



iLED

Tuesday News

2016-6호

2016. 8. 30.

편집인 : 한형종

The 7th International e-learning Conference



The Seventh TCU International e-Learning Conference 2016
“Disruptive Innovation in Education”
July 28-29, 2016 at BITEC, Bangkok, Thailand

7 월 28 일 부터 29 일 까지 태국 방콕에서 The 7th International e-learning Conference가 개최되었습니다. 이번 컨퍼런스에서는 ‘MOOC, disruptive innovations in education’에 대한 다양한 논의가 이루어졌습니다

The 7th International e-learning Conference



특히 이번 태국에서 열린 국제 컨퍼런스에서는 임철일 교수님께서 기조 강연자로 초청받아 **‘K-MOOC and Higher Education in Korea’** 주제발표를 해주셨습니다. 기조강연을 하고 계시는 교수님 사진 찰칵^^

하계 방학 연구회 스터디



지난 하계 방학 동안에 교육공학연구회 차원에서 스터디가 매주 진행되었습니다. 특히 이번 방학 연구회 스터디는 교육공학의 핵심 중에 하나인 **교수설계의 다양한 접근과 지식 관점**을 학습하는 시간이 되어 매우 알찬 시간이 되었습니다.

연구실 세미나



매주 교육공학의 새로운 트렌드 및 이슈, 그리고 학술적인 지식 공유 및 학습을 지향하는 iLED 연구실 세미나가 진행되고 있습니다. 하계방학뿐만 아니라 개강 후에도 연구실 세미나를 통해 다양한 내용을 확인할 예정이오니 선생님들의 적극적인 참여 부탁드립니다.

2016년도 후기 학위 수여식



8월 29일, 2016년도 **후기 학위 수여식**이 진행되었습니다.
이번 학위 수여식에는 우리 연구실의 김성욱 선생님이 박사 학위를 수여 받는 큰 축하의 자리가 되었습니다. 졸업을 진심으로 축하 드립니다^^

2016년도 후기 학위 수여식



앞으로 선생님이 하시는 모든 일들이 잘 이루어지시길 기원
하겠습니다. 교수님과 연구실 선생님들과 함께 기념 샷^^

gglearn 개발 : 교육공학



gglearn
Grand Gate for Learning

www.flashian.com
Copyright c IL JU RHA & H.G KIM All rights Reserved

Home [4/9] 현재 장면제외 제목: 설명

1.1 교육공학의 정의

매체의 활용

- A Analyze the learners (학습자 분석)
- S State the objectives (목표 진술)
- S Select media and materials (매체의 적료 선정)
- U Utilize media and materials (매체와 자료 활용)
- R Require learner's participation (학습자의 참여 유도)
- E Evaluate and revise materials (평가와 수정)

교육공학의 정의

매체의 활용 : ASSURE 모형(2)

이미지 텍스트

자동진행 소리꺼짐

현재 교수님의 **‘교육공학 : 교수설계와 정보통신기술의 교육적 활용’** 강좌의 gglearn 개발 작업이 진행되고 있습니다. gglearn은 이미지와 음성을 텍스트와 함께 제공하여 기존 스트리밍 영상의 단점을 극복하고 학습 전략을 반영하여 개발되어 효과적이고 효율적인 학습을 가능하게 합니다. 앞으로 gglearn을 통해서도 교수님의 강의를 공개될 예정이오니 많은 관심 부탁드립니다^^

NEWS



◆ 연구실 세미나

-일시: 추후 공지

-장소: 추후 공지

◆ 2016 이러닝 국제 컨퍼런스

-일시: 9월 21일-22일

-장소: 서울 삼성동 COEX

◆ 제1회 관악교육포럼

-일시: 9월 30일, 2시-5시

-장소: 추후 공지

◆ The 17th ICER Convention

-주제: Future Education Design: Creativity, Personality,
and Safety

-일시 및 장소: 2016년 10월 12-14일, 호암교수회관

◆ 스마트 교육 전문가 포럼

-주제: 학습설계를 지원하는 차세대 이러닝 플랫폼 기능 및 특징

-일시 및 장소: 10월 20일, 2시-5시, 장소 추후 공지