

강 의 계 획 서

특강 주제	쉽게 배우는 애프터이펙트 기초 · 활용		
특강 일정	8월 8일(목), 9일(금), 12(월), 13(화), 14(수), 16(금) 13:15 ~ 16:15	강의실	다솔관 411
담당 교수	성 명		E-MAIL
	함재민		jmaam@gmail.com
수업운영형태	이론+실습		

○ 교과목 개요

실용적인 예제를 중심으로 애프터이펙트와 친해진다.

○ 강의목표

간단한 프로젝트를 만들어보고 Tool을 활용함을 통해 애프터이펙트의 기초적인 개념과 기능을 이해한다.

차시	강의 방법	강의 내용
1차시	이론+실습	<애프터이펙트와 친해지기> <ul style="list-style-type: none"> • 애프터이펙트와 합성의 이해 • 애프터이펙트 시작하기 (프로그램 실행, 프로젝트 시작 및 저장하기) • 다양한 소스를 구하고 다루는 방법 (Stock의 활용, 프로젝트 패널의 이해 등) • 작업시 필요한 영상 관련 기초 및 용어 익히기
2차시	이론+실습	<컴포지션의 이해> <ul style="list-style-type: none"> • 컴포지션 세팅하기 • 타임라인 패널의 이해 및 간단한 영상 편집 • 완성된 컴포지션을 영상으로 내보내기
3차시	이론+실습	<Shape & Mask> <ul style="list-style-type: none"> • 도형들의 이해 • 펜들의 이해 • 셰이프 레이어와 마스크 레이어의 이해
4차시	이론+실습	<PSRT속성을 활용한 키프레임 프로세스> <ul style="list-style-type: none"> • P(Position) • S(Scale) • R(Rotation) • T(Transparency)
5차시	이론+실습	<다양한 종류의 레이어 활용하기> <ul style="list-style-type: none"> • 텍스트 레이어를 활용한 인트로 만들기 • 조정 레이어를 활용한 합성과 특수효과 실습
6차시	이론+실습	<실전에 활용 가능한 여러 가지 합성방법> <ul style="list-style-type: none"> • Key를 활용하여 단색 배경 다루기 • 트랜지션의 활용 • 레이어 블렌딩 기법