

2021학년도 학생 포트폴리오 경진대회 계획(안)

1. 개최 목적

- 가. 산업체의 요구에 부응하는 창의적 사고 및 효과적 의사소통 능력 개발
- 나. 경력 개발의 필요성 부각을 통해 적극적인 자기개발 및 홍보 능력 함양
- 다. 미래의 고용주에게 엔지니어로서 자신의 전공분야별 역량을 표출하는 기회 부여
- 라. 자신의 학업 활동과 성과에 대한 체계적 관리 능력 배양

2. 추진 일정

참가신청서 접수 및 제출	~7월 16일	<ul style="list-style-type: none"> 학부(과/전공)를 통해 참가신청서 양식 배포 및 접수 소속 학부(과)에서 지도교수를 지정하여 접수 완료된 참가신청서를 공학교육혁신센터로 공문 제출 참가신청자에 한해 포트폴리오 바인더 배부
포트폴리오 제출	~8월 4일	<ul style="list-style-type: none"> 작성 완료된 포트폴리오를 공학교육혁신센터로 제출
포트폴리오 심사	8월 2주	<ul style="list-style-type: none"> 포트폴리오 심사(분야별 심사 및 선정) 심사결과는 개별 통보
교내 시상식	8월 2주	<ul style="list-style-type: none"> 공학교육혁신센터 선정 과제 시상 및 전국대회 참가를 위한 간담회
전국대회 참가	9월 예정	<ul style="list-style-type: none"> 선발된 우수과제는 공학교육거점센터 주최 전국 대회 예선 참가(8월) 거점예선을 통과한 우수 과제는 (사)한국공학교육인증원 주최 전국 대회 본선 참가(9월)
전국대회 시상식	10월 말	<ul style="list-style-type: none"> 산학협력엑스포 행사 중 진행
교내 공학교육페스티벌	11월 예정	<ul style="list-style-type: none"> 교내 YU 공학교육페스티벌 우수 학생 포트폴리오 작품 전시

※ 상기 일정은 변경될 수 있음



3. 학생 포트폴리오 경진대회

가. 참가자격 : 공학계열 3, 4학년 재학생

※ 현재 휴학 혹은 졸업예정인 학생은 참가신청 불가

(10월 전국대회 참가 시까지 학적상태가 반드시 재학이어야 함)

나. 지원분야 : 총 5분야

분류	학문 분야			
제1분야	기계	항공우주	조선해양	
제2분야	토목	건축	환경	자원
제3분야	전기	전자	산업	
제4분야	화공	생명	재료	섬유
제5분야	컴퓨터	IT	기타(농공)	

다. 참가신청

1) 참가신청서 제출

- 제출방법 : 참가신청서 작성

※ 소속 학부(과) 혹은 공학교육혁신센터 홈페이지(<http://abeekcenter.yu.ac.kr>)에서 참가신청서 양식 다운로드 가능

- 제출기한 : 2021.07.16.(금)까지

- 접수처 : 소속 학부(과/전공) 혹은 공학교육혁신센터

※ 참가신청자에 한해 공학교육혁신센터 방문 시, 바인더 및 파일 내지 배부

라. 포트폴리오 제출

1) 제출서류 : 개인 포트폴리오 바인더(인쇄물), 요약본(10page 이내), 이력서

※ 1명이 1개의 포트폴리오 제출(팀 단위 포트폴리오는 제출 불가)

2) 제출기한 : 2021.08.04.(수)까지

3) 제출처 : 공학교육혁신센터



4. 학생 포트폴리오 심사 및 시상

가. 심사

- 1) 일시 및 장소 : 8월 2째주 장소 미정
 - 2) 심사위원 : 위원장 및 각 학문분야 교수로 심사위원 구성
 - 3) 심사내용 : 세부 심사기준
 - 포트폴리오 목표의 명확성, 필수 내용 포함 유무
 - 포트폴리오 구성 및 독창성 등을 종합적으로 고려
- ※ 학생의 수행성과(학점, 포상 등)는 심사대상이 아니며, 단순 참조사항임
- 발전과정의 표현 및 자기 성찰
 - * 각종 교과, 비교과 활동을 통한 자신의 성장(발전) 과정이나 자기 성찰의 기록이 담겨 있음
 - * 미래 계획이나 목표에 비추어 자신의 현재 상태에 대한 분석, 평가가 기술되어 있음

나. 시상 및 간담회

- 1) 일시 및 장소 : 8월2째주 장소 미정
- 2) 참석대상 : 공학교육혁신센터장, 지도교수, 수상자, 행사 관계자 등
- 3) 주요내용 : 선정과제 시상 및 전국 대회 참가를 위한 포트폴리오 수정·보완 지도
 - ※ 수상자는 공학교육거점센터 및 (사)한국공학교육인증원이 주최하는 전국 학생 포트폴리오 경진대회 참가 필수
- 4) 포상내역

상격	포상과제수	부상	포상내역	비고
금상	1	상장, 상금 20만원	공학교육혁신센터장상	총 1편 이내
은상	2	상장, 상금 10만원	공학교육혁신센터장상	분야별 1편 (총 2편) 이내
동상	2	상장, 상금 5만원	공학교육혁신센터장상	분야별 1편 (총 2편) 이내

※ 포상과제수 및 분야별 시상은 학생 출품작 수준에 따라 변경될 수 있음

