항: 8~14주차 학습내용을 토대로 실기시험 -평가방법: 수업시간에 배운 내용과 적용 방식을 이해를 확인	-
	4		
첨부자료			