

Newsletter Vol.86

The Korean Society for EDUCATIONAL TECHNOLOGY



한국교육공학회

21세기 정보화 시대
교육의 정보화를 선도하는
한국교육공학회

1. 18대 회장단 소개

2. 학회소식

3. 신간 소식

4. 회원 동정

5. 회비 납부

6. 원고 투고 안내

한국교육공학회

회원 여러분께 인사드립니다.



한국교육공학회 제 18대 학회장을 맡게 된 임철일입니다. 먼저 지금까지 한국교육공학회를 성공적으로 이끌어 주셨던 역대 학회장님 및 회장단의 노고에 진심으로 감사를 드리며, 향후 2년간 학회의 발전을 위하여 최선의 노력을 다하겠습니다.

우선적으로 회원여러분의 좋은 의견을 가능한 많이 수렴하여 금년과 내년도 사업을 진행하고자 합니다. 이 과정에서 신임 부회장으로 수고하시게 될 송해덕(중앙대), 이예경(서강대), 정현미(안동대) 교수님과 상임이사로 활동하시게 될 송지훈(한양대), 조영환(서울대) 교수님께 감사드리며, 여러 회원여러분께서는 학회 발전을 위한 좋은 안을 이분들을 비롯한 각 분과위원회 위원장에게 공유하여 주시면 적극 반영하도록 하겠습니다.

또한, 학술관련 활동을 한층 체계적으로 운영하고자 합니다. 금년의 경우 춘계학술대회를 5월 27일(토) 서울지역에서 개최하여 학회 회원들의 연구 성과를 우선적으로 공유할 수 있는 장을 만들었고, 추계학술대회의 경우 교육학회 혹은 관련 학회등과 연계하여 공동 주최하는 안을 추진하고자 합니다. 또한 내년 5월경에는 국제학술대회를 개최하여 2년 단위의 국제학술대회 개최 전통을 이어가도록 하겠습니다. 또한, SIG 운영, 한국교육학술정보원과의 미래교육포럼 공동개최, 학회가 후원하는 각종 비정기적 학술 세미나 등을 통하여 전문연구와 사회적 요구를 반영하는 학술모임을 활성화 하도록 하겠습니다.

이외에도 유관기관과의 협업을 통한 학회 위상의 제고, 교육공학 동향 계간지 발행, 교수설계전문가 자격증 발급 등 전년도 학회사업으로 논의되었으나 구체화되지 않은 사업 등에 대하여 추가적인 검토를 통하여 실행방안을 찾을 수 있도록 하겠습니다. 초중등 학교뿐만이 아니라 일반 대학, 기업, 군, 평생교육기관 등에서 교육공학 연구결과에 대한 사회적 기대가 그 어느 때보다도 높아가고 있습니다. 개별 회원들의 헌신적인 연구 활동이 학회를 통하여 그 빛을 발할 수 있는 방안이 무엇인가 고민하고 공유하겠습니다.

학회 회원여러분의 적극적인 참여와 활동을 기대하여 봅니다.
감사합니다.

한국교육공학회 제 18대 회장
임철일 드림

18대 회장단 (2017-2018)

회장	임철일	부회장	이예경, 송해덕, 정현미
감사	이동주, 장은정	총무이사	조영환, 송지훈
국제학술대회 조직위원회	송해덕 위원장	국내학술대회 조직위원회	이예경 위원장
영문학술지 편집위원회	나일주 위원장	국내학술지 편집위원회	김현진 위원장
연구윤리위원회	이미자 위원장	학술상심사 위원회	이옥화 위원장
자격증 위원회	이상수 위원장	포럼/SIG 위원회	류지현 위원장
정보화/홍보 위원회	노석준 위원장	대외협력 위원회	서영석 위원장
국제협력 위원회	소효정 위원장	간사	지현경, 권혜성, 한옥결

2017년 신년이사회 및 주요 사업

지난 2월 21일(화) 2017년 신년이사회가 개최되었습니다. 이사회에서는 새롭게 구성된 18대 학회 운영진의 소개와 더불어 학회 운영안이 보고되었습니다. 또한 춘계 및 추계 학술대회 개최에 대한 운영진 구성 및 계획에 대한 논의와 함께 국내 학술지 편집 위원회, 영문 학술지 편집위원회, 연구윤리위원회, 학술상 심사위원회, 자격증위원회, 포럼/SIG위원회, 정보화/홍보위원회/대회협력위원회/국제협력위원회/교육학회 이사회가 2016년 학회 운영 사업에 대하여 보고하고 2017년 진행 방향에 대하여 논의와 결정이 이루어졌습니다.

학회 주요 사업

학회지

국문학회지 : “교육공학연구” 3월/6월/9월/12월 연 4회 발간

영문학회지: “Educational Technology International” 4월/10월 연 2회 발간

자격증위원회

수업컨설턴트 1,2,3,급 자격증 직무 연수/워크숍/자격 검정 시험

SIG위원회

연구SIG/신진SIG/학생SIG

뉴스레터

한국교육공학회 뉴스레터 월/회 발간 (2017년 7월 ~)

학술대회

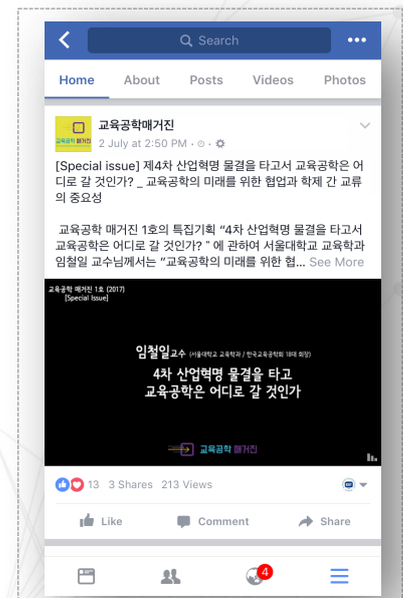
교육공학 분야의 학문적 발전과 학회 회원 간의 교류를 촉진하기 위하여 연2회 학술대회를 개최합니다.

>> 17년 신규사업

교육공학 매거진 : <https://www.facebook.com/KSETMAG>

한국교육공학회에서 발행하는 ‘교육공학 매거진’ 제 1호 (2017.6.30.)가 발간되었습니다. ‘교육공학 매거진’은 회원 여러분들이 교육공학분야 다양한 이슈들에 대한 담론을 펼치고, 최신 동향 및 정보를 공유하는 학문공동체 교류의 장(場)으로서 역할을 하고자 합니다.

매거진은 석학 및 전문가의 혜안(慧眼)을 엿볼 수 있는 칼럼(Column), 다양한 분야 리더 인터뷰(Interview), 특정 주제를 심층적으로 다루는 특집 기획(Special Issues), 학회 학술대회 및 연구 포럼을 공유하는 장(Conference/SIG), 독자들의 자유기고(Opinion) 등 다양한 기사들로 구성됩니다.



2017년 춘계학술대회 개최

결과보고



지난 5월 26일(금)부터 27일(토)까지 2일간 서울대학교 교육정보관에서 “제 4차 산업혁명과 교육 혁신 : 교육공학의 리더적 역할”이라는 주제로 2017 한국교육공학회 춘계학술대회가 개최되었습니다. 7개의 트랙으로 진행된 40편의 일반 발표, 18편의 포스터 발표로 총 58편의 연구가 발표되었습니다. 또한 Edutech 포럼, MOOC 포럼, 패널토의, KERIS 특별주제발표, EduNext 포럼 등 특별 세션을 통해 교육공학의 최신 트렌드와 핵심 이슈를 논의하였으며, 기조강연은 ‘제 4차 산업혁명과 미래교육’이라는 주제로 박형주 국가수리과학연구소 소장님께서 진행해 주셨습니다.

대회 전날인 5월 26일(금)에는 사전 워크숍을 개최하여 총 4개 트랙의 발표를 통해 교육공학의 다양한 이슈의 발표와 논의가 이루어졌습니다. 학회 회원들을 비롯하여 각 영역의 전문가, 대학원생, 현장교사, 기업교육 관련 재직자 등 총 380여분이 참여하여 학문적, 실천적 교류의 기회를 가질 수 있었습니다.

이번 대회를 통해 제 4차 산업혁명이 몰고 올 변화의 바람에 대비한 다각적인 교육혁신 사례들을 공유하고 관련된 이슈를 논의할 수 있는 기회를 제공하였으며, 교육혁신에 관한 미래를 내다보고 교육공학의 리더적 역할을 생각해 볼 수 있었습니다. 적극적인 참여와 도움을 주신 회원 여러분께 진심으로 감사드립니다.

2017년 추계학술대회

발표신청

2017년 추계연합 학술대회 개최 일정 및 발표 모집 일정 안내 드립니다.

가. 일시 : 2017.10.28. (토)

나. 발표 신청 마감 : 2017. 8.28. (일)

다. 신청서: A4 1장

라. 참가자격: 학생회원 및 정회원 가입자

마. 문의 및 제출: 한국교육공학회 사무국 kset17@naver.com

「교육공학연구」 KCI 인용지수 교육학 분야 1위 차지

저희 학회에서 발간하고 있는 학술지 「교육공학연구」에 기쁜 소식이 있어 회원 여러분과 공유하고자 합니다. 한국연구재단에서 2016년 6월 30일에 공개된 KCI 인용지수 예비 공개에 따르면, 우리 「교육공학연구」가 인용지수 3.7로 교육학 분야 148 종의 학술지 중 전체 1위를 차지하였습니다.

한국연구재단에서 2017년 6월 30일에 공개된 KCI 인용지수 예비 공개에 따르면, 「교육공학연구」가 인용지수 3.7로 교육학 분야 148 종의 **학술지 중 전체 1위를 차지**하였습니다.

다시 한 번 우리 학회 학술지에 대한 회원 여러분의 관심과 사랑에 깊이 감사드리오며, 앞으로도 “교육공학연구”의 지속적인 발전을 위하여 많은 관심과 참여, 성원 부탁드립니다.

NO	학술지명	발행기관명	대분류	WOS-KCI 통합 영향력지수 (2년 IF)	영향력지수 (2년 KCI IF)	중심성 지수 (3년)	즉시성지 수	자기인용 비율 (%) (2년 KCI IF)
1	교육공학연구	한국교육공학회	사회과학	3.7	3.7	3.752	0.75	16.31
2	進路教育研究	한국진로교육학회	사회과학	2.86	2.86	3.61	0.39	13.11
3	교육과정연구	한국교육과정학회	사회과학	2.81	2.81	3.572	0.48	6.81
4	유아교육연구	한국유아교육학회	사회과학	2.67	2.67	3.068	0.55	16.57
5	교육사회학연구	한국교육사회학회	사회과학	2.66	2.66	3.324	0.32	7.38
6	취업진로연구	한국취업진로학회	사회과학	2.48	2.48	3.277	0.68	40.30
7	교육심리연구	한국교육심리학회	사회과학	2.39	2.39	3.132	0.42	11.38
8	유아교육학논집	한국영유아교원교육학회	사회과학	2.38	2.38	2.713	0.49	13.99
9	한국교원교육연구	한국교원교육학회	사회과학	2.35	2.35	2.482	0.38	9.03
10	열린유아교육연구	한국열린유아교육학회	사회과학	2.32	2.32	2.641	0.68	18.29



수업컨설턴트 자격증

- » • 3급 4기 수업컨설턴트 직무연수
 - 2017.01.09. ~ 12.(4일, 30시간)
 - 장소: 부산대학교
 - 이수 인원 : 40명
- 수업컨설턴트 세미나
 - 2017.02.03.
 - 장소: 고려대학교
 - 참석 인원 : 24명
- 3급 5기 수업컨설턴트 직무연수 (예정)
 - 2017.08.07.~10. (4일, 30시간)
 - 장소 : 고려대학교
 - 7월 21일까지 신청 중 (60명 선착순 접수)

SIG 모임

» 교육공학 SIG 모집이 5월23일(화)까지 진행되었습니다. 작년에 이어 올해에도 연구SIG, 신진SIG, 학생SIG의 세 종류로 SIG 모임을 공모하였습니다.

연구 SIG (3팀)
- 대상: 교수 및 연구원
(지원금액 50만원)

신진 SIG (2팀)
- 대상: 신진연구자 및 박사과정생
(지원금액 30만원)

학생 SIG (3팀)
- 대상: 석박사 대학원생
(지원금액 20만원 지원)



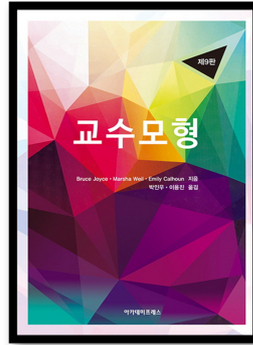
2017년 상반기 신간소식

현장교사를 위한 자유학기제 및 자유학년제 수업모형 가이드북



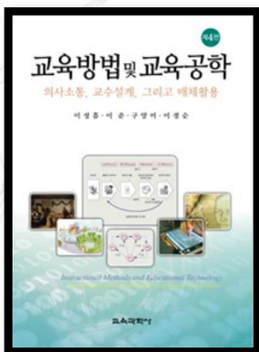
- 저자: 김민정 외 5인
- 발행일: 2017.7.20
- 출판사: 학지사

교수모형 제9판



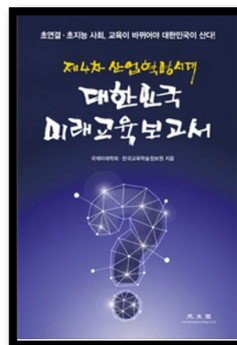
- 저자: Bruce Joyce, Marsha Weil, Emily Calhoun
- 역자: 박인우, 이용진
- 발행일: 2017.7.20
- 출판사: 학지사

교육방법 및 교육공학 제4판



- 저자: 이성흠, 이준, 구양미, 이경순
- 발행일: 2017.3.3
- 출판사: 교육과학사

제4차 산업혁명시대 대한민국 미래교육보고서



- 저자: 국제미래학회, 한국교육학술정보원, 강종진
- 발행일: 2017.4.18
- 출판사: 광문각

EduNext 포럼

» 3월 27일, 국회 의원회관에서 “제 4차 산업혁명시대의 교육, 무엇을 준비할 것인가?”에 대한 주제로 포럼이 진행되었습니다. 이번 포럼에서는 제 4차 산업혁명 시대를 이끌어갈 창의적인 인재 양성과 더불어 학교 혁신을 위해 한국 교육이 해결해야 할 정책 과제들이 무엇인지에 대해 임철일 교수(한국교육공학회 회장, 서울대 교육학과)의 발표와 더불어 향후 미래 교육이 지향해야 할 방향과 이에 따른 전략에 대한 논의가 이루어졌습니다.



.(해당 방송 영상은 아래를 통해 시청하실 수 있습니다)

http://mbnmoney.mbn.co.kr/program/vod?program_no=100018&menu_no=192&broadcast_no=24852

청년 일자리 문제와 MOOC

» 국내외 최고의 경제 전문가, CEO, 석학 등을 모시고 일반 시청자의 눈높이에 맞추어 경제 현안을 알기 쉽고 재미있게, 또한 깊이 있게 분석하고 다양한 해법을 제시하는 대담형식의 토크쇼인 매일경제 TV '경제제민 축' 프로그램(211회)에 임철일 교수(한국교육공학회 회장, 서울대 교육학과)가 출연하여 경제 현안 중 하나인 청년 일자리 문제와 MOOC에 대한 논의가 이루어졌습니다

K-MOOC 강좌

» 강좌명 : 미래교육을 디자인한다.

강사명 : 송해덕 교수

(현 중앙대학교 교육학과 교수, 한국교육공학회 부회장)

수강기간: 2017.04.03(월) ~ 2017.06.04(일)/8주간운영

강좌 소개:

성공적인 미래교육을 디자인하기 위해 미래사회의 특성, 글로벌 교육의 현황, 현재 한국 교육의 현황과 문제점들을 탐색합니다. 이와 함께 미래 교육의 구체적인 실천방법들을 탐색하고 행복한 미래교육을 위한 학생, 교사, 학부모, 학교의 역할과 기능들을 알아보는 내용들로 구성되었습니다.



학회 회비 납부 안내

가입절차

- : 한국교육공학회 홈페이지 회원가입 신청 [https:// www.kset.or.kr](https://www.kset.or.kr)
- : 납부 계좌번호로 계좌이체 신한은행 100-021-388415 (예금주 : 사단법인 한국교육공학학회)
- : 홈페이지 "회원 정보 변경"화면에서 자신의 회비 납부 기록 중 해당되는 것 수정

정기 연회비 납부 방법

- : 최초 가입비/연회비 납입 시점 1년 후 연회비 재 납부
- * 2년 연속 회비 미납부 시 학회지 배송 대상에서 제외
- * 3년 연속 회비 미납부 시 회원자격 상실

학회회원혜택

1. 연회비 납입 시점부터 이후 1년간 발간되는 “교육공학연구”지 전권 수령
2. 학술대회 참가비 할인
3. 정기 학습 세미나 참여
4. 본 학회지, 매거진 및 학술대회 논문 게재, 발표 가능
5. 교육공학 분야의 학술정보 및 회원동정에 대한 정기적인 온라인 뉴스레터 및 매거진 수신 가능

기관회원 혜택

1. 공통적인 혜택은 기본적으로 모두 해당되며, 학술지 각권호별로 4권씩 추가로 받을 수 있음
2. 학술대회 개최 시 기관 소속 구성원 3인까지 학회 참가비 면제

회비 안내			
구분	대상	가입비	연회비 (2017.07.01 이후)
이사	이사 선임자	-	15만원
정회원	일반(대학원 수료자 이상 포함)	1만원	4만원
준회원	학생(학부생 및 대학원 과정생)		2만원
기관회원	신청 기관	-	20만원

본 학회에서는 한해 업무 추진의 많은 부분을 학회비에 의존하여 운영하고 있습니다.

대내외적 여건의 변화 등으로 학회의 원활한 운영을 위하여 7월 1일자로 연회비를 다음과 같이 인상하게 되었음을 알려드립니다.

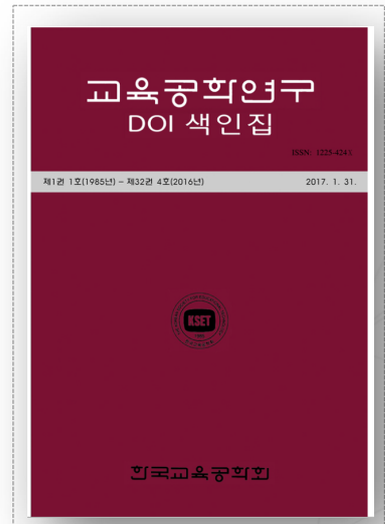
다시 한번 학회비를 인상하게 된 점에 대하여 회원님들의 양해를 부탁드립니다.
앞으로 보다 나은 학회 운영을 위하여 최선의 노력을 다하겠습니다.

입금시 유의사항

학회 계좌로 입금해 주실 경우, 입금자명이 확인되어야 하오니, 반드시 회원아이디 (예:coet)을 기입하여 주시기 바랍니다. ‘

교육공학연구 논문 모집

- » 투고 방법
 - : 학회지 원고 작성 세칙을 준수하여 논문 작성 후 이메일 제출
 - 마감일자: 7월 31일(발간일: 9월 30일)
 - 접수처: kset1985@naver.com
- » 투고 자격
 - : 한국교육공학회 회원(주저자와 공동저자 모두 포함)
 - 입회비와 연회비가 미납된 경우, 모두 납부한 후에 논문 접수
- » 투고의 내용과 범위
 - 교수·학습설계 및 개발 연구
 - 교수전략 및 교육방법에 대한 모형 개발과 적용 연구
 - 첨단기술 활용 교육을 위한 설계, 개발, 실행 및 효과 연구
 - 이러닝 관련 정책, 콘텐츠 개발, 실행 및 효과 연구
 - 교육프로그램 평가 및 효과성 연구
 - 혁신적인 교육의 적용과 확산 연구
 - 교사교육 및 수업컨설팅 연구



교육공학 온라인 매거진 자유기고

- » 투고 방법
 - : 자유기고 작성 후 이메일 제출
 - 접수일: 상시
 - 접수처: kset2017@naver.com
- » 투고 내용
 - : 교육공학 관련 동향 및 이슈에 대한 정보와 의견, 논의등



Newsletter Val.86

The Korean Society for EDUCATIONAL TECHNOLOGY

- 발행처: 한국교육공학회
- 발행인: 임철일
- 학회사무국
 - 주소: (08826) 서울특별시 관악구 관악로 1 서울대학교 교육정보관 10-1동 604호
 - 전화: 02)880-4486
 - e-mail: kset17@naver.com
 - 홈페이지: <http://www.kest.or.kr>



한국교육공학회