

제11회 공과대학 창의설계축전 행사 계획(안)

1

행사 개요

○ 목 적

- 서울대 공대 비전에 맞는 인재 육성 및 공학적 창의 설계의 중요성 교육
- 지식의 실제 적용 능력 배양 및 학생 간 교류 활동 도모

○ 대 상 : 공과대학 학부생

○ 기 간 : 2022. 9. 14.(수) ~ 9. 15.(목)

○ 장 소 : 38동 1층 필로티 및 지하 1층 다목적홀 등

2

주요 사업

□ 창의적 종합설계 경진대회(안)

○ 대회방법 : 설계 과목에서 배운 이론을 바탕으로 학생 스스로 기획·설계·제작한 작품에 대해 전시·심사 및 시상

○ 신 청 : 2022. 8. 18.(목) 23:59까지 모집(https://eng.snu.ac.kr/creativity_info)

○ 기간 및 장소 : 2022. 9. 14.(수) ~ 9. 15.(목), 38동 1층 필로티

○ 심 사 : 심사위원단의(공대 교원, DB전·현직 임원) 출품작 평가

○ 시 상

- 시 상 식 : 2022. 9. 15.(목) 38동 지하 1층 다목적홀

- 수상특전 : 상금 수여, 전국 경진대회 및 연수 참가 자격 부여

- 상금 : 최우수 1팀 300만, 우수 2팀 250만, 장려 6팀 150만, 가작 6팀·참가상
(참가팀 수에 따라 상금액 상이)

- 공학페스티벌 참가 지원 : 산업통상자원부 주최 경진대회에 교내 대회 주요 수상팀 중, 희망 팀 출전 지원

- 글로벌 연수 : 최우수, 우수 수상팀에 한하여 미국 연수 지원

※ 코로나19 상황에 따라 행사 및 장소 등 변경 가능

□ 축전 세부 일정

일시		프로그램	장소
2022. 9. 14.	10:00 ~18:00	창의적 종합설계 경진대회 출품작 전시	38동 1층 필로티
2022. 9. 15.	10:00 ~17:40	창의적 종합설계 경진대회 출품작 전시	38동 1층 필로티
	16:00 ~16:30	학장단-DB임원진 간담회	학장실
	16:40 ~17:00	학장단 및 DB문화재단 임원진, 출품작 관람	38동 1층 필로티
	17:00 ~17:40	- 특별 초청 강연(DB하이텍)	38동 지하1층 다목적홀
	17:50 ~18:30	- 축전 시상식	
	18:40 ~21:00	학장단-DB임원진 만찬	호암 교수회관

※ 코로나19 상황에 따라 행사 및 장소 등 변경 가능