



## 글로벌대학30 대학통합 추진 찬반투표

- 2023년 글로벌대학30추진 관련 대학통합 찬반투표가 있습니다. 교수님들께서는 투표에 참여하셔서 의사를 밝혀주시길 부탁드립니다.
  - 교원 및 직원: 9.19(화) 온라인 투표  
온라인 선관위 시스템 활용 투표(투표일 9시에 개인별 URL 주소 발송)
  - 학생: 오프라인 투표  
9.19(화) 9시~21시(각 단과대학별 지정투표소), 9.20(수) 13시~16시(개신문화관 2층)
  - 개표: 9.20(수) 학생 투표 종료 후(개표 종료 예상시간: 9.20(수) 21시)
  - \* 학생 투표가 오프라인으로 진행되어 투표소 관리 학생들의 공결처리에 협조 부탁드립니다.

## 공대 신입교수 경력 및 연구분야 소개

- '23년도 9월 1일자로 공대에 부임하신 신입교원 2분의 경력과 연구분야를 간단히 소개합니다.

- 화학공학과 장인준 교수



<경력>

2019.09 ~ 2023.08 한국과학기술연구원(KIST) 박사후 연구원

<연구분야>

PVD를 이용한 전기화학 촉매 개발 및 수전해 연료전지 시스템 적용

- 공업화학과 김광우 교수



<경력>

2019.03 ~ 2020.02 울산과학기술원 화학과(박사후 연구원)

2020.03 ~ 2021.01 University of Illinois at Urbana-Champaign, 기계공학과(박사후 연구원)

2021.02~2023.08 University of Pennsylvania, 전기시스템공학과(박사후 연구원)

<연구분야>

화학기상증착법을 활용한 2차원 소재 대면적 성장, 다차원 복합소재 제조 및 특성화 연구, 2차원 소재 기반의 전자소자 (FET, 센서, 메모리 소자 등), 양자 광원 및 LED 등 광전소자, 에너지(배터리, 연료전지)분야에 활용되는 코팅막, 분리막, 음극 소재 개발

## 안내

- 4단계BK21 「지역 맞춤형 스마트 에너지, 자원순환 융복합기술 교육연구단」 겸임교원 발령
  - 대상자: 화학공학과 장인준
- '23년도 1학기 교수법 집중연수주간 다시 보기
  - 신청방법: cbnu스마트교육플랫폼(e탐퍼스)에서 신청
- '23년도 교육연구 학생지도비용 연구영역 「학술연구영역」 중간보고서 제출
  - 대상자: 학술연구영역 신청 교원(건축공 2, 토목 2, 환경 1)
- '23년도 2학기 대학원 강의 교재 개발 공모 안내('24년도 1학기 개설 예정 대학원 강의)
  - 주관부서: 대학원정책실(BK21사업, 제출기한-9.22(금))

## 공대 행정실 소식

- 공과대학 행정실의 박서진 선생님께서 9.27(수)까지 근무하시고, 3개월 휴직 후 퇴직을 하시게 되었습니다. 그 동안 공대 발전을 위해 노력해주셔서 감사합니다.

## ‘23년도 2차 재학생 대상 사진 촬영 이벤트 참여 안내

- 본부에서 구성원 참여도가 높은 학사 달력을 제작하기 위해 사진 촬영 이벤트를 추진하고 있으니, 관심있는 교원께서는 학생들과 팀을 구성하여 신청하시길 바랍니다.
  - 이벤트명: 달력 모델도 되고, 장학금도 받자!
  - 모집기간: '23.9.15(금)~'23.9.22(금)
  - 촬영일정: '23.10.6(금) / 10.19(목) / 11.1(수) (09:00~17:00)
  - 촬영시간: 한 팀당 40분 내외
  - 참여방법: 4인 이상 팀구성(대표학생: 학부생 또는 대학원생 )후 e-mail 신청  
예시) 학부생+학부생, 학부생+교수, 학부생+직원, 대학원생+교수 등 재학생  
· 참여 신청서 및 초상권 사용동의서 제출(상세 내용과 신청서 등 첨부파일 참조)



소속	직급	성명	여행 목적	여행국	여행 기간
기계공학부	교수	김기범	휴직	-	2023.03.01~2024.02.29

편집 : 부학장 (Tel 261 - 2459). e-mail : [jhwon@chungbuk.ac.kr](mailto:jhwon@chungbuk.ac.kr)

- \* 공대소식지에 수록하고자 하는 내용이 있으면, [jhwon@chungbuk.ac.kr](mailto:jhwon@chungbuk.ac.kr)로 관련 내용을 보내주십시오.  
(사업단 소식, 학과 소식, 각종 수상, 기타 공유 또는 제안하고자 하는 사항)