

# 2018 공학교육혁신센터 참여프로그램 수기공모전(안)

## 1

### 프로그램 목적

- 가. 공학교육혁신센터 참여프로그램의 우수성과 공유 및 프로그램 홍보
- 나. 학생들의 수기 공모전을 통해 우수사례 공유 및 프로그램 개발·확산

## 2

### 프로그램 개요

#### 가. 자격 및 모집영역

- 1) 주제 : 본인이 참여했던 공학교육 혁신센터 프로그램을 바탕으로 한 수기
- 2) 공모자격 : **2016~2018년도 프로그램에 참여한 전 계열 재적생(재학생, 휴학생)**
- 3) 공모기준 : 1인 1작품(참여한 프로그램이 다수일 경우, 1개 프로그램 선택)
- 4) 기타사항 : 타 수기공모와 유사, 모방성(본인포함)이 인정되는 작품은 심사 제외

#### 나. 일정

- 1) 신청접수 : ~ 2018.10.15.(월), 11:00 까지 제출
  - ① 접수방법 : E-mail([daehanpark@yu.ac.kr](mailto:daehanpark@yu.ac.kr))접수
  - ② 공모분량 : 참가신청서 포함 A4 3-4장 [붙임참조]
  - ③ 파일제목 : 홍길동\_수기공모(프로그램명)으로 저장하여 제출
- 2) 심사일정 : 2018.10.16.(화) 310호 예정
- 3) 선정결과 : 심사 후 개별통보(수상작에 한함)
  - ① 우수작은 **2018 영남대학교 공학교육페스티벌 수기공모전 포스터 전시**
  - ② 포스터 전시에 따른 포스터 양식 제출 : 추후 안내
- 4) 시상식 : 2018.11.13.(화), 천마아트센터 컨벤션홀 예정
  - \* 시상은 공학교육페스티벌 일정에 따라 변경될 수 있음.



## 가. 심사방법

- 1) 총 3명의 심사위원이 심사기준에 의거하여 심사점수 반영
- 2) 심사위원의 구성 : 공학 및 인문계열학과 교수 예정

## 나. 심사기준

항목	배점	내용
체계적 구성	25	내용의 체계적 구성, 가독성, 표현력
파급효과	25	프로그램의 여파, 영향
유익성 및 공유도	25	프로그램의 유익성의 정도 및 지식 공유
기대성과	25	느낀점, 보람, 목표달성, 노력한 점

구분	시상 수	시상내역	부상
대상	1	총장상	상금 30만원
금	1	공학교육혁신센터장상	상금 20만원
은	1	공학교육혁신센터장상	상금 15만원
동	3	공학교육혁신센터장상	상금 10만원

\* 시상 및 상격은 출품작 수에 따라 변경될 수도 있음

